

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Applica le regole dei prodotti notevoli per calcolare il valore della seguente espressione: $(2a^4 - 2b^3)^2$	$4a^8 + 4b^6 - 8a^4b^3$	$2a^8 + 2b^6 - 2a^4b^3$	$4a^8 + 4b^6 - 4a^4b^3$	$4a^8 - 4b^6 - 2a^4b^3$
2	La seguente disequazione $(6-3x)+2 > 5-(2x-1)$ ha per soluzione:	$x < 2$	$x > -2$	$x > 3$	$x \leq -1$
3	Una ragazza dopo una dieta pesa 58 kg mentre prima della dieta pesava 76 Kg. Qual è la percentuale di dimagrimento?	23,6%	25,6%	16,5%	32,5%
4	Qual è il valore della x nell'equazione di primo grado: $2x(2 + 1) - 2 = x - 7$?	-1	1	5	-5
5	Quanto vale l'espressione letterale $2a^2-5b-12$ se $a=10$ e $b=6$?	158	52	60	300
6	A quale potenza corrisponde il numero 9?	3^2	5^3	2^9	2^2
7	A quale retta appartiene il punto (0,1)?	$y=2x+1$	$y=x$	$y=2x+5$	$y=2x$
8	A quale retta appartiene il punto (1,2)?	$y=2x$	$y=3x$	$y=2x+3$	$y+3x=0$
9	Applica le regole dei prodotti notevoli per calcolare il valore della seguente espressione: $(2a^3 + b^2)^2$	$4a^6 + b^4 + 4a^3b^2$	$4a^6 + b^4 + a^3b^2$	$4a^6 + b^4 + 2a^3b^2$	$2a^6 + b^4 + 2a^3b^2$
10	Determinare i valori di k che verificano la disequazione: $12 + 3k \geq k$	$k \geq -6$	$k \leq -6$	$k \geq -3$	$k \geq 6$
11	Applica le regole dei prodotti notevoli per calcolare il valore della seguente espressione: $(a^3 + 2b^2)^2$	$a^6 + 4b^4 + 4b^2a^3$	$a^6 + 4b^4 + b^2a^3$	$a^6 + 4b^4$	$a^6 + 4b^4 + 4b^4a^6$
12	Risolvere la seguente disequazione: $3x + 6(1-x) < (x-1)$	$x > 7/4$	$x > -1/7$	$x < 3/4$	$x < 4/7$
13	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $3x - 2y - 3 = 0$?	(3,3)	(-2,3)	(2,3)	(-3,3)
14	Qual è il risultato di $7^6 \cdot 7^3$?	7^9	7^3	7^{18}	$(7^6)^3$
15	$\sqrt{(324:81 \cdot 64)} = ?$	16	24	36	12
16	La potenza 2^3 corrisponde a:	$2 \times 2 \times 2$	10×3	$5 \times 5 \times 5$	2×3
17	Per quale valore di x è soddisfatta la disequazione $7x - 2 > 5x + 4$.	$x > 3$	$x < 4/5$	$0 < x < 3$	$x > -6/7$
18	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $x + 2y - 2 = 0$?	(0,1)	(1,0)	(5,6)	(-1,2)

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
19	Applica le regole dei prodotti notevoli per calcolare il valore della seguente espressione: $(a^3 + b^2) \cdot (a^3 + b^2)$	$a^6 + b^4 + 2a^3b^2$	$a^9 + b^4 + 3a^3b^2$	$2a^6 + b^4 + a^3b^2$	$2a^6 + b^4 + 3a^9b^4$
20	Qual è il risultato di $2^8 \cdot 2^2$?	2^{10}	2^6	$(2^2)^8$	2^{16}
21	L'espressione $9a + 18ab$ equivale a:	$9a(1 + 2b)$	$3a(1 + 2b)$	$9a(1 + 3b)$	$3a(3a + 4b)$
22	Risolvere l'espressione: $3(x + 2) - 2(x - 3) = 4 - x$	-4	2	-2	6
23	In matematica il quadrato di un numero reale x è:	sempre minore di x se $0 < x < 1$	sempre maggiore o uguale a x	sempre minore di x se $-1 < x < 1$	sempre maggiore di x se $x > 0$
24	$\sqrt{144:4 \cdot 225}=?$	90	80	50	130
25	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $2x + 3y + 2 = 0$?	(-1,0)	(6,4)	(7,2)	(2,-8)
26	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $x + 3y + 1 = 0$?	(-4,1)	(5,3)	(1,6)	(-2,1)
27	Risolvere l'espressione: $10(x + 1) = 4(x + 7) + 6$	4	1	2	-2
28	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $2x + 2y - 4 = 0$?	(0,2)	(-1,1)	(1,2)	(3,2)
29	Il numero 80 si ottiene dalla radice quadrata di:	6400	190	9600	8000
30	Quanto vale l'espressione letterale $-12a^2$ se $a = -2$?	-48	24	48	-24
31	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $x + y + 7 = 0$?	(-3,-4)	(-2,-6)	(-6,1)	(-8,-1)
32	Il numero 90 si ottiene dalla radice quadrata di:	8100	9060	1900	900
33	Qual è il valore della x nell'equazione di primo grado $4x + 2 - 2x = -2x + 6$?	1	1/2	-1	3/4
34	Qual è il valore della x nell'equazione di primo grado $3(x + 1) - 3 = 5(x + 2)$?	-5	5	-2	5

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
35	Risolvere l'espressione: $3(x + 1) - 5x = x - 15$	6	2	8	-1
36	L'espressione $5a \cdot (-3a)$ è uguale a:	$-15a^2$	$-15a$	$-5a^2$	$15a$
37	Qual è la soluzione dell'equazione $9x=135$?	$x=15$	$x=150$	$x=30$	$x=21$
38	In un piano cartesiano, un punto corrisponde a:	una coppia di numeri	un numero	la somma di due numeri	tre numeri separati da una o più virgole
39	Risolvere l'espressione: $3(4x - 5) - 5(2x - 1) = 5x - 16$	2	6	9	4
40	Qual è il valore della x nella proporzione $50 : 5 = 110 : x$?	11	13	10	9
41	Qual è il risultato di $5^{14} : 5^7$?	5^7	5^2	5^{21}	$1^5 \cdot 5^7$
42	L'espressione $16a \cdot (-52a)$ è uguale a:	$-832a^2$	$-832a$	$-501a^2$	$832ab$
43	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $3x + y - 3 = 0$?	$(-1,6)$	$(3,2)$	$(-2,4)$	$(-1,10)$
44	Qual è il valore della x nella proporzione $24 : 3 = 64 : x$?	8	4	9	6
45	Indicare la radice quadrata di 1:	1	10	0,1	0
46	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $7x + 3y - 12 = 0$?	$(-3,11)$	$(-4,7)$	$(-1,2)$	$(-6,-1)$
47	Risolvere l'espressione: $6(x + 2) - 9(x - 1) = 3 - 2(3x + 3)$	-8	6	-4	2
48	Indicare la radice quadrata di 1024:	32	130	22	350
49	Qual è il risultato di $2^{15} \cdot 2^5$?	2^{20}	$(2^{15})^5$	2^{10}	2^{75}
50	Indicare la radice quadrata di 169:	13	12	0,13	3
51	A quanto corrisponde la radice quadrata di 169?	13	17	14	12
52	Indicare la radice quadrata di 2500:	50	30	300	35
53	La parola CIRCONFERENZA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una consonante?	$8/13$	$10/8$	$5/13$	$13/8$
54	Indicare la radice quadrata di 256:	16	23	0,23	32
55	L'espressione $60b \cdot (-8a)$ è uguale a:	$-480ab$	$480ab$	$-480a^2$	$-640a^2 b$
56	Qual è la soluzione dell'equazione $4x+2=86$?	$x=21$	$x=20$	$x=3$	$x=2$
57	Indicare la radice quadrata di 36:	6	60	12	15

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
58	Applica le regole dei prodotti notevoli per calcolare il valore della seguente espressione: $(3a^3 - b^2) \cdot (3a^3 + b^2)$	$9a^6 - b^4$	$9a^9 - b^4$	$6a^9 - b^4$	$9a^6 + b^4$
59	Qual è la soluzione dell'equazione $x-4=32$?	$x=36$	$x=2$	$x=24$	$x=15$
60	Indicare la radice quadrata di 400:	20	12	50	110
61	$5^3 + 2^3 - 3^3 =$	106	24	121	212
62	Applica le regole dei prodotti notevoli per calcolare il valore della seguente espressione: $(a^4 + b^3) \cdot (a^4 + b^3)$	$a^8 + b^6 + 2a^4b^3$	$a^{16} + b^9 + 2a^8b^6$	$a^8 + b^6 + a^4b^3$	$a^8 + b^6 + 2a^{16}b^9$
63	Indicare la radice quadrata di 9:	3	12	8	5
64	L'espressione $2a-15a$ è uguale a:	$-13a$	$13a$	$-10a$	$-13a^2$
65	$\sqrt{16 \cdot 25 \cdot 100} = ?$	2	5	12	15
66	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{35} < 7$	$\sqrt{35} < 3$	$\sqrt{35} < \sqrt{25}$	$\sqrt{35} < \sqrt{16}$
67	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{64} < 10$	$\sqrt{64} < 3$	$\sqrt{64} < \sqrt{2}$	$\sqrt{64} < \sqrt{30}$
68	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{144} < 15$	$\sqrt{144} < 3$	$\sqrt{144} < \sqrt{5}$	$\sqrt{144} < 7$
69	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{4} < 3$	$\sqrt{4} < \sqrt{3}$	$\sqrt{4} < \sqrt{2}$	$\sqrt{4} < \sqrt{1}$
70	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{16} < 5$	$\sqrt{16} < 3$	$\sqrt{16} < \sqrt{2}$	$\sqrt{16} < \sqrt{3}$
71	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{28} < \sqrt{30}$	$\sqrt{30} < 2$	$\sqrt{30} < \sqrt{28}$	$\sqrt{30} < 1$
72	L'espressione $(-3a) \cdot (-4a)$ è uguale a:	$12a^2$	$-12a$	$-12a^2$	$12a$
73	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero minore di 3?	$1/3$	$2/3$	$4/5$	$1/6$
74	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{15} < \sqrt{20}$	$\sqrt{15} < 1$	$\sqrt{15} < \sqrt{2}$	$\sqrt{15} < \sqrt{3}$
75	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{70} < 9$	$\sqrt{70} < 3$	$\sqrt{70} < \sqrt{65}$	$\sqrt{70} < \sqrt{15}$
76	Qual è il valore della x nell'equazione di primo grado $2(x + 3) = 3(x + 2)$?	0	12	-12	-1
77	Lanciando un dado qual è la probabilità che esca un numero dispari?	$1/2$	$1/6$	$2/3$	$2/5$
78	Qual è la soluzione dell'equazione $x+1=13$?	$x=12$	$x=24$	$x=2$	$x=4$
79	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{25} < 6$	$\sqrt{25} < 3$	$\sqrt{25} < \sqrt{21}$	$\sqrt{25} < \sqrt{3}$
80	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{144} < 15$	$\sqrt{144} < 3$	$\sqrt{144} < \sqrt{5}$	$\sqrt{144} < 7$
81	Qual è la soluzione dell'equazione $6x=120$?	$x=20$	$x=300$	$x=40$	$x=22$
82	Risolvere la disequazione $5x + 2 \leq 6x + 2 + x$	$x \geq 0$	$x < 1$	$x \leq 0$	$x > 2$
83	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{28} < \sqrt{30}$	$\sqrt{30} < 2$	$\sqrt{30} < \sqrt{28}$	$\sqrt{30} < 1$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
84	Qual è il valore della x nella proporzione $35 : 5 = 28 : x$?	4	7	3	5
85	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{70} < 9$	$\sqrt{70} < 3$	$\sqrt{70} < \sqrt{65}$	$\sqrt{70} < \sqrt{15}$
86	Lanciando una moneta, qual è la probabilità che si ottenga testa?	1/2	1/3	2	1/5
87	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{35} < 7$	$\sqrt{35} < 3$	$\sqrt{35} < \sqrt{25}$	$\sqrt{35} < \sqrt{16}$
88	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{121} < 12$	$\sqrt{121} < 3$	$\sqrt{121} < \sqrt{2}$	$\sqrt{121} < \sqrt{120}$
89	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{25} < 6$	$\sqrt{25} < 3$	$\sqrt{25} < \sqrt{21}$	$\sqrt{25} < \sqrt{3}$
90	A quanto corrisponde la radice quadrata di 196?	14	17	13	12
91	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{40} < 10$	$\sqrt{40} < 3$	$\sqrt{40} < \sqrt{12}$	$\sqrt{40} < \sqrt{30}$
92	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{4} < 3$	$\sqrt{4} < \sqrt{3}$	$\sqrt{4} < \sqrt{2}$	$\sqrt{4} < \sqrt{1}$
93	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{5} > \sqrt{3}$	$\sqrt{5} < 1$	$\sqrt{5} < \sqrt{2}$	$\sqrt{5} < \sqrt{1}$
94	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{16} < 5$	$\sqrt{16} < 3$	$\sqrt{16} < \sqrt{2}$	$\sqrt{16} < \sqrt{3}$
95	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{81} < 10$	$\sqrt{81} < 3$	$\sqrt{81} < \sqrt{2}$	$\sqrt{81} < \sqrt{10}$
96	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{64} < 10$	$\sqrt{64} < 3$	$\sqrt{64} < \sqrt{2}$	$\sqrt{64} < \sqrt{30}$
97	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{15} < \sqrt{20}$	$\sqrt{15} < 1$	$\sqrt{15} < \sqrt{2}$	$\sqrt{15} < \sqrt{3}$
98	In una stanza con 29 persone ci sono 17 femmine. Quanti sono i maschi in percentuale ?	41,3	9,12	29,6	48,2
99	$\sqrt{(100:25*400)} = ?$	40	20	60	180
100	Per quale valore di x è verificata la seguente equazione $4(x - 1) = 2x - 6$?	$x = -1$	$x = -6$	$x = 1$	$x = 6$
101	$\sqrt{(64*4*25)} = ?$	80	78	60	120
102	Risolvere l'equazione $3x + 3 = 2x$.	$x = -3$	$x = 4$	$x = 2$	$x = -2$
103	Qual è il valore della x nella proporzione $12 : 2 = 66 : x$?	11	12	3	9
104	$\sqrt{(100:4*25)} = ?$	25	50	45	15
105	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $2x + 6y - 6 = 0$?	(-3,2)	(3,2)	(1,-1)	(4,2)
106	A quanto corrisponde la radice quadrata di 144?	12	14	2	16
107	Qual è la soluzione dell'equazione $5x-1=29$?	$x=6$	$x=2$	$x=22$	$x=27$
108	L'espressione $(-20b^2) \cdot (-5a)$ è uguale a:	$100ab^2$	$-100a^3$	$100ab$	$-200a^2$
109	L'espressione $(12ab^2)^3$ è uguale a:	$1728a^3 b^6$	$1728ab^6$	$1728ab^4$	$144a^2 b$
110	L'espressione $(-5b) \cdot (-7a)$ è uguale a:	$35ab$	$-35ab$	$-35a^2 b$	$-12ab$
111	L'espressione $(3b^2)^2$ è uguale a:	$9b^4$	$9b^6$	$8a$	$-9b^2$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
112	L'espressione $(-8a^4c)^2$ è uguale a:	$64a^8 c^2$	$64bc$	$64a^{12}$	$-64a^4 c^2$
113	L'espressione $22a-150a$ è uguale a:	$-128a$	$128a$	$-120a$	$-128a^2$
114	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+2=6$?	$x=2$	$x=6$	$x=1$	$x=3$
115	Qual è il valore della x nella proporzione $128 : 16 = 24 : x$?	3	4	6	2
116	L'espressione $25a-35a$ è uguale a:	$-10a$	$10a$	$-5a$	$-10a^2$
117	La parola LOGICA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una vocale?	$1/2$	$6/3$	$2/6$	$3/2$
118	L'espressione $320a+50a$ è uguale a:	$370a$	$270a$	$500a$	$370a^2$
119	L'espressione $-55b+31b$ è uguale a:	$-24b$	$24b$	$20b$	$-24b^2$
120	$7^{16} : 7^7 \cdot 7^{10} =$	7^{19}	7^{13}	7^1	7^{23}
121	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $5a + 4b - 15$. Per $a = -7$; $b = 4$	-34	-32	-45	-17
122	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 2a + 9b + c$. Per $a = 2$; $b = 4$; $c = 4$	44	65	50	25
123	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -9a + 2b - c$. Per $a = 9$; $b = 7$; $c = 15$	-82	-53	-122	-114
124	Calcolare x nell'equazione $x + 1 = 4(x - 2)$	3	1	-1	-3
125	Calcolare il valore di x nell'equazione $10x - 8 = 2x + 10$	2,25	-2,25	-144	144
126	Calcolare x nell'equazione $7(x + 6) = 9(x - 8)$	57	7	-7	-57
127	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 3 = 9x + 6$	-1,8	1,8	-45	45
128	calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -7a - 9b + c$. per $a = -6$; $b = -7$; $c = 13$	118	40	173	229

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
129	calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 3a + 8b + c$. per $a = 6$; $b = -9$; $c = 7$	-47	-2	-33	-14
130	Calcolare x nell'equazione $2(x + 2) = 3(x - 5)$	19	-7	-19	7
131	$14^9 : 14^2 \cdot 14^5 =$	14^{12}	14^2	14^{23}	14^6
132	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-4a + 3b + 15$. Per $a = 10$; $b = 7$	-4	-7	-6	-3
133	$10^7 \cdot 10^4 : 10^2 =$	10^9	10^5	10^{14}	10^{13}
134	Calcolare x nell'equazione $8(x + 8) = 5(x - 1)$	-23	-3	23	3
135	$14^{15} \cdot 14^8 : 14^9 =$	14^{14}	14^{16}	14^{13}	14^{32}
136	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -5a - 2b + c$. Per $a = 10$; $b = -8$; $c = 10$	-24	-39	0	-36
137	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 6a + 8b + c$. Per $a = -10$; $b = 6$; $c = 17$	5	1	7	10
138	Calcolare x nell'equazione $9(x + 4) = 6(x - 8)$	-28	4	-4	28
139	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 8 = 6x + 7$	5	-5	45	-45
140	$7^{11} \cdot 7^6 : 7^4 =$	7^{13}	7^9	7^{21}	7^{17}
141	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 2 = 3x + 5$	$7/5$	35	$-7/5$	-35
142	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a - 5b + 10$. Per $a = 3$; $b = 7$	-31	-54	-41	-23
143	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 1 = 9x + 6$	$-7/2$	$7/2$	-14	14
144	Calcolare il valore di x nell'equazione $10x - 5 = 4x + 10$	$5/2$	90	-90	$-5/2$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
145	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 8a + 2b + c$. Per $a = -2$; $b = -6$; $c = 16$	-12	-21	-1	-17
146	$3^7 \cdot 3^2 : 3^6 =$	3^3	3^{15}	3^{11}	3^2
147	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $6 - 5b - 15$. Per $a = 10$; $b = 2$	35	10	69	52
148	$9^{13} \cdot 9^4 : 9^7 =$	9^{10}	9^{24}	9^{16}	9^7
149	Calcolare x nell'equazione $2(x + 6) = 1(x - 10)$	-22	22	16	-16
150	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 6a + 5b - c$. Per $a = -7$; $b = 10$; $c = 16$	-8	-9	-6	-4
151	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $5a + 3b + 2$. Per $a = -9$; $b = -4$	-55	-94	-23	-50
152	Calcolare x nell'equazione $2(x + 7) = 4(x - 2)$	11	-11	-4,5	4,5
153	$4^{12} \cdot 4^4 : 4^8 =$	4^8	4^{24}	4^{16}	4^6
154	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 5a + 3b - c$. Per $a = 7$; $b = -2$; $c = 14$	15	5	30	1
155	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-7a - 3b - 5$. Per $a = -6$; $b = 8$	13	16	15	9
156	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 6 = 5x + 10$	8	-32	-8	32
157	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 6a - 5b + c$. Per $a = -9$; $b = -4$; $c = 16$	-18	-3	-13	-20
158	Calcolare x nell'equazione $10(x + 10) = 7(x - 2)$	-38	-4	4	38

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
159	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 7 = 9x + 9$	-8	32	8	-32
160	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 6a - 3b + c$. Per $a = -8$; $b = -4$; $c = 16$	-20	-26	-8	-15
161	$7^{18} \cdot 7^9 : 7^6 =$	7^{21}	7^{15}	7^{27}	7^{33}
162	$13^{10} \cdot 13^4 : 13^6 =$	13^8	13^{20}	13^{12}	13^7
163	$11^7 \cdot 11^4 : 11^2 =$	11^9	11^{13}	11^5	11^{14}
164	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 5a + 7b + c$. Per $a = -8$; $b = -10$; $c = 15$	-95	-27	-142	-94
165	$6^{10} \cdot 6^5 : 6^3 =$	6^{12}	6^8	6^{18}	6^{17}
166	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 3 = 5x + 6$	-4,5	4,5	-18	18
167	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $4a - 3b + 16$. Per $a = -7$; $b = 10$	-42	-50	-25	-52
168	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 4a + 5b - c$. Per $a = -4$; $b = 10$; $c = 2$	32	61	44	57
169	$5^{10} : 5^4 \cdot 5^8 =$	5^{14}	5^6	5^{20}	5^2
170	Calcolare x nell'equazione $10(x + 10) = 5(x - 1)$	-21	-2,2	21	2,2
171	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 3 = 8x + 2$	-1	25	-25	1
172	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 7 = 6x + 2$	$9/2$	$-9/2$	18	-18
173	Calcolare x nell'equazione $6(x + 2) = 7(x - 6)$	54	-8	-54	8
174	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $4a + 6b - 17$. Per $a = -4$; $b = 7$	9	16	5	1
175	$18^{17} \cdot 18^{10} : 18^2 =$	18^{25}	18^{85}	18^{29}	18^9

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
176	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 7a + 6b - c$. Per $a = 10$; $b = -6$; $c = 12$	22	27	43	1
177	$4^9 \cdot 4^6 : 4^4 =$	4^{11}	4^7	4^{19}	4^{14}
178	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-9a - 7b + 11$. Per $a = -5$; $b = 10$	-14	-20	-27	-2
179	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -5a - 8b + c$. Per $a = 4$; $b = 5$; $c = 9$	-51	-18	-93	-67
180	Qual è il numero che moltiplicato per 2 va sottratto a 1354 per ottenere 992?	181	288	165	20
181	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -9a - 4b + c$. Per $a = 5$; $b = -3$; $c = 19$	-14	-4	-19	-20
182	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-4a + 3b - 12$. Per $a = -2$; $b = 3$	5	3	1	7
183	Calcolare il valore di x nell'equazione $10x - 4 = 2x + 8$	$3/2$	-96	$-3/2$	96
184	Calcolare x nell'equazione $5(x + 6) = 4(x - 1)$	-34	7	-7	34
185	Calcolare x nell'equazione $10(x + 7) = 4(x - 5)$	-15	-2	15	2
186	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-5a - 4b - 6$. Per $a = 3$; $b = 7$	-49	-1	-73	-2
187	Calcolare x nell'equazione $10(x + 3) = 9(x - 4)$	-66	66	7	-7
188	$9^{15} \cdot 9^{10} : 9^7 =$	9^{18}	9^{21}	9^{32}	9^{12}

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
189	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-4a + 8b + 6$. Per $a = 9$; $b = 2$	-14	-4	-18	-19
190	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $3a + 5b + 17$. Per $a = 3$; $b = -7$	-9	-16	-4	-15
191	$15^{13} \cdot 15^9 : 15^8 =$	15^{14}	15^{30}	15^{15}	15^{12}
192	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 7a - 4b + c$. Per $a = 7$; $b = -2$; $c = 8$	65	51	10	47
193	Calcolare x nell'equazione $2(x + 3) = 4(x - 4)$	11	-11	-3,5	3,5
194	$9^{12} : 9^4 \cdot 9^7 =$	9^{15}	9^{21}	9^1	9^9
195	$16^{10} \cdot 16^6 : 16^3 =$	16^{13}	16^{19}	16^{20}	16^7
196	$(10/8) : (5/3) =$	$3/4$	$25/12$	$-5/12$	$35/12$
197	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -5a + 2b + c$. Per $a = 7$; $b = 3$; $c = 12$	-17	-4	-33	-3
198	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-8a + 3b - 9$. Per $a = 5$; $b = 9$	-22	-35	-12	-40
199	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 7 = 4x + 2$	-4,5	-18	4,5	18
200	Calcolare x nell'equazione $4(x + 5) = 8(x - 3)$	11	-2	-11	2
201	Calcolare x nell'equazione $8(x + 8) = 4(x - 7)$	-23	3,75	-3,75	23
202	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 4 = 2x + 2$	2	18	-2	-18
203	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $6a + 3b - 19$. Per $a = -5$; $b = 7$	-28	-20	-10	-6

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
204	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -6a + 2b + c$. Per $a = 2$; $b = -4$; $c = 14$	-6	0	-9	-8
205	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $8a - 4b + 13$. Per $a = 6$; $b = -3$	73	116	12	61
206	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 5 = x + 8$	13/5	65	-13/5	-65
207	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 7a - 9b + c$. Per $a = 2$; $b = -5$; $c = 6$	65	87	20	4
208	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a - 7b - 10$. Per $a = -8$; $b = 7$	-43	-81	-54	-10
209	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 7a + 5b - c$. Per $a = -3$; $b = -4$; $c = 18$	-59	-21	-26	-22
210	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 10 = 10x + 9$	-19/5	-95	19/5	95
211	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-8a - 9b + 13$. Per $a = 7$; $b = -8$	29	56	52	22
212	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-7a + 9b - 13$. Per $a = 9$; $b = 7$	-13	-8	-14	-20
213	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $9a + 4b - 16$. Per $a = 9$; $b = 8$	97	115	38	11
214	$8^{12} \cdot 8^3 \cdot 8^6 =$	8^9	8^{15}	8^{21}	8^6

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
215	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 7 = 3x + 8$	5	-5	45	-45
216	Calcolare il valore di x nell'equazione $10x - 6 = 5x + 3$	9/5	45	- 9/5	-45
217	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 9 = 7x + 5$	-14/5	14/5	-70	70
218	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 2a + 8b - c$. Per $a = -10$; $b = -5$; $c = 18$	-78	-2	-101	-128
219	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $9a + 6b + 4$. Per $a = 8$; $b = -3$	58	103	61	69
220	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 5a - 3b + c$. Per $a = 8$; $b = 10$; $c = 12$	22	1	44	16
221	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = -6a + 4b - c$. Per $a = 3$; $b = 10$; $c = 2$	20	31	6	26
222	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a + 7b - 11$. Per $a = -3$; $b = -4$	-33	-58	-38	-55
223	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-6a + 7b - 12$. Per $a = 6$; $b = -3$	-69	-75	-71	-115
224	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 4 = 10x + 3$	-1	-49	1	49
225	Calcolare x nell'equazione $5(x + 2) = 3(x - 4)$	-11	11	3	-3
226	$9^{12} : 9^7 \cdot 9^5 =$	9^{10}	9^9	9^0	9^{14}

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
227	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 3a - 2b + c$. Per $a = -8$; $b = -10$; $c = 16$	12	19	4	20
228	Calcolare x nell'equazione $5(x + 7) = 9(x - 3)$	$31/2$	$5/2$	$-5/2$	$-31/2$
229	$15^{11} : 15^9 \cdot 15^2 =$	15^4	15^0	15^{18}	15^2
230	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-9a - 4b + 20$. Per $a = 10$; $b = -4$	-54	-63	-69	-80
231	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 4 = 3x + 2$	$3/2$	$-24/1$	$-3/2$	$24/1$
232	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 9 = 8x + 4$	$-13/2$	$13/2$	26	-26
233	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale: $x = 7a - 5b - c$. Per $a = 6$; $b = 4$; $c = 10$	12	11	7	14
234	Calcolare x nell'equazione $5(x + 1) = 4(x - 6)$	-29	7	-7	29
235	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 2 = 7x + 1$	-1	1	-9	9
236	$12^6 : 12^3 \cdot 12^{10} =$	12^{13}	12^1	12^7	12^{20}
237	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a - 9b + 10$. Per $a = 8$; $b = 4$	-42	-18	-80	-56
238	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 9 = 10x + 10$	$-19/5$	95	$19/5$	-95
239	$10^{11} : 10^8 \cdot 10^2 =$	10^5	10^3	10^{17}	10^1
240	$9^{16} \cdot 9^{10} : 9^9 =$	9^{17}	9^{15}	9^{18}	9^{35}
241	$3^{16} \cdot 3^7 : 3^3 =$	3^{20}	3^{12}	3^{37}	3^{26}
242	Calcolare x nell'equazione $4(x + 9) = 3(x - 3)$	-45	-12	45	12
243	$2^9 : 2^4 \cdot 2^7 =$	2^{12}	2^{16}	2^2	2^6
244	Calcolare x nell'equazione $9(x + 8) = 3(x - 4)$	-14	14	-2	2

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
245	$5^{12} : 5^7 \cdot 5^3 =$	5^8	5^5	5^2	5^{16}
246	La parola SCIENZE viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una consonante?	$4/7$	$7/4$	$1/7$	$1/4$
247	La parola GIUSTIZIA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una vocale?	$5/9$	$9/5$	$3/9$	$1/3$
248	L'espressione $25-1-(3x2)$ ha come risultato:	18	8	2	3
249	L'espressione $7a-3a$ è uguale a:	$4a$	$10a$	$-4a$	$4a^2$
250	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero maggiore di 3?	$1/2$	$1/3$	$2/5$	$1/6$
251	La parola AERONAUTICA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera A?	$3/11$	$1/11$	$7/11$	$11/3$
252	A quale retta appartiene il punto (1,1)?	$y=x$	$y=x-3$	$y=5x$	$y=-x$
253	La parola ESERCITO viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera E ?	$1/4$	$1/6$	$2/7$	4
254	La parola GONIOMETRO viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera M?	$1/10$	$5/10$	$3/10$	0
255	La parola MEDAGLIA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera A?	$2/8$	$2/4$	$1/8$	$3/8$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
256	La parola MEDICINA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera I?	1/4	3/4	1/8	2/4
257	La parola METRICA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una consonante?	4/7	3/7	1/7	7/4
258	La parola TRIANGOLO viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera A?	1/9	2/9	1	3/9
259	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero maggiore di 4?	1/3	1/6	2	1
260	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero minore di 2?	1/6	2/6	5/6	1
261	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero minore o uguale a 2?	1/3	1/6	5/6	3/6
262	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta $y=2x+3$?	(0,3)	(2,0)	(1,7)	(-1,5)
263	L'espressione $55a + 55ab$ equivale a:	$55a(1+b)$	$110(a+b)/2$	$110a(1+b)$	$55(a+b)$
264	Qual è la probabilità che esca il numero 5 lanciando un dado?	1/6	5	2/6	1/3
265	L'espressione $(-2a) \cdot (-3)$ è uguale a:	$6a$	$-6a$	$-5a^2$	$6a^2$
266	L'espressione $(-3a) \cdot (-4a)$ è uguale a:	$12a^2$	$-12a$	$-12a^2$	$12a$
267	L'espressione $(-5b) \cdot (-7a)$ è uguale a:	$35ab$	$-35ab$	$-35a^2 b$	$-12ab$
268	L'espressione $5a^2 \cdot (-3a)$ è uguale a:	$-15a^3$	$15a$	$2a^2$	$-2a^2$
269	L'espressione $(2a^2)^3$ è uguale a:	$8a^6$	$8a$	$4a^2$	$-6a^2$
270	L'espressione $(-a^2)^3$ è uguale a:	$-a^6$	ab^6	a	$5a$
271	L'espressione $(2b^2)^2$ è uguale a:	$4b^4$	$2b^6$	$2ba$	$-2b^2$
272	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta $y=3x-1$?	(1,2)	(2,7)	(-1,8)	(0,1)

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
273	L'espressione $2a-15a$ è uguale a:	-13a	13a	-10a	-13a ²
274	L'espressione $5a \cdot (-3a)$ è uguale a:	-15a ²	-15a	-5a ²	15a
275	Quale dei seguenti punti non appartiene alla retta $y=-3x$?	(-1,0)	(1,-3)	(-2,6)	(0,0)
276	Quanto vale l'espressione letterale $2a^2-5b-12$ se $a=10$ e $b=6$?	158	52	60	300
277	Quale dei seguenti punti non appartiene alla retta $y=x+1$?	(2,1)	(-1,0)	(1,2)	(0,1)
278	Quanto vale l'espressione letterale $-12a^2$ se $a = -2$?	-48	24	48	-24
279	Quanto vale l'espressione letterale $-(b^2/2)$ se $b=8$?	-32	64	32	-24
280	Quanto vale l'espressione letterale $-(b^3/3)$ se $b=6$?	-72	216	72	-36
281	Quale dei seguenti punti non appartiene alla retta $y=x-2$?	(3,2)	(2,0)	(1,-1)	(0,-2)
282	L'espressione $27a-30a$ è uguale a:	-3a	4a	3a	3a ²
283	L'espressione $-15a+3a$ è uguale a:	-12a	12a	10a	-12a ²
284	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y ?	$x=1$	$y=2$	$y=1$	$y=x$
285	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y ?	$x=12$	$x=2y$	$y=1$	$y=x-1$
286	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y ?	$x=4$	$y=4$	$x=11y+6$	$y=x-1$
287	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y ?	$x=90$	$y-x+45=0$	$y=58-x$	$y=x-18$
288	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y ?	$x-356=0$	$y-87x+53=0$	$y-36=0$	$y=x-247$
289	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y ?	$x+75=0$	$x-77y+13=0$	$y=15$	$y=x$
290	Quale delle seguenti rette non passa per l'origine?	$3x=y-1$	$y=5x$	$y-6x=0$	$y=7x$
291	Quale delle seguenti rette non passa per l'origine?	$y = 2x + 1$	$y = 2x$	$3x - y = 0$	$x = y$
292	Quale delle seguenti rette non passa per l'origine?	$y=2x+1$	$y=2x$	$3x-y=0$	$x=y$
293	Quale delle seguenti rette non passa per l'origine?	$y=6$	$y=x$	$y=5x$	$6x=y$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
294	Quale delle seguenti rette non passa per l'origine?	$x=3$	$y=x$	$y-9x=0$	$8x=y$
295	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y=10x$	$x=2$	$y=3$	$y=2x+1$
296	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y=24x$	$x=26$	$y=43$	$y=3-12x$
297	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y=4x$	$x=3$	$y=1-2x$	$y=x-3$
298	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y=5x$	$x=2$	$y=3$	$y=2$
299	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y=56x$	$x=226$	$y=4713$	$y=23-12x$
300	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y=x$	$x=2$	$y=3$	$y=2$
301	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y-61x=0$	$x=2$	$y-4=0$	$y+47-2x$
302	Quale delle seguenti rette passa per l'origine?	$y-4x=0$	$y-120x+3=0$	$x=-1$	$y+7-29x$
303	Qual è la soluzione dell'equazione $x-13=2$?	$x=15$	$x=25$	$x=20$	$x=5$
304	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+11=31$?	$x=10$	$x=2$	$x=20$	$x=16$
305	Qual è la soluzione dell'equazione $x-4=32$?	$x=36$	$x=2$	$x=24$	$x=15$
306	Quale tra i seguenti è un numero primo?	17	25	99	40
307	Indicare la radice quadrata di 196:	14	13	0,11	11
308	Indicare la radice quadrata di 225:	15	0,13	12	25
309	Indicare la radice quadrata di 441:	21	13	0,2	31
310	Indicare la radice quadrata di 625:	25	21	62	3
311	Indicare la radice quadrata di 3600:	60	30	600	36
312	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$9ab^3c^2$	$8a^2bc$	$8a^3bc$	$7ab^2c^2$
313	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$10a^3b^3c$	$11ab^4c$	$10a^4bc$	$10ab^2c^2$
314	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$4ab^3c$	$2a^2bc$	$6abc^2$	$4a^2b^2$
315	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$7a^3bc^3$	$7a^2b^2c$	$7ab^4c$	$7a^2b^2c^2$
316	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$9a^4bc^2$	$9ab^4c$	$9a^4b^2$	$9a^2bc^3$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
317	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$5a^2b^3c$	$5a^2b^2c$	$5a^4b$	$6ab^2c^2$
318	Il numero 110 si ottiene dalla radice quadrata di:	12100	121	1100	121
319	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$6a^2b^4c$	$6a^2b^2c$	$7a^2bc^3$	$6abc^3$
320	Il numero 150 si ottiene dalla radice quadrata di:	22500	22000	2150	5000
321	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$2a^2c^2$	$2b^3$	$2abc$	$2a^2b$
322	Quale tra i seguenti monomi ha il grado maggiore?	$3a^2bc^2$	$4ab^2c$	$3a^2b^2$	$5abc^2$
323	Qual è la soluzione dell'equazione $x+2=7$?	$x=5$	$x=14$	$x=25$	$x=3$
324	Qual è la soluzione dell'equazione $2x-3=5$?	$x=4$	$x=13$	$x=5$	$x=2$
325	Qual è la soluzione dell'equazione $5x+1=26$?	$x=5$	$x=25$	$x=30$	$x=2$
326	Qual è la soluzione dell'equazione $x+3=12$?	$x=9$	$x=6$	$x=30$	$x=2$
327	Qual è la soluzione dell'equazione $2x-3=7$?	$x=5$	$x=27$	$x=2$	$x=4$
328	Qual è la soluzione dell'equazione $x+12=18$?	$x=6$	$x=2$	$x=12$	$x=9$
329	Qual è la soluzione dell'equazione $4x=80$?	$x=20$	$x=30$	$x=40$	$x=2$
330	Qual è la soluzione dell'equazione $11x=121$?	$x=11$	$x=21$	$x=22$	$x=2$
331	Qual è la soluzione dell'equazione $4x=24$?	$x=6$	$x=12$	$x=3$	$x=2$
332	Qual è la soluzione dell'equazione $6x=120$?	$x=20$	$x=300$	$x=40$	$x=22$
333	Qual è la soluzione dell'equazione $8x=96$?	$x=12$	$x=20$	$x=15$	$x=2$
334	Qual è la soluzione dell'equazione $9x=135$?	$x=15$	$x=150$	$x=30$	$x=21$
335	Qual è la soluzione dell'equazione $4x+2=86$?	$x=21$	$x=20$	$x=3$	$x=2$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
336	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+2=6$?	$x=2$	$x=6$	$x=1$	$x=3$
337	Qual è la soluzione dell'equazione $5x-1=29$?	$x=6$	$x=2$	$x=22$	$x=27$
338	Qual è la soluzione dell'equazione $x+1=13$?	$x=12$	$x=24$	$x=2$	$x=4$
339	Qual è la soluzione dell'equazione $5x=85$?	$x=17$	$x=37$	$x=7$	$x=27$
340	Il numero 5 si ottiene dalla radice quadrata di:	25	65	95	27
341	Il numero 12 si ottiene dalla radice quadrata di:	144	12	24	21
342	Il numero 7 si ottiene dalla radice quadrata di:	49	29	39	9
343	Quale tra i seguenti è un numero primo?	79	36	77	225
344	Quale tra i seguenti è un numero primo?	89	16	9	42
345	Indicare la radice quadrata di 49:	7	2	18	15
346	Indicare la radice quadrata di 64:	8	14	7	5
347	Indicare la radice quadrata di 121:	11	12	22	50
348	L'espressione $(7ab^2)^2$ è uguale a:	$49a^2b^4$	$49ab^6$	$49b^4$	$49a^2$
349	L'espressione $(-b^6c)^2$ è uguale a:	$b^{12}c^2$	$12b^6$	b^{12}	$6bc$
350	L'espressione $(-20b^2) \cdot (-5a)$ è uguale a:	$100ab^2$	$-100a^3$	$100ab$	$-200a^2$
351	L'espressione $(-15b) \cdot (-70a)$ è uguale a:	$1050ab$	$-1050ab$	$-1050a^2b$	$-7502ab$
352	L'espressione $16a \cdot (-52a)$ è uguale a:	$-832a^2$	$-832a$	$-501a^2$	$832ab$
353	L'espressione $60b \cdot (-8a)$ è uguale a:	$-480ab$	$480ab$	$-480a^2$	$-640a^2b$
354	L'espressione $bc \cdot (-523b)$ è uguale a:	$-523b^2c$	$-523ab$	$523a$	$-523bc^2$
355	L'espressione $(-21a) \cdot (-23)$ è uguale a:	$483a$	$-21a$	$-230a^2$	$483a^2$
356	Quanto vale l'espressione letterale $50b^2+10b-a$ se $a=30$ e $b=1$?	30	22	60	36
357	Quanto vale l'espressione letterale $30a^3+10b^3-250$ se $a=2$ e $b=1$?	0	20	1	5
358	Quanto vale l'espressione letterale $-52b$ se $b=3$?	-156	156b	156	-150
359	Quanto vale l'espressione letterale $(7/3)a^3$ se $a=-3$?	-63	-7	-27	63

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
360	Quanto vale l'espressione letterale $(41/2)a^2$ se $a=-4$?	328	-603	-328	603
361	Quanto vale l'espressione letterale $(72/4)a^5$ se $a=-1$?	-18	-22	-15	18
362	Quanto vale l'espressione letterale $(30/25)a^2$ se $a=-5$?	30	-15	-30	15
363	L'espressione $421c-326c$ è uguale a:	$95c$	$-95c$	$-95a$	$95c^2$
364	L'espressione $287c-1500c$ è uguale a:	$-1213c$	$1213c$	$-1213ac$	$-1213c^2$
365	La parola LOGICA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual'è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una vocale?	$1/2$	$6/3$	$2/6$	$3/2$
366	La parola FISICAMENTE viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual'è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una vocale?	$5/11$	$11/5$	$5/10$	$1/11$
367	La parola CIRCONFERENZA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual'è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una consonante?	$8/13$	$10/8$	$5/13$	$13/8$
368	La parola MARINA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera I?	$1/6$	$1/2$	$6/5$	$2/6$
369	Un sacchetto contiene 20 palline gialle e 12 blu. Qual è la probabilità che venga estratta una pallina gialla?	$5/8$	$3/8$	$1/32$	20
370	Un sacchetto contiene 15 palline gialle e 12 blu. Qual è la probabilità che venga estratta una pallina rossa?	0	$15/27$	$1/27$	$12/27$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
371	Un sacchetto contiene 6 palline rosse e 15 blu. Qual è la probabilità che venga estratta una pallina gialla?	0	6/21	15/21	1/21
372	Qual è la probabilità di estrarre da un mazzo di 40 carte napoletane una carta qualsiasi a denari?	10/40	4	1/40	4/10
373	Qual è la probabilità di estrarre da un mazzo di 40 carte napoletane un re di qualsiasi seme?	1/10	1/4	4/10	1/40
374	In uno scaffale della libreria vi sono 2 libri di narrativa, 15 polizieschi e 3 testi scientifici. Prendendo un libro a caso qual è la probabilità che si tratti di un libro di narrativa?	1/10	1/20	20/2	15/20
375	In uno scaffale della libreria vi sono 22 libri di narrativa, 52 polizieschi e 2 testi scientifici. Prendendo un libro a caso qual è la probabilità che si tratti di un testo scientifico?	1/38	22/76	2/52	52/76
376	Quando si gioca a tombola si estrae da un sacchetto una pallina numerata da 1 a 90. Qual è la probabilità di estrarre il numero 90?	1/90	10	90	1/1
377	Calcolare il risultato dell'espressione $(2+5)-(4 \times 1)$	3	10	13	20
378	Quanto vale l'espressione letterale $-2a^3$ se $a = -5$?	250	-127	25	-25
379	Quanto vale l'espressione letterale $-12a^7$ se $a = -1$?	12	7	-7	-12
380	La potenza 2^3 corrisponde a:	$2 \times 2 \times 2$	10×3	$5 \times 5 \times 5$	2×3
381	La potenza 9^3 corrisponde a:	$9 \times 9 \times 9$	$5 \times 5 \times 5$	$3 \times 3 \times 3$	3×9
382	Quanto vale l'espressione letterale $5+2b-3a$ se $a=5$ e $b=20$?	30	20	60	15
383	A quale potenza corrisponde il numero 8?	2^3	5^3	4^2	3^2
384	Quanto vale l'espressione letterale $50+10b-30a$ se $a=2$ e $b=2$?	10	200	65	30

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
385	Quanto vale l'espressione letterale a^2+2b-3 se $a=3$ e $b=5$?	16	2	6	3
386	Quanto vale l'espressione letterale $b^2+2ab-a$ se $a=5$ e $b=1$?	6	2	9	5
387	La seguente disequazione $(6-3x)+2>5-(2x-1)$ ha per soluzione:	$x < 2$	$x > -2$	$x > 3$	$x = -1$
388	Che tipo di soluzione ammette l'equazione $5x+12=7x$?	$x=6$	$x=5$	$x=-6$	$x=7$
389	La seguente disequazione $6x+11>-1$ ha per soluzione:	$x > -2$	$x > 2$	$x < -1$	$x > -1$
390	L'equazione $x-9=2x-6$ che soluzione ammette?	$x=-3$	$x=2$	$x=-2$	$x=3$
391	Risolvere la proporzione $5:13=10:x$.	26	260	10	13
392	L'equazione $3x+1=-x-9$ per quale valore di x è verificata?	$x=-5/2$	$x=-5/4$	$x=10/2$	$x=10/4$
393	Che soluzioni ammette la seguente equazione $2x+6=3x$?	$x=6$	$x=1$	$x=3$	$x=2$
394	Un insegnante per interrogare uno dei suoi 23 alunni estrae un numero da un sacchetto contenente 23 cartoncini numerati. Qual è la probabilità che sia interrogato uno degli ultimi 12 allievi dell'elenco?	12/23	10/3	1/23	13
395	Un mazzo di carte napoletane è formato da 40 carte. Qual è la probabilità di estrarre da un mazzo completo il cinque di spade?	1/40	1	4	10/40
396	Per quali valori di x è verificata la seguente disequazione $x(x-5)<0$?	$0<x<5$	$x<0$	$x<-5$ $x>0$	$x<0$ $x>5$
397	Risolvere la seguente disequazione $3x+6(1-x)<(x-1)$	$x>7/4$	$x>-(1/7)$	$x<3/4$	$x<4/7$
398	Risolvere la seguente equazione $9x-3=-3x$.	$x=1/4$	$x>3$	$x=-1/4$	$x>4$
399	L'espressione $100a+100ab$ equivale a:	$100a(1+b)$	$200a(1+b)$	$100(a+b)$	$200(a+b)$
400	Determinare i valori di k che verificano la disequazione $12+3k\geq k$.	$k\geq-6$	$k\leq-6$	$k\geq-3$	$k\geq6$
401	Per quale valore di x è verificata la seguente equazione $4(x-1)=2x-6$?	$x=-1$	$x=-6$	$x=1$	$x=6$
402	Risolvere la seguente equazione $6x+1=2x+5$.	$x=1$	$x=-1$	$x=4$	$x=-4$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
403	Risolvere la seguente equazione $7x+10=9x$.	$x=5$	$x=2$	$x=7$	$x=9$
404	L'espressione $9a+18ab$ equivale a:	$9a(1+2b)$	$3a(1+2b)$	$9a(1+3b)$	$3a(3a+4b)$
405	Risolvere l'equazione $2x+9=3x$.	$x=9$	$x=6$	$x=3$	$x=1$
406	L'equazione $8x+4=6$ ammette come soluzioni:	$x=1/4$	$x=-4$	$x=10/8$	$x=4$
407	Risolvere l'equazione $10x+6=7x$.	$x=-2$	$x=9$	$x=3$	$x=11$
408	Risolvere l'equazione $2x-8=4x-4$.	$x=-2$	$x=4$	$x=-4$	$x=2$
409	Per quale valore di x è soddisfatta la disequazione $7x-2>5x+4$.	$x>3$	$x<4/5$	$0<x<3$	$x>-6/7$
410	Quale valore deve assumere x per soddisfare l'equazione $2x+7=3x$?	$x=7$	$x=5$	$x=2$	$x=3$
411	Quale valore deve assumere x per soddisfare l'equazione $5x+10=3x$?	$x=-5$	$x=6$	$x=0$	$x=4$
412	Disporre in ordine decrescente i valori seguenti: $a=1/2$ $b=-1,23$ $c=-0,55$ $d=-4/9$.	$d > a > c > b$	$d > a > b > c$	$a > c > d > b$	$c > b > a > d$
413	Determinare le soluzioni della disequazione $(x+1)/(x+2)<0$.	$-2<x<-1$	$x<-2$ e $x>1$	$x<-1$ e $x>2$	$x<-2$ e $x>-1$
414	Risolvere la disequazione $5x+2\leq 6x+2+x$	$x\geq 0$	$x<1$	$x\leq 0$	$x>2$
415	Risolvere la disequazione $x>-(7x-4)$	$x>1/2$	$x>-1$	$x<1$	$x>2$
416	Eeguire la seguente addizione algebrica: $3x^2y - 5x^2y$	$-2x^2y$	$+2x^2y$	$-7xy$	$+2xy$
417	eguire la seguente addizione algebrica: $a + 3a - 7a$	$-3a$	-3	$-3a + a$	$-11a$
418	Eeguire la seguente addizione algebrica: $ab - 3ab + 2ab$	0	ab	$-3ab$	$6ab$
419	Eeguire la seguente addizione algebrica: $-xy - xy - 2xy$	$-4xy$	$-2xy$	$+2xy$	$+4xy$
420	Eeguire la seguente addizione algebrica: $3/4a^2 - a^2$	$-1/4a^2$	$-4a^2$	$+a^2$	$-a^2$
421	Eeguire la seguente addizione algebrica: $2b - 3b - 4b$	$-5b$	$+5b$	0	$-9b$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
422	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-b - 2b - 7b$	$-10b$	$-8b$	$+10b$	0
423	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2y - 2y + 4y$	$+4y$	$+8y$	0	$-4y$
424	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2x^2 - 3x^2 - x^2$	$-2x^2$	$2x^2$	$-6x^2$	$+x^2$
425	Eseguire la seguente addizione algebrica: $1/2b - 1/3b - b$	$-5/6b$	$-1/6b$	0	$-b$
426	Eseguire la seguente addizione algebrica: $1/2ab - 2/3ab + ab$	$+5/6ab$	$-5/6ab$	$-2ab$	0
427	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-9xy + 2/3xy$	$-25/3xy$	$-2/3xy$	$-27/3xy$	$-7/3xy$
428	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-a^2 - a^2 - a^2$	$-3a^2$	$-a^2$	$+3a^2$	0
429	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-1/2a - 1/2a$	$-a$	$-2a$	$-1/2a$	$+a$
430	Eseguire la seguente addizione algebrica: $5x^2 + 1/4x^2$	$+21/4x^2$	$+3/2x^2$	$-21/4x^2$	$+21/2x^2$
431	Eseguire la seguente addizione algebrica: $5/7x - 5/21x - 1/3x + 2/7x$	$+3/7x$	0	$+9/7x$	$-3/7x$
432	Eseguire la seguente addizione algebrica: $11/5a^2b^2 - 7/10a^2b^2 - 2/7a^2b^2 - 17/14a^2b^2$	0	$-a^2b^2$	$-2a^2b^2$	$+a^2b^2$
433	Eseguire la seguente addizione algebrica: $(-8xy) + (-5xy) - (-xy) - (+2xy)$	$-14xy$	$+2xy$	$-16xy$	0
434	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-10x - (-12x) + (+4x) - (+x)$	$+5x$	$+25x$	$-5x$	$+x$
435	Eseguire la seguente addizione algebrica: $- (+5ab) + (-5ab) - (-ab)$	$-9ab$	$+9ab$	$-ab$	$+ab$
436	Eseguire la seguente addizione algebrica: $- (-12b) + (+4b) - (+4b) - (-b)$	$+13b$	$-13b$	$-11b$	0
437	Eseguire la seguente addizione algebrica: $+a^2b - (-2a^2b) - (+3a^2b)$	0	$+a^2b$	$+2a^2b$	$+a^2$
438	Eseguire la seguente addizione algebrica: $+10abx - (+2abx) + (-7abx) - (+3abx)$	$-2abx$	$-2ab$	$+2abx$	0
439	Eseguire la seguente addizione algebrica: $+3xyz^2 - (+6xyz^2) - (+11xyz^2) + (+14xyz^2)$	0	$-xyz^2$	$+2xyz^2$	$+xyz^2$
440	Eseguire la seguente addizione algebrica: $(-3/4ab) - (-1/2ab)$	$-1/4ab$	$-4ab$	$+1/4ab$	0

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
441	Eseguire la seguente addizione algebrica: $(-7/6ab) - (-5/3ab)$	$+1/2ab$	$-1/2ab$	$+2ab$	$+ab$
442	Eseguire la seguente addizione algebrica: $(-1/20m^2) + (-5/4m^2) + (+7/5m^2)$	$+1/10m^2$	$+10m^2$	$+m^2$	$-1/10m^2$
443	Eseguire la seguente addizione algebrica: $(+5/12a^2b^2) - (-1/2a^2b^2) + (-2/3a^2b^2) - (-3/4a^2b^2)$	$+a^2b^2$	$-a^2b^2$	0	$-2a^2b^2$
444	Eseguire la seguente addizione algebrica: $(-5/2mn^2) - (-mn^2) - (-11/4mn^2) - (+5mn^2) - (+2/5mn^2)$	$+17/20mn^2$	$+1/20mn^2$	$+mn^2$	$-17/20mn^2$
445	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2x^2 - 5x - 5x^2 - x + 7x^2 - 6x$	$4x^2 - 12x$	$2x^2 - 12x$	$x^2 - 12x$	$2x^2 - 6x$
446	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-3b + 5a + 7b - 19a$	$4b - 14a$	0	4b	$4b + 14a$
447	Eseguire la seguente addizione algebrica: $5m + 3a - 8m + 8a + 9m$	$6m + 11a$	$4m + 11a$	$9m + 11a$	25am
448	Eseguire la seguente addizione algebrica: $5a^2b^2 - 3ab + 2a^2b^2 + 7ab$	$+7a^2b^2 + 4ab$	$+7a^2b^2 - 4ab$	$-7a^2b^2 - 4ab$	$+a^2b^2 + ab$
449	Eseguire la seguente addizione algebrica: $7ab^2 - 4a^2b + 3ab^2 - a^2b$	$+10ab^2 - 5a^2b$	$+10a^2b - 5ab^2$	$5ab^2 - 10a^2b$	$-10ab^2 + 5a^2b$
450	Eseguire la seguente addizione algebrica: $3x^2y - 2x^2y^2 + 6x^2y^2 - 4x^2y$	$+4x^2y^2 - x^2y$	$+2x^2y^2 - 4x^2y$	$x^2y^2 + x^2y$	$+4x^2y^2$
451	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2ax + 3bx + 6bx - bx$	$+2ax + 8bx$	$ax + 4bx$	$+8ax + 2ax$	$-2ax - 8bx$
452	Eseguire la seguente addizione algebrica: $13az + 12by - 6az - 8by$	$+7az + 4by$	$+az + 4by$	$-7az - 4by$	$+4az + 7by$
453	Eseguire la seguente moltiplicazione di monomi: $(+2/3ab)(-3/4a^2b)$	$-1/2a^3b^2$	$-1/2a^2b^2$	$-5/7a^3b^2$	$-5/12a^3b^2$
454	Eseguire la seguente moltiplicazione di monomi: $(+8/3ab)(-3/4bc)$	$-2ab^2c$	$-11/7ab^2c$	$+2ab^2c$	$-3ab^2c$
455	Eseguire la seguente moltiplicazione di monomi: $(-5/6abc)(-12ac)$	$+10a^2bc^2$	$-10a^2bc^2$	$-17/6a^2bc^2$	a^2bc^2
456	Eseguire la seguente moltiplicazione di monomi: $(-2/3a)(+3/2b)(-c)$	$+abc$	$-abc$	$-3abc$	$+ab - c$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
457	Eseguire la seguente moltiplicazione di monomi: $(-4/5xyz)(-15/8xy)$	$+ 3/2x^2y^2z$	$- 3/2x^2y^2z$	$+ x^2y^2z$	$+ 2/3x^2y^2z$
458	Eseguire la seguente moltiplicazione di monomi: $(+7/6x^2)(-9/5y)$	$- 21/10x^2y$	$- 2x^2y$	$+21/10x^2y$	$+ x^2y$
459	Eseguire la seguente divisione: $(14ab^2c + 6ab^2c - 13ab^2c) : (4abc - 6abc + abc)$	$- 7b$	$- 7ab^2c$	$- ab^2c$	$+7b$
460	Eseguire la seguente divisione: $(3abc^2 - 2abc^2 + 4abc^2) : (bc + 4bc)$	$+ ac$	$- ac$	$+ 5abc$	$+ 25ac$
461	Eseguire la seguente divisione: $(5xy^2 - 3xy^2 + xy^2 - 6xy^2) : (xy^2)$	$- 3$	$- 3xy$	$+ xy^2$	-1
462	Eseguire la seguente divisione: $(6a^2bc^2 + 3a^2bc^2 - 2a^2bc^2) : (3abc - 5abc)$	$- 7/2ac$	$- 7/2a^2bc^2$	$- 7ac$	$+ 7/2ac$
463	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(5a-3b+2ab) + (-6ab+4b-8a)$	$-3a+b-4ab$	$+13a+b+8ab$	$+3a-b+4ab$	$-2a+b-2ab$
464	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(2a+5xy) + (7a-8xy)$	$+9a-3xy$	$-9a+3xy$	$-5a-3xy$	$+9a+3xy$
465	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(3ax^2-2x) + (3x+5ax^2-1)$	$8ax^2+x-1$	$8ax^2-x+1$	$8ax^2-x-1$	$-2ax^2+x-1$
466	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(4a^2-7b) + (3a^2+8b+3)$	$7a^2+b+3$	$7a^2-b-3$	$7a^2+b-3$	a^2+b+3
467	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(3xy-x^2+2xy+x^2y) + (5xy+2x^2-x^2y-3xy)$	$7xy+x^2$	$-7xy-x^2$	$7xy-x^2$	$10xy+x^2$
468	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(5ax+3bx+x) + (2ax+bx) + (5bx-3ax-2x)$	$4ax+9bx-x$	$4ax-9bx-x$	$4ax-9bx+x$	$-4ax+9bx-x$
469	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(2ab^2+3a^2b) + (3ab^2-2a^2b^2) + (-a^2b^2-2ab^2)$	$3ab^2+3a^2b-3a^2b^2$	$3ab^2-3a^2b-3a^2b^2$	$3ab^2-3a^2b+3a^2b^2$	$ab^2+3a^2b-3a^2b^2$
470	Eseguire la seguente addizione tra polinomi: $(2/3ax-1/3ay+3/2a^2x)+(-1/2ay+2/3a^2x-1/3ax)$	$1/3ax-5/6ay+13/6a^2x$	$1/3ax+5/6ay+13/6a^2x$	$1/3ax-5/6ay-13/6a^2x$	$1/3ax+5/6ay-13/6a^2x$
471	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(5a-3b+2ab) - (-6ab+4b-8a)$	$13a-7b+8ab$	$13a+7b+8ab$	$13a-7b-8ab$	$13a+7b-8ab$
472	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(2ab+3c) - (2ab-2c)$	$5c$	c	$ab+5c$	$-5c$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
473	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(2ab^2 - a^2b) - (ab^2 - a^2b) - (-3ab^2 - 2a^2b)$	$4ab^2 + 2a^2b$	$4ab^2 - 2a^2b$	$-4ab^2 + 2a^2b$	$-ab^2 + 2a^2$
474	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(3a - c) - (2ab^2 + a) - (3ab^2 - 2a - 2c)$	$4a - 5ab^2 + c$	$4a + 5ab^2 + c$	$4a - 5ab^2 - c$	$-4a - 5ab^2 + c$
475	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(2a^2 - ab + 3ab^2) - (ab + 2ab^2 - a^2)$	$3a^2 - 2ab + ab^2$	$3a^2 + 2ab + ab^2$	$3a^2 - 2ab - ab^2$	$3a^2 + 2ab - ab^2$
476	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(ab^2 - ac - 4ab^2 + 2ab^2c) - (ab^2c + 2ab^2 + ac)$	$-5ab^2 - 2ac + ab^2c$	$-5ab^2 + 2ac + ab^2c$	$-5ab^2 - 2ac - ab^2c$	$5ab^2 - 2ac + ab^2c$
477	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(7xy - 3x^2y + y^2) - (-2xy - y^2) - (3y^2 - 2xy)$	$11xy - 3x^2y - y^2$	$11xy + 3x^2y - y^2$	$11xy - 3x^2y + y^2$	$-11xy - 3x^2y - y^2$
478	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(2/3ab + xy) - (3/2xy + ab^2) - (1/3ab - ab^2 - 1/4xy)$	$1/3ab - 1/4xy$	$1/3ab + 1/4xy$	$-1/3ab - 1/4xy$	$-1/3ab + 1/4xy$
479	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(x + 2/3) - (x + 1/5) - (x - 2) - (2/5x + 1/5)$	$34/15 - 7/5x$	$-34/15 - 7/5x$	$34/15 + 7/5x$	$-34/15 + 7/5x$
480	Eseguire la seguente sottrazione tra polinomi: $(3/4x^2 - 2/3x + 9/2) - (3/2x^2 - 5x + 1/2) - (5x - 2)$	$-3/4x^2 - 2/3x + 9/2$	$3/4x^2 - 2/3x + 9/2$	$-3/4x^2 + 2/3x + 9/2$	$-3/4x^2 - 2/3x - 9/2$
481	Eseguire la seguente addizione algebrica di polinomi: $(1 + 4a^2) - (3b - 2a^2) + [2b - (3a^2 - b) + a^2] - (2b + 2)$	$4a^2 - 2b - 1$	$4a^2 + 2b - 1$	$4a^2 - 2b + 1$	$4a^2 + 2b + 1$
482	Eseguire la seguente addizione algebrica di polinomi: $3x^2 - [2xy - (4x^2 - 3y^2) - (x^2 - 3xy) - (5xy + 2y^2 - x^2)]$	$7x^2 - y^2$	0	$7x^2 + y^2$	$-7x^2 - y^2$
483	Eseguire la seguente addizione algebrica di polinomi: $(8x^2 + a^2 - 7a + ax) - (3ax + 2a^2 - x^2) - 5x^2 + (2ax - 3a)$	$4x^2 - a^2 - 10a$	$4x^2 + a^2 - 10a$	$4x^2 - a^2 + 10a$	$-4x^2 - a^2 - 10a$
484	Eseguire la seguente addizione algebrica di polinomi: $(7a - 3b) + (5a - 2b) - (3a - b)$	$9a - 4b$	$9a + 4b$	$-9a + 4b$	0
485	Eseguire la seguente addizione algebrica di polinomi: $(1 - y^2 - 1/2xy) - [xy - (+1/3 - 1/6y^2) + 2/3] - (-1/3y^2 - 1/4xy - 2/3)$	$4/3 - 5/6y^2 - 5/4xy$	$4/3 + 5/6y^2 - 5/4xy$	$4/3 - 5/6y^2 + 5/4xy$	0

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
486	Eseguire la seguente addizione algebrica di polinomi: $-(3/2ab-2a^2)-[2/3b^2-(3/4ab-2a^2)+1/4b^2-3ab]$	$9/4ab-11/12b^2$	$-9/4ab-11/12b^2$	$9/4ab+11/12b^2$	$-9/4ab+11/12b^2$
487	Eseguire la seguente addizione algebrica di polinomi: $[a^2-(1/5b^2-c)+7/8c]-[1/8c-(4a^2-3/5b^2-1/3c)]$	$5a^2-4/5b^2+17/12c$	$5a^2-4/5b^2-17/12c$	$-5a^2-4/5b^2+17/12c$	$-5a^2-4/5b^2-17/12c$
488	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(a+b)(2a+3b)$	$2a^2+5ab+3b^2$	$-2a^2+5ab+3b^2$	$2a^2-5ab+3b^2$	$-2a^2-5ab-3b^2$
489	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(2a-b)(a-2b)$	$2a^2-5ab+2b^2$	$-2a^2-5ab+2b^2$	$2a^2+5ab-2b^2$	$-2a^2+5ab+2b^2$
490	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(x+y^2)(x^2+y)$	$x^3+xy+x^2y^2+y^3$	$x^3-xy+x^2y^2+y^3$	$x^3+xy-x^2y^2+y^3$	$x^3+xy+x^2y^2-y^3$
491	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(x+5)(x-3)$	$x^2+2x-15$	$x^2+2x+15$	$x^2-2x-15$	$-x^2-2x-15$
492	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(2x+y)(3x-y)$	$6x^2+xy-y^2$	$6x^2-xy-y^2$	$6x^2+xy+y^2$	$-6x^2+xy-y^2$
493	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(a-b)(a+b+c)$	a^2+ac-b^2-bc	a^2-ac-b^2-bc	a^2+ac+b^2-bc	$-a^2+ac-b^2-bc$
494	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(x+2y+1)(2x-1)$	$2x^2+x+4xy-2y-1$	$2x^2+x+4xy-2y+1$	$2x^2-x-4xy-2y-1$	$-2x^2-x+4xy-2y-1$
495	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(x+y+1)(x+y-1)$	$x^2+2xy+y^2-1$	$x^2-2xy+y^2-1$	$x^2+2xy-y^2-1$	$-x^2+2xy+y^2-1$
496	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(a+3)(5a-b)$	$5a^2-ab+15a-3b$	$5a^2+ab+15a-3b$	$5a^2-ab-15a-3b$	$-5a^2-ab+15a+3b$
497	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(a+b)(a^3-4a^2b+ab^2-b^3)$	$a^4-3a^3b-3a^2b^2-b^4$	$a^4+3a^3b+3a^2b^2-b^4$	$-a^4+3a^3b-3a^2b^2-b^4$	$a^4-3a^3b-3a^2b^2+b^4$
498	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(2a-b)(a-b)(a+2b)$	$2a^3+a^2b-5ab^2+2b^3$	$2a^3-a^2b-5ab^2+2b^3$	$2a^3+a^2b+5ab^2-2b^3$	$-2a^3+a^2b-5ab^2-2b^3$
499	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(3a-b)(a+b)(a-2b)$	$3a^3-4a^2b-5ab^2+2b^3$	$3a^3+4a^2b+5ab^2+2b^3$	$3a^3-4a^2b-5ab^2-2b^3$	$-3a^3+4a^2b-5ab^2+2b^3$
500	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(a-3b)(a+4b)(2b+a)$	$3a^2b+a^3-10ab^2-24b^3$	$3a^2b-a^3-10ab^2-24b^3$	$3a^2b+a^3-10ab^2+24b^3$	$-3a^2b-a^3-10ab^2-24b^3$
501	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(3x+5)(2x-1)(2-3x)$	$-18x^3-9x^2+29x-10$	$18x^3-9x^2+29x-10$	$-18x^3-9x^2-29x-10$	$-18x^3-9x^2+29x+10$
502	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(m-2)(m+2)(m^2+4m+4)$	$m^4+4m^3-16m-16$	$m^4-4m^3-16m-16$	$-m^4+4m^3-16m-16$	$-m^4+4m^3-16m+16$
503	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(a-b)(2a-2b)(1/2a-b)$	$a^3-4a^2b+5ab^2-2b^3$	$-a^3-4a^2b+5ab^2-2b^3$	$a^3+4a^2b-5ab^2-2b^3$	$-a^3-4a^2b+5ab^2+2b^3$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
504	Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(-3/2a+2b)(2a-3/2b)(3a+2b)$	$-9a^3+51/4a^2b+7/2ab^2-6b^3$	$9a^3+51/4a^2b+7/2ab^2-6b^3$	$-9a^3-51/4a^2b-7/2ab^2-6b^3$	$-9a^3+51/4a^2b-7/2ab^2+6b^3$
505	Risolvere la seguente espressione: $(a-3b)(a-2b)+(a+4b)(a+3b)$	$2a^2+18b^2+2ab$	$-2a^2+18b^2+2ab$	$-2a^2-18b^2+2ab$	$2a^2-18b^2-2ab$
506	Risolvere la seguente espressione: $(3x-2y)(3x+2y)+y^2(4-3x)-3x(x-y^2)$	$6x^2$	$3x^2$	x^2	$6x^2+y$
507	Risolvere la seguente espressione: $3(2a+3b)(a+2b)-2(3a-4b)(a-b)$	$35ab+10b^2$	$-35ab+10b$	$-35ab-10b^2$	$35ab-10b^2$
508	Risolvere la seguente espressione: $(x^2-y^2)(x+y)-(x^2+y^2)(x-y)-2xy(x-y)$	0	x^2+2xy	$-x^2+3xy$	$-2xy$
509	Risolvere la seguente espressione: $2(a+b)(a-b)-5b(a+b)(2a-2b)$	$2a^3-10a^2b-2ab^2+10b^3$	$-2a^3-10a^2b-2ab^2+10b^3$	$-2a^3+10a^2b-2ab^2+10b^3$	$2a^3-10a^2b+2ab^2-10b^3$
510	Risolvere la seguente espressione: $(2x^2+xy+y^2)(3y)+3(xy+y^2)(x-y)$	$9x^2y+3xy^2$	$-9x^2y+3xy^2$	$9x^2y-3xy^2$	$-9x^2y-3xy^2$
511	Risolvere la seguente espressione: $3(2x+y)-2(2x+y^2)+3x(1-y)+y^2$	$5x-3xy+3y-y^2$	$-5x-3xy+3y+y^2$	$5x+3xy-3y-y^2$	$-5x-3xy+3y-y^2$
513	Risolvere la seguente espressione: $(m+n)(m-2n)-m(m-n)+n(m+n)$	$mn-n^2$	$-mn-n^2$	$-mn+n^2$	$2mn-n^2$
514	Risolvere la seguente espressione: $(a+1)(a-3)+(a-1)(a+3)+6$	$2a^2$	a^2	$-2a^2$	$4a^2$
515	Risolvere la seguente espressione: $(m^2+m+1)(m^2-2m-2)+2m(m^2+4)-(m^2-1)(m^2-2m+2)$	$3m^3-4m^2+2m$	$-3m^3-4m^2+2m$	$3m^3+4m^2+2m$	$-3m^3-4m^2-2m$
516	Risolvere la seguente espressione: $(2a+2b-1)(2a+2b+1)-3(2a-b)(2a+b)$	$-8a^2+8ab+7b^2-1$	$8a^2+8ab+7b^2-1$	$-8a^2-8ab+7b^2-1$	$-8a^2+8ab-7b^2+1$
517	Risolvere la seguente espressione: $(x+y)(x+2y)(x+3y)+(x-y)(x-2y)(x-3y)$	$2x^3+22xy^2$	$-2x^3+22xy^2$	$2x^3-22xy^2$	$-2x^3-22xy^2$
518	Risolvere la seguente espressione: $(-3/4xy-2)(1/3xy+3)-(xy+1)3xy$	$-13/4x^2y^2-71/12xy-6$	$13/4x^2y^2-71/12xy-6$	$-13/4x^2y^2+71/12xy-6$	$13/4x^2y^2-71/12xy+6$
519	Risolvere la seguente espressione: $(1/3a-2/5b)(1/5b+2/3a)+(a+2b)(a-b)$	$11/9a^2-52/25b^2+4/5ab$	$-11/9a^2-52/25b^2+4/5ab$	$11/9a^2+52/25b^2+4/5ab$	$-11/9a^2+52/25b^2+4/5ab$
520	Risolvere la seguente espressione: $(2/3x+1/3a)(1/2x^2-3/4ax+1/4a^2)-(1/3x-3/4a)(a^2+x^2)$	$5/12ax^2-5/12a^2x+5/6a^3$	$-5/12ax^2-5/12a^2x+5/6a^3$	$5/12ax^2+5/12a^2x+5/6a^3$	$-5/12ax^2-5/12a^2x-5/6a^3$
521	Risolvere la seguente espressione: $(x+2)(x-3)-(x-1)(x+3)-2(x^2-9)$	$-2x^2-3x+15$	$2x^2-3x+15$	$-2x^2+3x+15$	$-2x^2-3x-15$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
522	Risolvere la seguente espressione: $2(m-3)(m+3)-3m(m+1)-(m-1)(m+5)$	$-2m^2-7m-13$	$2m^2-7m-13$	$2m^2+7m-13$	$-2m^2-7m+13$
523	Risolvere la seguente espressione: $[(3x+2y)(2x-3y)-(2x+3y)(3x-2y)](-2x)$	$20x^2y$	$-20x^2y$	$2x^2y$	x^2y
524	Risolvere la seguente espressione: $3[(a+2b)(a-2b)+2b^2]+(a-b)(-3a^2+b^2)$	$-5ab^2+3a^2b-b^3$	$5ab^2+3a^2b-b^3$	$-5ab^2-3a^2b-b^3$	$-5ab^2-3a^2b+b^3$
525	Risolvere la seguente espressione: $[3a(a-b)+(a-b)(2a+b)](a+3b)$	$5a^3+11a^2b-13ab^2-3b^3$	$5a^3-11a^2b-13ab^2-3b^3$	$-5a^3+11a^2b-13ab^2-3b^3$	$5a^3+11a^2b+13ab^2+3b^3$
526	Risolvere la seguente espressione: $(3+b)(1-b)(b+2)-(2b^2-4b+2)(3+b)$	$-3b^3-6b^2+9b$	$3b^3-6b^2+9b$	$-3b^3+6b^2+9b$	$-3b^3-6b^2-9b$
527	Risolvere la seguente espressione: $1/2a(2a+4b)-1/3b(3a-6b)-a(a+b)$	$2b^2$	$-2b^2$	$4b$	$-3b^2$
528	Risolvere la seguente espressione: $[b^2(b^2+b+a)+b+a](b-1)-(b^3+a)(b^2-1)+b^2(2a-b)$	$ab^3+b^2-b+ab-b^3$	$-ab^3+b^2-b+ab-b^3$	$ab^3-b^2-b+ab-b^3$	$-ab^3+b^2-b+ab+b^3$
529	Risolvere la seguente espressione: $[x(4x+y)+y(x+y)](2x-y)$	$8x^3-y^3$	$-8x^3-y^3$	$8x^3+y^3$	$-8x^3+y^3$
530	Risolvere la seguente espressione: $(2b+1)(3b-2)(b+3)+b(5-17b)+6$	$6b^3$	$-6b^3$	$-2b^3$	$6b^2$
531	Risolvere la seguente espressione: $(9a^2b^2-12ab^3)/(+3ab)+a(3a+b)+(-4b)(a-b)$	$3a^2$	$-3a^2$	a^2	$2a^2$
532	Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(a+b)(a-b)+b^2$	a^2	b^2	a^2-b	a^2-ab
533	Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $b^2-(a+b)(a-b)$	$2b^2-a^2$	$2b^2$	a^2	b^2-ab
534	Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(a-b)^2+2ab$	a^2+b^2	a^2	b^2	$2ab$
535	Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(a+b)^2-(a^2+b^2)$	$2ab$	$-ab$	$+a^2b$	$2a+b$
536	Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(x-y)(x+y)-x(x-y)$	$xy-y^2$	x^2-xy	$-xy^2$	y^2
537	Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(x+2)^2+6x$	$x^2+10x+4$	$x^2-10x+4$	$-x^2+10x+4$	$-x^2-10x+4$
538	Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(y-1)^2-3y-7$	y^2-5y-6	$-y^2-5y-6$	$-y^2+5y+6$	$-y^2-5y+6$
539	Eeguire la seguente espressione: $(2a-b)(2a+b)-2a(a+3b^2)+b^2(6a+1)$	$2a^2$	$-4a^2$	$2a$	$2b^2$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
540	Eseguire la seguente espressione: $(x+y)(x-y)+(x-2y)(x+2y)$	$2x^2-5y^2$	$2x^2-5y^2+xy$	$-2x^2-5y^2$	$2x^2$
541	Eseguire la seguente espressione: $(x+y)(x-2y)+(x-y)(x+2y)$	$2x^2-4y^2$	$-2x^2-4y^2$	$2x^2$	$2x^2+4y^2$
542	Eseguire la seguente espressione: $(a+2b)(a-2b)+3a(2a-b)$	$7a^2-4b^2-3ab$	$7a^2-4b^2+3ab$	$7a^2-4b^2$	$-7a^2-4b^2-3ab$
543	Eseguire la seguente espressione: $(1+a)^2-(1-a)^2+2a$	$6a$	$2a$	$3a^2$	$-5a$
544	Eseguire la seguente espressione: $(a+1)(a-1)-(a+1)a$	$-a-1$	$a-1$	$+a$	$a+1$
545	Eseguire la seguente espressione: $(a+1)(a-1)-(a+1)^2$	$-2a-2$	$2a-2$	$2a$	$-2a+2$
546	Eseguire la seguente espressione: $(x-1)(x+1)^2-3x(1-x)$	x^3+4x^2-4x-1	x^3-4x^2+4x-1	$-x^3+4x^2-4x-1$	$-x^3-4x^2-4x-1$
547	Eseguire la seguente espressione: $(a-1)(a-3)+1-(a-2)^2$	0	a^2+2	a^2+4	$-2a$
548	Eseguire la seguente espressione: $(a+b)^2-(a-1)b-(a+1)b$	a^2+b^2	a^2-b	$a+b$	a^2-b^2
549	Eseguire la seguente espressione: $-2x(-2y)+(2x-y)^2-(2x+y)^2$	$-4xy$	$+xy$	$-2xy$	$-4y$
550	Eseguire la seguente espressione: $(x+y)^2-(x-2y)^2-3y(2x-y)$	0	$+3xy$	$-x^2$	$-2xy$
551	Eseguire la seguente espressione: $(a-2b)^2+(a-3b)^2-(a-b)^2$	a^2+12b^2-8ab	a^2+12b^2+8ab	$-a^2+12b^2-8ab$	$-a^2-12b^2-8ab$
552	Eseguire la seguente espressione: $(a-b)(a+b)+(a-1/2b)^2$	$2a^2-3/4b^2-ab$	$2a^2+3/4b^2+ab$	$-2a^2+3/4b^2-ab$	$2a^2-3/4b^2$
554	Eseguire la seguente espressione: $-5(a-1)(a+2)+(2a-3)^2+(a-1)(a+1)$	$-17a+18$	$-17+18a$	$18a^2$	$-17a$
555	Eseguire la seguente espressione: $(x+3)(x-1)-(2x-1)^2+3(x-1)(x+1)$	$6x-7$	$6-7x$	$6x$	$7x-5$
556	Eseguire la seguente espressione: $(2x-3y)(2x+3y)+(x-2y)(1-3y)+(-x+2y)$	$4x^2-3y^2-3xy$	$-4x^2-3y^2-3xy$	$4x^2+3y^2+3xy$	$-4x^2-3y^2-3xy+1$
557	Eseguire la seguente espressione: $(a^2-1)(1+a^2)-(a^2-2)^2+(a^2-1)^2-a^2(a^2-1)$	$3a^2-4$	$3a-2$	$3a^2$	$-3a^2+4$
558	Eseguire la seguente espressione: $6+(3m-1)^2-(2m-1)(2m+1)-m(6m-11)+(m-2)(m-3)$	14	16	$12m$	$-14m$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
559	Semplificare la seguente espressione: $(x-2)^2-(x-1)^2-(3-x)(3+x)$	x^2-2x-6	$-x^2+2x-6$	$-x^2+2x+6$	x^2-2x+7
560	Semplificare la seguente espressione: $(1-2x)(1+2x)+(1-5x)^2-2(4x-1)^2-[-2x^2-(1-3x)^2]$	1	-1	+2	0
561	Semplificare la seguente espressione: $(a-1)(a+1)[(3a-1)^2-(2+3a)^2]-18a(2-a^2)-3(1-a)(1+a)$	-18a	-16a ²	-12a	-a
562	Semplificare la seguente espressione: $(x+a)^3-(2a-x)^3+2x(a-x)(x+a)+7a(x^2+a^2)$	$4ax^2+17a^2x$	$-4ax^2+17a^2x$	$4ax^2-17a^2x$	$3ax^2+15a^2x$
563	Semplificare la seguente espressione: $(a+3)^3-2(a^2-1)(a+1)-3(a+3)^2$	$-a^3+4a^2+11a+2$	$-a^3-4a^2+11a-2$	$a^3+4a^2-11a+2$	$-2a^3+2a^2+11a+1$
564	Semplificare la seguente espressione: $[(a-b)^2(a+b)-a(a-b)(a+b)]+b(a-b)(a+b)$	0	-1	+2ab	-5+2ab ²
565	Semplificare la seguente espressione: $(2x-1)^3-(x-2)^3+(1-2x)^2-(x-2)(x+2)$	$7x^3-3x^2-10x+12$	$7x^3+3x^2-10x$	$7x^3+3x^2+10x+12$	$-7x^3-3x^2-10x-10$
566	Semplificare la seguente espressione: $X(5x-y)(5x+y)-(x-2y)^3+2(x-y)(3x^2-y^2)-5y^2(2y-3x)$	$30x^3$	$20x^2$	$30x-1$	$15x^3$
567	Semplificare la seguente espressione: $x-[(2x-y)^2-(2x-y)(2x+y)+(2-x)^3]-(2+x)^3-x$	$-2y^2+4xy-12x^2-16$	$2y^2-4xy-12x^2-16$	$-2y^2-4xy+12x^2-10$	$2y^2-4xy+12x^2-16$
568	Semplificare la seguente espressione: $2x(2x-y)(2x+y)-(2x-3y)^3-3y[(3y-2x)^2+2x(4x-3y)]$	$-2xy^2$	$2xy$	$-4xy^2$	0
569	Semplificare la seguente espressione: $[x^2+y^2-(x+y)^2+2xy]^2-(x-y)(x+y)+(x+y)^3-3xy(x+y)$	$x^3+y^3+y^2-x^2$	$-x^3-y^3+y^2-x^2$	$2x^3-y^3+2y^2-x^2$	$x^3-y^3-y^2+x^2$
570	Semplificare la seguente espressione: $3x+(2y-3x)-(4x+5y)+(y-5x)$	$-9x-2y$	$9-2x$	$-9x$	$9x+2y$
571	Semplificare la seguente espressione: $-(-2/7b^2)-1/5ab-2/7b^2-(+a^2)-(+4/5ab)-a^2$	$-ab-2a^2$	$ab-2a^2$	$ab-a^2$	$2ab+2a^2$
572	Semplificare la seguente espressione: $cd-(2/3c-1/5d+3/4cd)+(-4/5d-1/2cd+1/3c)-(5/3c-3/2cd)$	$5/4cd-2c-3/5d$	$-5/4cd+2c-3/5d$	$5/4cd+2c+3/5d$	$5/4cd-2c$
573	Semplificare la seguente espressione: $-[3/8ab^2-(ab^2-3/5a^2b)+1/2ab^2+(-ab^2+1/2ab^2)]+(-2/5a^2b)$	$5/8ab^2-a^2b$	$5/8ab^2$	$-1/8ab^2+3a^2b$	$5/8ab^2-a^2b$
574	Semplificare la seguente espressione: $(3a-2c)(a+2c)$	$3a^2+4ac-4c^2$	$-3a^2-4ac-4c^2$	$3a^2+4ac$	$3a^2-4ac+4c^2$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
575	Semplificare la seguente espressione: $2ab(a-3)-3b(a^2-2a+1)$	$-a^2b-3b$	a^2b+3b	$-5a^2b+3b$	$-a^2b$
576	Semplificare la seguente espressione: $(x+y)(2x-2y)+(3y-2x)(1/2x-1/3y)-(x+2y)(1/2y-x)$	$2x^2-4y^2+11/3xy$	$-2x^2+4y^2+11/3xy$	$2x^2-4y^2$	$4x^2-4y+11/3xy$
577	Semplificare la seguente espressione: $(4a^2+b^2)^2-[-(2a+b)(2a+b)]^2-(-4ab-1)(-4ab+1)$	+1	-1	0	$-a^2b$
578	Semplificare la seguente espressione: $-[(-2x+y)(2x+y)]^2-(-4xy-1)(-4xy+1)+(4x^2+y^2)^2$	+1	0	$2x^2y$	$4xy$
579	Semplificare la seguente espressione: $(y-1/2x)^2-(1/2x+2/3y)(-2/3y+1/2x)-3x(1/3x+5/6y)$	$13/9y^2-x^2-7/2xy$	$13/9y^2-x^2$	$-13/9y^2+x^2-7/2xy$	$15/7y^2-2x^2-7/2xy$
580	Semplificare la seguente espressione: $3b(1/3b-5/6a)-(a-1/2b)^2+(1/2b+2/3a)(-2/3a+1/2b)$	$b^2-3/2ab-13/9a^2$	$-b^2+3/2ab+13/9a^2$	$3/2ab-13/9a^2$	$4b^2+1/2ab-13/9a^2$
581	Risolvere la seguente equazione: $12-16x=-4+12x$	$x=+4/7$	$x=+1$	$x=-7/4$	$x=+4$
582	Risolvere la seguente equazione: $-1-2x=8+4x$	$x=-3/2$	$x=+1/2$	$x=+1$	$x=+3$
583	Risolvere la seguente equazione: $20x-12=104-9x$	$x=+4$	$x=+1$	$x=-4$	$x=+1/4$
584	Risolvere la seguente equazione: $8x-3-5x=9$	$x=+4$	$x=+2$	$x=-1$	$x=+6/7$
585	Risolvere la seguente equazione: $6x-3-4x-4=0$	$x=+7/2$	$x=-2/7$	$x=+1$	$x=+5/2$
586	Risolvere la seguente equazione: $10x+35-8=57$	$x=+3$	$x=-1$	$x=+1/3$	$x=+4$
587	Risolvere la seguente equazione: $5+4x-4=9x+9$	$x=-8/5$	$x=-5$	$x=-1/6$	$x=+1/4$
588	Risolvere la seguente equazione: $5x-2x+7=11$	$x=+4/3$	$x=+1/2$	$x=-1$	$x=+5/3$
589	Risolvere la seguente equazione: $15x+10=x-4$	$x=-1$	$x=+1$	$x=+4$	$x=+3$
590	Risolvere la seguente equazione: $6x+8=x-7$	$x=-3$	$x=-1$	$x=+4$	$x=+3$
591	Risolvere la seguente equazione: $10x+7=-4x+21$	$x=+1$	$x=-1$	$x=+4/3$	$x=+1/2$
592	Risolvere la seguente equazione: $9x-5=-12x+2$	$x=+1/3$	$x=+1$	$x=-1$	$x=+4/3$
593	Risolvere la seguente equazione: $X+2-3x=3+x-7x+5$	$x=+3/2$	$x=+1/3$	$x=-1$	$x=+4/3$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
594	Risolvere la seguente equazione: $2x-3+3x=4x+8$	$x=+11$	$x=+1$	$x=-12$	$x=-1/2$
595	Risolvere la seguente equazione: $12x+18-6=-3x+6x-6$	$x=-2$	$x=+2$	$x=-4/3$	$x=+12$
596	Risolvere la seguente equazione: $2+2x-15-5x=-2+7x+14$	$x=-5/2$	$x=-1/3$	$x=+2/5$	$x=+1$
597	Risolvere la seguente equazione: $2(5x-1)-8x=3x+2$	$x=-4$	$x=+5$	$x=-1$	$x=+2$
598	Risolvere la seguente equazione: $5x+3(12-x)=9x-28+x$	$x=+8$	$x=-7$	$x=+1$	$x=+5$
599	Risolvere la seguente equazione: $5(3x-1)-8(2x+3)=10-10(x+3)$	$x=+1$	$x=-3$	$x=+2/5$	$x=-1$
600	Risolvere la seguente equazione: $4-3(2x+1)+4(3x-5)+x=2x-3$	$x=+16/5$	$x=-1$	$x=+1/2$	$x=+8/3$
601	Risolvere la seguente equazione: $6(10-x)-15(4+2x)=10(x-3)+30$	$x=0$	$x=-1$	$x=+2/5$	$x=-3$
602	Risolvere la seguente equazione: $3(2x+3)-6-8x=10x-2(2x-3)$	$x=-3/8$	$x=-1$	$x=+2/5$	$x=0$
603	Risolvere la seguente equazione: $8(4x+1)=15(3x+2)-16(x+1)$	$x=+2$	$x=+1$	$x=-5$	$x=-3$
604	Risolvere la seguente equazione: $2(2x-1)-6(1-2x)+2x=2(5x-5)$	$x=-1/4$	$x=+4$	$x=+1$	$x=0$
605	Risolvere la seguente equazione: $4/3x-2/8x-x+5=0$	$x=-60$	$x=+12$	$x=-10$	$x=0$
606	Risolvere la seguente equazione: $1/2x+2/3x+1/4x-1/6x=10$	$x=+8$	$x=-2$	$x=-1$	$x=+10$
607	Risolvere la seguente equazione: $3/2x+2/3x-3=2x$	$x=+18$	$x=-1$	$x=+3$	$x=-9$
608	Risolvere la seguente equazione: $3/3x-1/2x+2/9x=13$	$x=+18$	$x=0$	$x=-10$	$x=+2$
609	L'intersezione di due insiemi A e B è:	l'insieme costituito dagli elementi comuni ad A e B	l'insieme costituito da tutti gli elementi di A e da tutti gli elementi di B	l'insieme costituito da tutti gli elementi di A che non appartengono a B	l'insieme costituito da tutti gli elementi di B che non appartengono ad A
610	La differenza fra due insiemi A e B è:	l'insieme costituito da tutti gli elementi di A che non appartengono a B	l'insieme costituito da tutti gli elementi di A e da tutti gli elementi di B	l'insieme costituito dagli elementi comuni ad A e B	l'insieme costituito da tutti gli elementi di B che non appartengono ad A
611	L'intersezione di due insiemi A e B si indica con:	$A \cap B$	$A \cup B$	$A - B$	$B - A$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
612	Ad un paziente bisogna somministrare 200 mg di un farmaco al giorno. Se le compresse contengono 0,4 g ciascuna, quante compresse prenderà al giorno?	Mezza compressa	5 compresse	Due compresse e mezzo	Una compressa
613	L'unione di due insiemi A e B si indica con:	$A \cup B$	$A \cap B$	$A - B$	$B - A$
614	Qual è la cardinalità dell'insieme delle consonanti della parola automobile?	4	6	10	5
615	Qual è la potenza dell'insieme dei calciatori di una squadra di calcio?	11	6	10	Nessuna
616	Quale tra le seguenti coppie di insiemi sono formate da insiemi uguali?	$A = \{a, e, i, o, u\}$ e $B = \{i, e, o, u, a\}$	$A = \{3, 6, 5, 8\}$ e $B = \{6, 3, 5, 8, 4\}$	$A = \{\text{Mario, Paolo, Luca, Antonio}\}$ e $B = \{\text{Mario, Ugo, Paolo, Luca, Antonio}\}$	L'insieme delle vocali della parola gelato e l'insieme delle vocali della parola canestri
617	La somma di due numeri è 72: il primo numero supera di 12 il doppio del secondo. Quali sono i due numeri?	20 e 52	12 e 60	6 e 66	Non si può risolvere
618	Semplificare la seguente espressione: $(\frac{4}{5} - \frac{7}{10} + \frac{1}{2}) \cdot \frac{5}{24} + (\frac{1}{10} + \frac{3}{20} - \frac{1}{5}) : \frac{2}{25} - \frac{1}{4}$	$\frac{1}{2}$	1	0	$\frac{2}{3}$
619	Quale delle seguenti disuguaglianze è vera?	$15 > -20$	$-15 < -20$	$20 < -20$	$15 < -20$
620	Se gli insiemi A e B sono disgiunti allora:	$A \cap B = \emptyset$	$A \cap B = 0$	$A \cap B = A$	$A \cap B = B$
621	La retta di equazione $y = 3x$ giace:	nel I e III quadrante	nel I e II quadrante	nel II e III quadrante	nel II e IV quadrante
622	Quando si dicono uguali due insiemi?	Quando ogni elemento che appartiene a un insieme appartiene anche all'altro e viceversa	Quando hanno lo stesso numero di elementi	Quando hanno alcuni elementi comuni	Quando sono indicati con la stessa lettera
623	Dati due insiemi disgiunti $A = \{1, 5, 7, 9, 21\}$ e $B = \{4, 6, 8, 10\}$, qual è l'insieme unione di A e di B?	$A \cup B = \{1, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 21\}$	$A \cap B = \{1, 5, 7, 9, 21, 4, 6, 8, 10\}$	$A \cup B = \{1, 5, 7, 9, 4, 6, 8\}$	$A = \{1, 5, 7, 9, 21\} + B = \{4, 6, 8, 10\}$
624	Qual è il risultato della somma seguente algebrica $3a + 4b - 6a - 5b + 4a = ?$	$a - b$	$2a - b$	$6ab$	$b - a$
625	Il polinomio $4a^2 + 2b^2 + 2a^2 - 5b^2 + a^2$ ridotto in forma normale è:	$7a^2 - 3b^2$	$7a^2 + 3b^2$	$7a^2 - b^2$	$5a^2 - 2b^2$
626	Dato l'insieme dei numeri naturali quale delle seguenti affermazioni è falsa?	L'insieme dei numeri naturali è un insieme finito	L'insieme dei numeri naturali contiene lo 0	L'insieme dei numeri naturali è un insieme infinito	L'insieme dei numeri naturali è ordinabile
627	Quale monomio è simile a: $-5xy^2z$?	$\frac{3}{5}xy^2z$	$5xy^2z^2$	$+ \frac{1}{5}xy^2z^2$	$+ 7xyz$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
628	Quali delle seguenti rette sono parallele tra di loro?	$y = 5x + 4$ e $y = 5x + 6$	$y = 5x + 4$ e $y = -5x - 4$	$y = 5x + 4$ e $y = 1/5x + 4$	$y = 5x + 4$ e $y = -1/5x + 2$
629	Quale numero non appartiene all'insieme $A = \{x x \text{ è un numero dispari minore } 8\}$?	9	7	1	3
630	Quale numero non appartiene all'insieme $A = \{x x \text{ è un numero dispari minore } 12\}$?	13	7	1	3
631	Quale numero non appartiene all'insieme $A = \{x x \text{ è un numero pari minore } 8\}$?	10	6	4	2
632	Qual è il M.C.D. dei numeri 105, 165 e 15?	15	5	1155	$15 * 2$
633	Qual è il m.c.m. dei numeri 105, 165, 15?	1155	15	1150	$15 * 2^2$
634	Come viene indicato l'insieme dei numeri naturali?	Insieme N	Insieme P	Insieme Q	Insieme R
635	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	1,5	0	10^5	314
636	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	1/5	0	10^1	256
637	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	1,2	15	10^3	1
638	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	0,32	0	10^5	27
639	Quale tra i seguenti numeri appartiene all'insieme N?	2	-2	1,7	0,14
640	Quale tra i seguenti numeri appartiene all'insieme N?	2^2	-2	1,7	0,14
641	Quale tra i seguenti numeri appartiene all'insieme N?	5^2	- 2	1,7	0,14
642	Nell'insieme dei numeri naturali dispari, il precedente del precedente di 9 è:	5	7	11	8
643	Nell'insieme dei numeri naturali dispari, il successivo del precedente di 27 è:	27	29	25	26
644	Nell'insieme dei numeri naturali dispari, il precedente di n (con $n > 1$) è:	$n - 2$	0	1	$n - 1$
645	Quale delle seguenti scritture non è corretta?	$5 < 15 < 12$	$41 > 30$	$10 > 7$	$0 < 2$
646	Quale delle seguenti scritture non è corretta?	$1 > 30$	$41 > 30$	$10 > 7$	$0 < 2$
647	Quale delle seguenti scritture non è corretta?	$3 < 9 < 8$	$41 > 30$	$10 > 7$	$0 < 2$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
648	Calcola il valore della seguente espressione: $7 * 4 + 3 * 5 - 15 : 5 - 3$	37	35	12	44
649	Calcola il valore della seguente espressione: $6 * 7 : 3 + (9 * 8 + 8) : 5$	30	87,6	88	28
650	Calcola il valore della seguente espressione: $(7 + 2) * 4 - 4 * 10 : 2 - 4 * 20 : 5$	0	49	2	16
651	Calcola il valore della seguente espressione: $(2 * 3 + 9) : (1 + 2) - (7 - 2 * 3) + 3 * (4 - 1)$	13	15	43	17
652	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	- 2	7	16	4
653	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	2/3	$27 * 2$	$12 * 4 + 6$	$2^2 * 3^2$
654	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	- 1	$12 * 2$	$6 * 2^2$	$5 * 4 + 4$
655	L'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 5 elementi: se $A \cap B = \{a, b, c\}$, quanti sono gli elementi di $A \cup B$?	10	3	8	13
656	L'insieme A è costituito da 10 elementi e l'insieme B da 5 elementi: se $A \cap B = \{a, b, c\}$, quanti sono gli elementi di $A \cup B$?	12	10	8	9
657	L'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 6 elementi: se $A \cap B = \{a, b, c\}$, quanti sono gli elementi di $A \cup B$?	11	10	9	14
658	Dati due insiemi A e B, se $A \cap B = \emptyset$, significa che:	A e B sono disgiunti	A è un sottoinsieme di B	A e B sono uguali	B è un sottoinsieme di A
659	Qual è la soluzione dell'equazione: $X+7=3$	-4	4	3	-3
660	L'insieme A è costituito da 3 elementi e l'insieme B da 5 elementi: quanti sono gli elementi dell'insieme $A \times B$?	15	13	12	8
661	L'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 2 elementi: quanti sono gli elementi dell'insieme $A \times B$?	16	13	10	8

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
662	L'insieme A è costituito da 4 elementi e l'insieme B da 5 elementi: quanti sono gli elementi dell'insieme $A \times B$?	20	9	10	12
663	L'insieme N è un insieme:	infinito	finito	vuoto	Nessuna delle altre risposte è esatta
664	L'insieme N è:	l'insieme dei numeri naturali	l'insieme dei numeri cardinali	l'insieme dei numeri ordinali	l'insieme dei numeri relativi
665	L'insieme Z è:	l'insieme dei numeri interi relativi	l'insieme dei numeri naturali	l'insieme dei numeri ordinali	l'insieme dei numeri razionali
666	La forma polinomiale del numero 4.673 è:	$4 * 10^3 + 6 * 10^2 + 7 * 10 + 3$	$4 * 10^4 + 6 * 10^3 + 7 * 10 + 3$	$4 + 6 * 10 + 7 * 10^2 + 3 * 10^4$	$4 + 6 + 7 + 3$
667	Quale espressione algebrica traduce la proposizione "il quadrato della somma di due numeri"?	$(x + y)^2$	$(x + y)$	$2x + 2y$	$x^2 + y^2$
668	Il valore del polinomio $(a^3 - a^2 + a - 1)$ per $a = -2$ è:	-15	0	3	6
669	Il coefficiente del monomio $-x^3$ è:	-1	zero	1	indeterminato
670	La somma di due monomi qualunque è:	un monomio se sono simili	un monomio se non sono simili	sempre un monomio	sempre un binomio
671	Il prodotto di due monomi qualunque è sempre:	un monomio di grado uguale alla somma dei gradi dei monomi che si moltiplicano	un monomio simile ai monomi che si moltiplicano	un monomio di grado uguale al prodotto dei gradi dei monomi che si moltiplicano	un polinomio
672	Il M.C.D. fra più monomi è:	divisore di tutti i monomi assegnati	divisibile per tutti i monomi assegnati	multiplo di tutti i monomi assegnati	sottomultiplo del monomio di grado massimo
673	Il m.c.m. fra due o più monomi è:	divisibile per tutti i monomi assegnati	contenuto in tutti i monomi assegnati	multiplo solo del monomio di grado minimo	multiplo del prodotto dei monomi
674	La divisione fra due monomi interi è:	un monomio intero se il dividendo contiene ciascuna lettera del divisore con esponente maggiore o uguale a quella del divisore	sempre un monomio intero	un monomio intero se il dividendo contiene ciascuna lettera del divisore	sempre un monomio fratto
675	Un polinomio è divisibile sia per $(x + 1)$ che per $(x - 1)$. Allora possiamo affermare che:	è divisibile anche per $(x^2 - 1)$	è divisibile anche per $(x - 1)^2$	è divisibile anche per $2x$	è divisibile anche per $(x^2 + 1)$
676	Scomporre un polinomio vuol dire:	scrivere il polinomio sotto forma di prodotti di polinomi di grado minore	scrivere il polinomio in forma più semplice ma ad esso equivalente	scrivere il polinomio sotto forma di somma di monomi	scrivere il polinomio sotto forma di prodotti di polinomi dello stesso grado
677	Se il polinomio $P(x)$ si annulla per $x = 2$, risulta cioè $P(2) = 0$, allora il polinomio $P(x)$ è:	divisibile per $(x - 2)$	divisibile per $(x + 2)$	è divisibile per 2	divisibile sia per $(x + 2)$ che per $(x - 2)$
678	Il polinomio $4x^2 - y^2$ si scompone in:	$(2x + y)(2x - y)$	$2(x + y)(x - y)$	$2(x - y)^2$	$2(x + y)^2$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
679	Sommando alla frazione x/y il numero 1 si ottiene:	$(x + y)/y$	$(x + 1)/(y + 1)$	xy/y	$(x + 1)/y$
680	Quale tra questi non è un monomio?	$13a + 256$	$3a$	$5a^2b$	$-4abx^3$
681	Qual è il risultato della somma dei monomi $5a + 3a - 6a + 2a =$	$4a$	$7a$	$4ab$	$8a$
682	Qual è il risultato della somma dei monomi $3a + 5b - 7x =$	$3a + 5b - 7x$	abx	$-1abx$	$1abx$
683	Qual è il risultato della somma dei monomi $2a + 4x - 3a + 7a - 5b =$	$6a + 4x - 5b$	$2a + 4x - 3a + 7a - 5b$	$5axb$	$-5axb$
684	Qual è il risultato della somma dei monomi $6xy - 3xy - 9xy - xy =$	$-7xy$	$7xy$	$10xy$	$6xy - 3xy$
685	Qual è il prodotto tra questi monomi $5a^3b^2 \cdot (-2)a^4b^3x^2 =$	$-10a^7b^5x^2$	$10a^7b^5x^2$	$8a^7b^5x^2$	$10 a^6b^5x^2$
686	Qual è il prodotto tra questi monomi $8ax^2 \cdot (-5ax) =$	$-40a^2x^3$	$40 a^2x^3$	$-40ax$	$40ax^2$
687	Qual è il prodotto tra questi monomi $-6ax \cdot (-2x^5) = ?$	$12ax^6$	$-12ax^6$	$12ax$	$12ax^4$
688	Sapendo che $x_1=2/3$, calcolare l'altra soluzione della seguente equazione: $3x^2 + 16x - 12 = 0$	$x_2=-6$	$x_2=-3$	$x_2=-7$	$x_2=-5$
689	Risolvere la seguente equazione di grado superiore al secondo: $15x^3 + x^2 - 6x = 0$	$x_1=0; x_2=-2/3 x_3=3/5$	$x_1=2; x_2=-2; x_3=-4$	$x_1=0; x_2=-2; x_3=-3/5$	$x_1=3; x_2=-2; x_3=-2/4$
690	Risolvere la seguente equazione di grado superiore al secondo: $x^3 - 21x + 20 = 0$	$x_1=1; x_2=-5; x_3=4$	$x_1=0; x_2=-2; x_3=-3$	$x_1=1; x_2=-2/3 x_3=3$	$x_1=3; x_2=-1; x_3=3/6$
691	Risolvere la seguente equazione di grado superiore al secondo: $4x^3 - 3x + 1 = 0$	$x_1=-1; x_2=x_3=1/2$	$x_1=2; x_2=-1; x_3=0$	$x_1=1; x_2=0; x_3=-3$	$x_1=1; x_2=-2; x_3=-1/3$
692	Risolvere la seguente equazione di grado superiore al secondo: $5x^3 + 4x^2 - 31x + 6 = 0$	$x_1=2; x_2=-3; x_3=1/5$	$x_1=1; x_2=-3; x_3=2$	$x_1=0; x_2=-2 x_3=1$	$x_1=0; x_2=-1; x_3=3$
693	Risolvere la seguente equazione di grado superiore al secondo: $x^3 - 5x^2 + 8x - 4 = 0$	$x_1=1; x_2=x_3=2$	$x_1=1; x_2=-2; x_3=0$	$x_1=0; x_2=-2; x_3=1$	$x_1=8; x_2=-2 x_3=1$
694	Risolvere la seguente equazione di grado superiore al secondo: $3x^3 - 15x^2 - 6x + 72 = 0$	$x_1=3; x_2=4; x_3=-2$	$x_1=1; x_2=-2; x_3=0$	$x_1=8; x_2=-2 x_3=1$	$x_1=0; x_2=-2 x_3=1$
695	Quanto vale l'espressione letterale a^2+2b-3 se $a = 3$ e $b = 5$?	16	2	6	3
696	Quanto vale l'espressione letterale $5+2b-3a$ se $a = 5$ e $b = 20$?	30	15	20	60

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
697	Quanto vale l'espressione letterale $2a^2-5b-12$ se $a = 10$ e $b = 6$?	158	300	60	52
698	Indicare il risultato della sottrazione $(8/9)-(2/5)$:	22/45	45/22	1/45	11/8
699	L'espressione $[(6-7)-(3-4)+(-5+12)]$ vale:	7	-9	-7	9
700	Nel piano x,y le equazioni $y = x + 1$ e $y = x + 3$ rappresentano:	due rette parallele	due rette che si intersecano nel punto (1,3)	due rette che si intersecano nell'origine	due rette perpendicolari
701	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y?	$x = 4$	$y = 4$	$x = 11y+6$	$y = x-1$
702	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y?	$x = 1$	$y = x$	$y = 2$	$y = 1$
703	L'espressione $(-2a)\cdot(-3)$ è uguale a:	6a	-6a	-5a ²	6a ²
704	L'espressione $(-3a)\cdot(-4a)$ è uguale a:	12a ²	12a	-12a	-12a ²
705	L'espressione $(-5b)\cdot(-7a)$ è uguale a:	35ab	-35ab	-35a ² b	-12ab
706	L'espressione $(2a^2)^3$ è uguale a:	8a ⁶	8a	4a ²	-6a ²
707	L'espressione $(3b^2)^2$ è uguale a:	9b ⁴	-9b ²	8a	9b ⁶
708	L'espressione $(-a^2)^3$ è uguale a:	-a ⁶	5a	ab ⁶	a
709	L'espressione $(3ab^2)^2$ è uguale a:	9a ² b ⁴	9ab ⁶	9b ⁴	9a ²
710	L'espressione $a\cdot(-25a)$ è uguale a:	-25a ²	25a ²	5a	-25a
711	L'espressione $25a-35a$ è uguale a:	-10a	10a	-5a	-10a ²
712	L'espressione $2a-15a$ è uguale a:	-13a	-13a ²	-10a	13a
713	L'espressione $5a\cdot(-3a)$ è uguale a:	-15a ²	15a	-15a	-5a ²
714	L'espressione $6a\cdot(-5a)$ è uguale a:	-30a ²	30a	-30a	-11a ²
715	Quanto vale l'espressione letterale $-2a^3$ se $a=-5$?	250	-127	25	-25
716	Quanto vale l'espressione letterale: $-12a^2$ se $a=-2$?	-48	-24	24	48
717	Quanto vale l'espressione letterale: $-(b^2/2)$ se $b=8$?	-32	-24	64	32
718	Quanto vale l'espressione letterale: $-12a^7$ se $a=-1$?	12	-12	-7	7
719	Quanto vale l'espressione letterale: $-(b^3/3)$ se $b=6$?	-72	-36	216	72
720	Quanto vale l'espressione letterale: $b^2+2ab-a$ se $a=5$ e $b=1$?	6	2	9	5
721	L'espressione $7a-3a$ è uguale a:	4a	10a	-4a	4a ²
722	L'espressione $(1/2) - (1/2)$ è uguale a:	0	-1/4	1/4	-1

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
723	L'espressione: $0/(10^4 \cdot 10^6)$ vale:	Nessuna delle altre risposte è corretta	infinito	10^2	10^{10}
724	Per a diverso da 0, l'equazione $ax + b = 0$ ha soluzione:	$x = -b/a$	$x = a - b$	$x = -a/b$	$x = a/b$
725	Qual è la soluzione dell'equazione $x-4=32$?	$x=36$	$x=2$	$x=24$	$x=15$
726	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{144} < 15$	$\sqrt{144} < 7$	$\sqrt{144} < 3$	$\sqrt{144} < \sqrt{5}$
727	Determinare il massimo comune divisore tra 6, 3, 9:	3	6	9	54
728	Qual è la soluzione dell'equazione $5x+1=26$?	$x=5$	$x=2$	$x=30$	$x=25$
729	Qual è la soluzione dell'equazione $2x-3=7$?	$x=5$	$x=4$	$x=27$	$x=2$
730	Qual è la soluzione dell'equazione $x+12=18$?	$x=6$	$x=2$	$x=12$	$x=9$
731	Qual è la soluzione dell'equazione $4x=80$?	$x=20$	$x=30$	$x=40$	$x=2$
732	Qual è la soluzione dell'equazione $11x=121$?	$x=11$	$x=21$	$x=22$	$x=2$
733	Qual è la soluzione dell'equazione $4x=24$?	$x=6$	$x=2$	$x=3$	$x=12$
734	Qual è la soluzione dell'equazione $6x=120$?	$x=20$	$x=300$	$x=40$	$x=22$
735	Qual è la soluzione dell'equazione $9x=135$?	$x=15$	$x=150$	$x=30$	$x=21$
736	Qual è la soluzione dell'equazione $4x+2=86$?	$x=21$	$x=2$	$x=3$	$x=20$
737	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+2=6$?	$x=2$	$x=3$	$x=6$	$x=1$
738	Qual è la soluzione dell'equazione $5x-1=29$?	$x=6$	$x=2$	$x=22$	$x=27$
739	Qual è la soluzione dell'equazione $x+1=13$?	$x=12$	$x=24$	$x=2$	$x=4$
740	Nel piano, due rette sono parallele quando:	sono perpendicolari alla stessa retta	hanno un punto in comune	formano un angolo ottuso	formano un angolo acuto
741	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{4} < 3$	$\sqrt{4} < \sqrt{3}$	$\sqrt{4} < \sqrt{2}$	$\sqrt{4} < \sqrt{1}$
742	Nel piano cartesiano l'equazione $x = -3$ rappresenta:	una retta parallela all'asse delle y	una retta uscente dall'origine	una retta giacente nel primo e nel secondo quadrante	una retta giacente nel terzo e nel quarto quadrante
743	L'espressione $(12ab^2)^3$ è uguale a:	$1728 a^3 b^6$	$1728 ab^6$	$1728 ab^4$	$144 a^2 b$
744	L'espressione $(-b^6 c)^2$ è uguale a:	$b^{12} c^2$	$6 bc$	$12 b^6$	b^{12}
745	L'espressione $(-8a^4 c)^2$ è uguale a:	$64 a^8 c^2$	$64 bc$	$64 a^{12}$	$-64a^4 c^2$
746	L'espressione $(-20b^2) \cdot (-5a)$ è uguale a:	$100 ab^2$	$-200 a^2$	$100ab$	$-100 a^3$
747	L'espressione $16a \cdot (-52a)$ è uguale a:	$-832 a^2$	$832 ab$	$-832 a$	$-501a^2$
748	L'espressione $60b \cdot (-8a)$ è uguale a:	$-480 ab$	$480 ab$	$-480 a^2$	$-640 a^2 b$
749	L'espressione $bc \cdot (-523b)$ è uguale a:	$-523 b^2 c$	$-523 bc^2$	$523 a$	$-523 ab$
750	L'espressione $(-21a) \cdot (-23)$ è uguale a:	$483 a$	$-21 a$	$-230 a^2$	$483 a^2$
751	Quanto vale l'espressione letterale $50+10b-30a$ se $a=2$ e $b=2$?	10	30	65	200
752	Quanto vale l'espressione letterale $41/2 a^2$ se $a=-4$?	328	-603	-328	603

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
753	Quanto vale l'espressione letterale $30/25 a^2$ se $a=-5$?	30	15	-15	-30
754	L'espressione $320a+50a$ è uguale a:	370a	270a	500a	370a ²
755	L'espressione $-55b+31b$ è uguale a:	-24b	-24b ²	20b	24b
756	L'espressione $22a-150a$ è uguale a:	-128a	-128a ²	-120a	128a
757	L'espressione $287c-1500c$ è uguale a:	-1213c	-1213c ²	-1213ac	1213c
758	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y?	$x-356 = 0$	$y-87x+53 = 0$	$y-36 = 0$	$y = x-247$
759	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y?	$x = 90$	$y-x+45 = 0$	$y = 58-x$	$y = x-18$
760	Qual è il risultato della seguente espressione: $0,00008/0,4$?	0,0002	0,2	0,000002	2,0
761	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{16}<5$	$\sqrt{16}<\sqrt{3}$	$\sqrt{16}<3$	$\sqrt{16}<\sqrt{2}$
762	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{64}<10$	$\sqrt{64}<\sqrt{30}$	$\sqrt{64}<3$	$\sqrt{64}<\sqrt{2}$
763	Calcolare il risultato dell'espressione $(2+5)-(4*1)$	3	20	10	13
764	Sapendo che $x_1=2/3$, calcolare l'altra soluzione della seguente equazione: $3x^2 - 11x + 6 = 0$	$x_2=3$	5	4	16
765	Sostituendo nell'espressione $V = [(a^3 - b^3)/(a - b)]$ i valori numerici $a = 4$ e $b = 5$ risulta:	$V = 61$	$V = -61$	$V = -9$	$V = 9$
766	Il m.c.m. tra 20, 10, 15, 4 è:	60	20	64	80
767	La seguente disequazione $(6-3x)+2 > 5-(2x-1)$ ha per soluzione:	$x < 2$	$x = -1$	$x > 3$	$x > -2$
768	La somma $2/5 + 1/4$ vale:	$13/20$	$21/54$	$3/9$	$5/2$
769	L'equazione $x - 9 = 2x - 6$ che soluzione ammette?	$x = -3$	$x = 3$	$x = -2$	$x = 2$
770	L'equazione $3x + 1 = -x - 9$ per quale valore di x è verificata?	$x = -5/2$	$x = 10/4$	$x = 10/2$	$x = -5/4$
771	Risolvere la seguente disequazione $3x + 6(1-x) < (x-1)$.	$x > 7/4$	$x > -1/7$	$x < 3/4$	$x < 4/7$
772	Che tipo di angoli formano due rette parallele tagliate da una trasversale?	Alterni esterni congruenti	Alterni interni supplementari	Coniugati interni congruenti	Corrispondenti complementari
773	Risolvere la seguente espressione: $3 - [(1 - 1/5) / (2 + 2/3)] * [(12/5) - 2] + 8/25$?	$16/5$	$86/25$	$64/25$	$1/5$
774	L'espressione $100a + 100ab$ equivale a:	$100a(1+b)$	$200(a+b)$	$100(a+b)$	$200a(1+b)$
775	Il minimo comune multiplo di 2, 4, 5, 8 è:	40	20	80	320

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
776	Una delle seguenti equazioni ammette come soluzione il numero 2, quale?	$8x + 1 = 7x + 3$	$8x - 1 = 7x + 2$	$9x + 2 = 8x + 3$	$16x + 1 = 14x + 4$
777	L'insieme dei numeri reali contiene i numeri:	razionali ed irrazionali	razionali	irrazionali	complessi
778	La somma dei numeri 1,42 e 0,091 da come risultato:	1,511	14.921	1.611	1,5011
779	Determinare i valori di k che verificano la disequazione $12 + 3k \geq k$.	$k \geq -6$	$k \geq 6$	$k \geq -3$	$k \leq -6$
780	Per quale valore di x è verificata la seguente equazione $4(x - 1) = 2x - 6$?	$x = -1$	$x = -6$	$x = 1$	$x = 6$
781	Risolvere la seguente equazione $7x + 10 = 9x$.	$x = 5$	$x = 9$	$x = 7$	$x = 2$
782	L'espressione $24 + 6 : 3 * 2$ è uguale a:	28	23	10	9
783	L'espressione $9a + 18ab$ equivale a:	$9a(1 + 2b)$	$3a(3a + 4b)$	$3a(1 + 2b)$	$9a(1 + 3b)$
784	L'espressione $55a + 55ab$ equivale a:	$55a(1 + b)$	$110(a + b)/2$	$110a(1 + b)$	$55(a + b)$
785	L'espressione : $4*100+5*101 +3*102 +7*103$ vale:	1932	7350	4735	4537
786	Risolvere l'equazione $3x + 3 = 2x$.	$x = -3$	$x = 4$	$x = 2$	$x = -2$
787	L'espressione : $0/(10^4 * 10^6)$ vale:	0	1	102	10^2
788	Per quale valore di x è soddisfatta la disequazione $7x - 2 > 5x + 4$.	$x > 3$	$x > -6/7$	$x < 4/5$	$0 < x < 3$
789	L'espressione $\sqrt{(-8)}$ vale:	l'espressione non ha significato nel campo dei numeri reali	-2	2	-2828426
790	Quale valore deve assumere x per soddisfare l'equazione $5x + 10 = 3x$?	$x = -5$	$x \neq 6$	$x = 0$	$x = 4$
791	Nel piano cartesiano, le rette di equazioni: $Y=2*X+A$ e $Y=2*X-3-B$ con A e B numeri reali:	sono parallele fra loro	sono entrambe parallele all'asse delle ascisse (X)	sono entrambe parallele all'asse delle ordinate (Y)	sono perpendicolari
792	Risolvere la disequazione $5x + 2 \leq 6x + 2 + x$.	$x \geq 0$	$x < 1$	$x \leq 0$	$x > 2$
793	Indicare il risultato della sottrazione $(-18) - (+9)$:	-27	9	-9	27
794	Quanto vale il risultato delle operazioni indicate nell'espressione $12 + 9 : 3 * 2$?	18	19	32	27
795	$(1-\sqrt{3}) / (1+\sqrt{3})$ vale:	$-2 + \sqrt{3}$	$3 + \sqrt{2}$	$\sqrt{2} - 3$	$2 + \sqrt{3}$
796	La disequazione $(x + 3)*(x + 5) > (x + 1)*(x + 9)$ è verificata per:	$x < 3$	$x > 3$	x minore o uguale a 3	x maggiore o uguale a 3
797	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle x?	$y = 498$	$y = x$	$y = 70x + 3$	$y = 70x - 3$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
798	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle x?	$y = 328$	$y = 24x$	$y = x-154$	$y = x$
799	Qual è la soluzione dell'equazione $62x+110=668$?	$x=9$	$x=2$	$x=36$	$x=10$
800	Qual è la soluzione dell'equazione $29x+31=727$?	$x=24$	$x=10$	$x=34$	$x=14$
801	Qual è la soluzione dell'equazione $75x-3=972$?	$x=13$	$x=6$	$x=12$	$x=31$
802	Calcolare il risultato dell'espressione $(304:4)+(11-9)$	78	130	202	47
803	Calcolare il risultato dell'espressione $(205:5)+(6+1)$	48	38	7	71
804	Calcolare il risultato dell'espressione $(25*4) -75$	25	251	275	75
805	Qual è il valore dell'espressione $(27+100)*2$?	254	175	127	270
806	Qual è il valore dell'espressione $(112-40):2$?	36	17	22	72
807	Qual è il valore dell'espressione $7*(87-40)$?	329	720	233	239
808	Calcolare il risultato dell'espressione $125-(45:5)$	116	129	611	161
809	L'espressione $133-12-(3*4)$ ha come risultato:	109	190	901	119
810	L'equazione $2(x-2)+5=-(x+3)$ ha come risultato	$x=-4/3$	$x=4/3$	$x=3/4$	$x=-3/4$
811	L'equazione $3x-10=5x-6$ ha come risultato	$x=-2$	$x=-3$	$x=6$	$x=5$
812	L'equazione $6x+10=12+4x$ ha come risultato	$x=1$	$x=2$	$x=-2$	$x=-1$
813	L'equazione $4+2x=-4+6x$ ha come risultato	$x=2$	$x=-2$	$x=-1$	$x=1$
814	L'equazione $8+8x=2+11x$ ha come risultato	$x=2$	$x=-1$	$x=0$	$x=-2$
815	L'equazione $3(x-1)-2x=4(x-2)-1$ ha come risultato	$x=2$	$x=1$	$x=0$	$x=-3$
816	Indicare il risultato dell'addizione $3/5+1/6$:	$23/30$	$2/3$	$3/16$	$23/11$
817	Indicare il risultato dell'addizione $3/21+1/7$:	$2/7$	$2/21$	$3/2$	$7/2$
818	Indicare il risultato dell'addizione $5/4+1/60$:	$19/15$	$19/3$	$3/2$	$15/59$
819	Indicare il risultato dell'addizione $8/3+1/12$:	$11/4$	$2/3$	$4/11$	$4/3$
820	Indicare il risultato della sottrazione $4/3-3/7$:	$19/21$	$1/10$	$1/3$	$21/8$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
821	Indicare il risultato della sottrazione $12/5 - 3/2$:	9/10	9/3	2/3	4/15
822	La somma di due numeri x e y è 20. La loro differenza è 8; x e y valgono:	14 e 6	non è possibile stabilirlo	1/2 e 15/2	1/2 e 39/2
823	Quale delle seguenti scritte indica correttamente che un elemento x appartiene a un insieme A?	$x \in A$	$x \notin A$	$A \in x$	$A \notin x$
824	Qual è il risultato della seguente espressione $[(10/4 + 2) : (5/4 + 1)] + 4 = ?$	6	5/4	8	5
825	Quali sono le coordinate del punto P' simmetrico di P (5 ; 2), rispetto all'asse x?	P' (5; - 2)	P' (- 5; - 2)	P' (- 5; 2)	P' (5; 2)
826	Quale delle seguenti scritte indica correttamente che un elemento x NON appartiene a un insieme A?	$x \notin A$	$x \in A$	$A \in x$	$A \notin x$
827	Calcolare il valore della seguente addizione algebrica: $7 + (-4 + 9) + 2 + (9 - 5) + (-9 - 3) =$	6	5	7	-6
828	Qual è il risultato della seguente espressione $(4^3 : 4^4) : 4^3 + 4^2 = ?$	32	4^4	1	8^2
829	Calcolare il valore della seguente addizione algebrica: $(-5,7) - (+13,2) - (-12,7) + (+3,6) + (+2,6) =$	0	1	-1	0,1
830	Calcolare il valore della seguente addizione algebrica: $14 - 19,62 + 15,38 - 3,76 - 11 =$	-5	5	-5,5	5,5
831	Laura ha un fratello di nome Marco. Il nonno di Laura ha il quadruplo degli anni di Marco, che è di 1/4 più piccolo di lei. Sapendo che la somma delle età di Laura, del nonno e di Marco è pari a 152, quanti anni ha il fratello di Laura?	24	32	28	30
832	Calcola due numeri sapendo che la loro somma è 427 e uno è i 3/4 dell'altro:	244 e 183	144 e 90	79 e 320	400 e 27
833	La somma di un numero a e dei suoi 3/5 è pari a 40. Quanto vale a?	25	5	30	10
834	Quale tra i seguenti è un insieme unitario?	L'insieme delle consonanti della parola mamma	L'insieme dei mesi dell'anno con 27 giorni	L'insieme dei calciatori del Milan	L'insieme dei numeri naturali pari minori di 8
835	Quale tra i seguenti è un insieme unitario?	L'insieme delle vocali della parola patata	L'insieme dei mesi dell'anno con 27 giorni	L'insieme dei calciatori della Roma	L'insieme dei numeri naturali pari minori di 8

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
836	Quale tra i seguenti non è un insieme unitario?	L'insieme dei numeri naturali pari minori di 12	L'insieme delle consonanti della parola nonna	L'insieme dei numeri naturali strettamente compresi tra 22 e 24	L'insieme delle vocali della parola patata
837	Quale dei seguenti NON è un insieme finito?	L'insieme dei numeri relativi minori di 2	L'insieme dei mesi dell'anno	L'insieme delle pagine di un libro	L'insieme dei punti cardinali
838	Dato l'insieme A dei pianeti del sistema solare, quale tra le seguenti scritture NON è corretta?	Marte \notin A	Terra \in A	Sole \notin A	Saturno \in A
839	Dato N l'insieme dei numeri naturali, quale delle seguenti scritture NON è corretta?	5,8 \in N	5 \in N	227 \in N	13 \in N
840	Dato N l'insieme dei numeri naturali, quale delle seguenti scritture NON è corretta?	5/8 \in N	8 \in N	102 \in N	21 \in N
841	Dato l'insieme A delle figure geometriche piane quale delle seguenti scritture NON è corretta?	Sfera \in A	Retta \in A	Punto \in A	Triangolo \in A
842	Quali sono le coordinate del punto medio del segmento che ha come estremi i punti A (2; 3) e B (7; 3)?	M (4,5; 3)	M (5; 3)	M (2,5; 2,5)	M (3; 4,5)
843	Quale tra le seguenti opzioni non individua un insieme?	Le automobili più veloci	I punti di una retta	Le regioni italiane confinanti con la Toscana	Le città italiane con più di 150.000 abitanti
844	Le coordinate del punto A', simmetrico di A (3; 5) rispetto all'asse x sono:	A' (3; -5)	A' (-3; 5)	A' (-3; -5)	A' (5; -3)
845	Le coordinate del punto D', simmetrico di D (-1; 3) rispetto all'asse y, sono:	(1; 3)	(-1; -3)	(1; -3)	(3; -1)
846	Le coordinate del punto B', simmetrico di B (4; -8) rispetto all'origine degli assi sono:	B' (-4; 8)	B' (4; 8)	B' (8; -4)	B' (-4; -8)
847	La somma di due segmenti AB e CD misura 94 cm e la loro differenza 44 cm. Le misure dei due segmenti sono:	AB = 25 cm CD = 69 cm	AB = 47 cm CD = 22 cm	AB = 138 cm CD = 94 cm	AB = 44 cm CD = 50 cm
848	La somma di due segmenti AB e CD misura 128 cm e AB è il triplo di CD. Le misure dei due segmenti sono:	AB = 96 cm CD = 32 cm	AB = 32 cm CD = 96 cm	AB = 96 cm CD = 128 cm	AB = 32 cm CD = 128 cm
849	Indica quali sono le coordinate del punto F', simmetrico di F (-7; 5), rispetto all'asse y:	F' (7; 5)	F' (-7; -5)	F' (5; 7)	F' (-5; -7)
850	Qual è la soluzione dell'equazione $x - 2 = 3x$?	-1	2	-2	1
851	Calcola il valore della seguente equazione: $3x - 2(x + 1) = x + 2$.	Impossibile	3	0	Indeterminata
852	Indica quale monomio è simile a $-3xy^2$	$+7xy^2$	$+4xy$	$-3x^2y^2$	$-3ab$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
853	Il risultato della somma algebrica $8b - 3a - 2a + 4b - 3b$ è:	$9b - 5a$	$9b - a$	$9b + 5a$	$4ab$
854	Indica l'equazione della retta passante per l'origine degli assi e coefficiente angolare $m = 5$.	$y = 5x$	$y = x + 5$	$y = -x/5$	$x = y + 5$
855	Indica quali delle seguenti rette sono parallele:	$y = 3x - 7$ e $y = 3x + 4$	$y = 5x - 8$ e $y = (x/5) + 8$	$y = 4x + 6$ e $y = -1/4x + 6$	$y = -2x + 7$ e $y = 2x + 7$
856	Quale delle seguenti equazioni si riferisce ad una retta che non passa per l'origine degli assi?	$y = -2x + 9$	$y = -x/5$	$y = 3x$	$y = 5/2x$
857	Quale delle seguenti rette è parallela alla retta di equazione $y = 2x + 6$?	$y = 2x + 3$	$y = x/2$	$y = -2x$	$y = -2x + 3$
858	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle ordinate?	$x = 3$	$y = 3$	$y = 3x$	$x = 3y$
859	Quale delle seguenti equazioni rappresenta la proporzionalità inversa?	$y = 4/x$	$x = 5$	$y = 3x$	$x + y = k$
860	La somma di due numeri è 24 e uno è il doppio dell'altro. L'equazione risolutiva è:	$x + 2x = 24$	$x + x^2 = 24$	$x + 24 - x = 24$	$x + 4x = 24$
861	Un insieme si dice infinito quando:	è costituito da un numero illimitato di elementi	è costituito da un numero limitato di elementi	è costituito da moltissimi elementi	è costituito da un solo elemento
862	Un insieme si dice vuoto quando:	è privo di elementi	è costituito da un numero limitato di elementi	è costituito da pochissimi elementi	è costituito da un solo elemento
863	Indica quale di queste equazioni è equivalente a $5x + 9 = 12x - 7$.	$3(5x + 9) = 3(12x - 7)$	$5x - 7 = 12x + 9$	$12x - 9 = 5x - 7$	$6(5x - 9) = 6(12x + 7)$
864	Indica quale di queste equazioni è equivalente a $4x - 12 + 6x = 8x - 6 + 2x$	$2(10x - 12) = 2(10x - 6)$	$4x + 6x + 8x + 2x = 12 - 6$	$4x - 8x + 4x = -6$	$4(4x - 12 + 6x) = -4(8x - 6 + 2x)$
865	La somma di due numeri è 72: il primo numero supera di 12 il doppio del secondo. Quali sono i due numeri?	20 e 52	12 e 60	6 e 66	Non si può risolvere
866	Quale tra questi è l'unico monomio di grado 3?	ab^2	ab^3	$a^3 + 9$	ab
867	Quali sono le coordinate del punto M' simmetrico di M (-2 ; 3), rispetto l'origine degli assi O?	(2; -3)	(2; 3)	(3; -2)	(3; 2)
868	Quali devono essere le coordinate del punto D affinché, congiungendo i punti A (3; 2), B (10; 2), C (8; 6) in ordine alfabetico, si ottenga un trapezio isoscele?	D (5; 6)	D (3; 6)	D (6; 3)	D (6; 5)

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
869	Indica il procedimento corretto per risolvere il seguente problema: "La somma di due numeri è 120 e la loro differenza è 40. Qual è il numero minore?"	$(120 - 40) / 2$	$120 / 2 - 40$	$(120 + 40) / 2$	$120 - 40 / 2$
870	Quale numero non appartiene all'insieme $A = \{x x \text{ è un numero dispari minore di } 8\}$?	9	7	1	3
871	Quale esponente deve avere b nel seguente monomio: $3a^2bc^5$ per essere dello stesso grado di $-12ab^6c^4$?	4	5	2	Non possono mai essere dello stesso grado
872	Quale numero non appartiene all'insieme $A = \{x x \text{ è un numero dispari minore di } 12\}$?	13	7	1	3
873	Quale numero non appartiene all'insieme $A = \{x x \text{ è un numero pari minore di } 8\}$?	10	6	4	2
874	In una divisione, raddoppiando il divisore, il quoziente:	si dimezza	rimane immutato	si raddoppia	si moltiplica per 4
875	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	-2	0	10^5	314
876	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	$2/3$	0	10^5	314
877	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	0,32	0	10^5	314
878	Quale tra i seguenti numeri non appartiene all'insieme N?	-1	0	10^5	314
879	Quale tra i seguenti numeri appartiene all'insieme N?	0	-2	1,7	0,14
880	Quale tra i seguenti numeri appartiene all'insieme N?	1	-2	1,7	0,14
881	Quale tra i seguenti numeri appartiene all'insieme N?	5^2	-2	1,7	0,14
882	Nell'insieme dei numeri naturali dispari, il precedente del successivo del successivo di 201 è:	203	201	205	207
883	Dati gli insiemi A e B, se $A \cap B = \{x, y\}$, quale relazione NON è vera?	$x \in A - B$	$x \in A$	$y \in A$	$y \in B$
884	L'insieme A è costituito da 3 elementi e l'insieme B da 5 elementi: quanti sono gli elementi dell'insieme $A \times B$?	15	13	12	8

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
885	L'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 2 elementi: quanti sono gli elementi dell'insieme $A \times B$?	16	13	10	8
886	L'insieme A è costituito da 4 elementi e l'insieme B da 5 elementi: quanti sono gli elementi dell'insieme $A \times B$?	20	9	10	12
887	Quale espressione non è un monomio?	$a + x$	a	$-5a^3$	$3a^2b$
888	Quale monomio è di quarto grado?	$6x^3y$	$-9x^4y$	$5x^2y$	$2a^2b^2x$
889	Quale monomio non è simile agli altri tre monomi?	$-6axy^2$	$1/2ax^2y$	ax^2y	$-8ax^2y$
890	Quale monomio è divisibile per il monomio ab^2x^2 ?	$5a^3b^2x^2$	abx^3	b^3x^3	$8a^2b^2x$
891	Qual è il grado del polinomio $a^3 + 3a^2b^2 - 5ab^6 + 7ab^3 + 1$?	Settimo	Quarto	Sesto	Quinto
892	Qual è il grado rispetto alla x del polinomio $x^2 - 6ax^3 + 2xy^5 - 7a^3x^4 + 2$?	Quarto	Quinto	Secondo	Terzo
893	Quale polinomio è omogeneo?	$ax^3 - 2x^3y$	$x^2 - 3xy^2$	$2x^5 - 4x^4$	$6xy + 3a^2x$
894	Quale polinomio è completo rispetto alla lettera x ?	$x^2 + 2x + 5$	$x^2 - 2ax$	$x^2 - 2x^3 + 1$	$x^3 + x^2 + a + 1$
895	Qual è il valore del polinomio $3a^2b - 2ab^2 + b^3$ se $a = -2$ e $b = -3$?	-27	36	27	-18
896	Come viene definita l'espressione $(a + b)^2$?	Quadrato di un binomio	Quadrato di un monomio	Quadrato di un polinomio	Radice di un binomio
898	Quale termine manca al polinomio $8a^3 + 6a - 1$ perché sia il cubo di un polinomio?	$-12a^2$	$3a^2$	$-6a^2$	$4a^2$
899	Quale polinomio si scompone in $(a - 2b)(a^2 + 2ab + 4b^2)$?	$a^3 - 8b^3$	$a^2 - 4b^2$	$a^3 - 2b^3$	$a^3 + 8b^3$
900	Quale polinomio si scompone in $(x + 1)(x - 2)$?	$x^2 - x - 2$	$x^2 + x - 2$	$x^2 - 2x + 1$	$x^2 - x + 2$
901	Quanti termini deve avere un polinomio per essere il quadrato di un trinomio?	6	4	5	8
902	Qual è il M.C.D. dei polinomi $x^2 + 1$, $x^2 - 1$, $x^3 + 1$, $x^3 - 1$?	1	x	$x+1$	$x-1$
903	Quale delle seguenti espressioni NON è un polinomio?	$2x : x^2$	$3b + 2$	$x + 2x^2 + 1$	$ay - 1$
904	Il polinomio $4a^2 + 2b^2 + 2a^2 - 5b^2 + a^2$ ridotto in forma normale è:	$7a^2 - 3b^2$	$7a^2 + 3b^2$	$7a^2 - b^2$	$5a^2 - 2b^2$
905	Qual è il grado complessivo del polinomio $2a^2 + a^3x^4 + x^5 + 9$?	7	6	4	5

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
906	Qual è il grado del polinomio $2a^2 + a^3x^4 + x^5 + 9$ rispetto alla lettera x ?	5	9	3	4
907	Qual è il grado del polinomio $2a^2 + a^3x^4 + x^5 + 9$ rispetto alla lettera a ?	3	5	6	9
908	Qual è la soluzione dell'equazione $2x=18$?	9	3	6	4
909	Qual è la soluzione dell'equazione $3x+7=16$?	3	6	7	-4
910	Qual è la soluzione dell'equazione $9x+18=45$?	3	2	5	6
911	Qual è la soluzione dell'equazione $2x-90=-6$?	42	46	50	44
912	Qual è la soluzione dell'equazione $18x-7=65$?	4	6	8	12
913	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+12-x=3x-2$?	7	17	9	21
914	Qual è la soluzione dell'equazione $3x+9=2x-1$?	-10	10	-18	-8
915	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+5-3=4$?	1	0	-3	2
916	Qual è la soluzione dell'equazione $4x+2-x=x$?	-1	-2	3	-3
917	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 8, 10, 64	320	284	308	220
918	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 6, 28, 74	3108	128	2988	2028
919	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 4, 8, 18	72	32	38	64
920	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 6, 14, 18	126	106	116	136
921	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 16, 18, 20	720	680	384	260
922	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 16, 34, 40	1360	1760	1480	1380
923	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 10, 14, 24	840	680	740	640
924	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 6, 20, 22	660	640	680	720
925	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 4, 36, 38	684	704	614	814

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
926	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 12, 14, 16	336	406	306	318
927	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 4, 8, 64	4	2	6	8
928	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 24, 36, 72	12	8	24	16
929	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 24, 96, 240	24	8	12	36
930	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 10, 28, 106	2	1	4	8
931	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 16, 30, 36	2	16	8	4
932	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 9, 108, 126	9	2	3	6
933	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 3, 30, 180	3	6	9	1
934	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 14, 77, 140	7	14	2	3
935	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 34, 51, 170	17	3	7	11
936	Risolvere l'espressione $2 + (2 + 5 \cdot 39 - 1) \cdot 3 - 3 \cdot [2 + (5 + 2 \cdot 3 - 1) : 5] \cdot 4 - 50 \cdot 10$	42	48	52	46
937	Risolvere l'espressione $6 \cdot (4 \cdot 6 : 3 + 5 \cdot 17) : [2 + 2 \cdot 4 + 3 \cdot (20 : 4 + 2)] - (3 \cdot 5 : 3)$	13	26	24	18
938	Risolvere l'espressione $\{[1 + 12 : (3 \cdot 4 - 6)] + (1 + 2 \cdot 2) + 1\} \cdot 3 - 8 \cdot 6$	nessuna delle altre risposte è corretta	18	21	38
939	Risolvere l'espressione $3 \cdot 4 + (3 \cdot 4 - 7) : 5 - [(3 \cdot 4 - 6) : 6 + 1] \cdot 5 + 5 \cdot \{5 \cdot [5 \cdot (5 \cdot 7 - 32) + 1] : 8 - 9\} - 1$	7	11	9	5
940	Risolvere l'espressione $[4 \cdot 8 + 8 \cdot 5 - (10 + 3) \cdot 5] + 9 \cdot 8 - 70$	9	19	21	8
941	Risolvere l'espressione $6 + 6 \cdot 8 - [5 + 3 \cdot (7 + 3) + 7] + 3 \cdot 2 - 8$	10	14	12	8
942	Risolvere l'espressione $7 \cdot 7 - [(45 \cdot 3 - 14 \cdot 5) \cdot 2 - (18 \cdot 5 - 7)] + 6 \cdot 2$	14	12	16	18

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
943	Risolvere l'espressione $[(7 * 5 - 9) * 3 + 2 * 5] : 11 + (42 : 6) * (20 - 19)$	15	17	21	19
944	Risolvere l'espressione $(2 * 3 + 9) : (1 + 2) - (7 - 2 * 3) + 3 * (4 - 1)$	13	15	11	9
945	Risolvere la seguente espressione: $4/5 + 5/2 : (9/8 + 3/4) - (2/3 - 7/15) + 1/15$	2	0	1/5	4
946	Risolvere la seguente espressione: $[(9/5 + 1 + 1/3) : (13/12 + 5/8 : 5/24)] - (1 - 3/5)$	18/49	7/8	0	1
947	Risolvere la seguente espressione: $1 * [10/7 * 5 - (1/2 + 3/14) : 1/5] : (2 + 1/2) - 2/3 - 1/7$	13/21	8/6	0	2
948	Risolvere la seguente espressione: $4 - \{[(42,8 - 17) - (21,8 - 15)] - [(39 - 15,6) - (20 - 12,3)]\}$	0,7	0,2	1	0
949	Risolvere la seguente espressione: $0,09 + \{6,01 + [14 - (8,3 - 6,4 + 11,1) + 8 - 3,9]\} - 9,2 - 2$	0	1	6,3	2
950	Risolvere la seguente espressione: $24 - 23,6 + [6,8 + 15,2 - (10,4 - 9,6)] - [4,5 + 12 - (18,4 - 5,2)]$	18,3	21	16,7	13
951	Risolvere la seguente espressione: $(50 - 0,5 : 0,25 + 50 * 0,5 + 5,5 : 0,11) * 0,1 - 9,2$	3,1	3	3,2	0
952	L'espressione $13-12+(31*6)$ ha come risultato:	187	197	1	107
953	L'espressione $274-(13*4)$ ha come risultato:	222	52	201	129
954	L'espressione $(90:6) - (3*5)$ ha come risultato:	0	1	15	30
955	Qual è la soluzione dell'equazione $3x=21$?	$x=7$	$x=21$	$x=3$	$x=2$
956	Qual è la soluzione dell'equazione $6x=18$?	$x=3$	$x=18$	$x=6$	$x=2$
957	Qual è la soluzione dell'equazione $12x=36$?	$x=3$	$x=12$	$x=36$	$x=6$
958	Qual è la soluzione dell'equazione $4x=28$?	$x=7$	$x=24$	$x=4$	$x=28$
959	Qual è la soluzione dell'equazione $x+780=975$?	$x=195$	$x=185$	$x=225$	$x=55$
960	Qual è la soluzione dell'equazione $220x+13=3313$?	$x=15$	$x=30$	$x=25$	$x=10$
961	Qual è la soluzione dell'equazione $125x+26=2651$?	$x=21$	$x=10$	$x=31$	$x=26$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
962	Qual è la soluzione dell'equazione $x+26=51$?	$x=25$	$x=13$	$x=26$	$x=28$
963	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle x ?	$y=3$	$x=2$	$y=x$	$y=x-1$
964	A quale retta appartiene il punto $(3,3)$?	$y=x$	$y=x-30$	$y=25x$	$y=-x$
965	A quale retta appartiene il punto $(1,0)$?	$y=-x+1$	$y=x-874$	$y=x+40$	$y=50x$
966	A quale retta appartiene il punto $(0,0)$?	$y=x$	$x+14-y=0$	$y-58x+1=0$	$y=47-x$
967	A quale retta appartiene il punto $(3,0)$?	$y=x-3$	$y=x+3$	$y=x$	$y=-x$
968	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle x ?	$y = 8$	$y = x$	$y = x+3$	$y = x-1$
969	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y ?	$x = 2$	$y = x$	$y = 1$	$y = x-1$
970	A quale retta appartiene il punto $(0,12)$?	$y = -x+12$	$y = 3x-18$	$y = 2x+6$	$y = x-12$
971	Qual è la soluzione dell'equazione $364x=2184$?	$x=6$	$x=12$	$x=24$	$x=4$
972	Qual è la soluzione dell'equazione $93x-279=0$?	$x=3$	$x=9$	$x=16$	$x=18$
973	Qual è la soluzione dell'equazione $39x-13=26$?	$x=1$	$x=3$	$x=27$	$x=13$
974	Qual è la soluzione dell'equazione $32x-48=112$?	$x=5$	$x=2$	$x=12$	$x=4$
975	Qual è la soluzione dell'equazione $180x+15=375$?	$x=2$	$x=150$	$x=30$	$x=25$
976	Risolvere la seguente equazione $6x + 1 = 2x + 5$.	$x = 1$	$x = -4$	$x = 4$	$x = -1$
977	Il M.C.D. dei numeri 4 e 14 è:	2	28	14	4
978	Il minimo comune multiplo dei numeri 3, 5, 7 e 9 è:	315	735	105	245
979	Il minimo comune multiplo dei numeri 5, 2 e 10 vale:	10	1	100	20
980	Indicare il risultato della sottrazione $4/9-5/12$:	$1/36$	$35/3$	$1/3$	$1/30$
981	Indicare il risultato della sottrazione $(23/9)-2$:	$5/9$	$5/3$	$1/30$	$1/18$
982	Risolvere l'equazione $2x - 8 = 4x - 4$.	$x = -2$	$x = 4$	$x = -4$	$x = 2$
983	Quanto vale la somma tra $4/3 + 3/2$?	$17/6$	$43/32$	$7/5$	$18/6$
984	Risolvere la disequazione $x > -(7x - 4)$.	$x > 1/2$	$x > -1$	$x < 1$	$x > 2$
985	Calcolare il valore dell'espressione $(29 \times 10) - (7 \times 5)$:	255	355	60	455

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
986	L'espressione $24 + 1 - (10-3)$ ha come risultato:	18	5	2	3
987	Risolvere l'equazione $10x + 6 = 7x$.	$x = -2$	$x = 9$	$x = 3$	$x = 11$
988	Qual è la soluzione dell'equazione $40x=1040$?	$x=26$	$x=200$	$x=12$	$x=90$
989	Qual è la soluzione dell'equazione $32x=160$?	$x=5$	$x=16$	$x=12$	$x=50$
990	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle x?	$y = 125$	$y = x+3$	$x = 27$	$y = x-10$
991	Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y?	$x = 202$	$y = 36x$	$y = 112$	$y = 25x-1$
992	L'equazione $8x-(3 + 5x) = 9$ ha come risultato	$x=4$	$x=-4$	$x=3$	$x=-3$
993	L'equazione $2x - 3 = -3$ ha come risultato	$x = 0$	$x = 2$	$x = -2$	$x = 3$
994	Indicare il risultato dell'addizione $(3/2)+(1/16)$:	$25/16$	$2/3$	$3/2$	$16/25$
995	Indicare il risultato dell'addizione $(31/22)+(1/11)$:	$3/2$	$33/21$	$21/33$	$9/4$
996	Indicare il risultato della sottrazione $(16/3)-(1/12)$:	$21/4$	$4/21$	$4/3$	$11/4$
997	Indicare il risultato della sottrazione $(8/15)-(1/2)$:	$1/30$	$11/8$	$2/3$	$41/15$
998	Indicare il risultato della sottrazione $(3/5)-(3/20)$:	$9/20$	$2/3$	$9/15$	$14/3$
999	Qual è la soluzione dell'equazione $25x=225$?	$x=9$	$x=95$	$x=25$	$x=20$
1000	Qual è la soluzione dell'equazione $28x=140$?	$x=5$	$x=16$	$x=12$	$x=50$
1001	Qual è la soluzione dell'equazione $91x-273=0$?	$x=3$	$x=9$	$x=16$	$x=18$
1002	Decidere se è vero che, se $A \subset B$, allora ogni elemento di A è anche elemento di B.	Sì, sempre	Solo se $A=B$	Solo se A e B sono disgiunti	No, mai
1003	Dire se è vero che il simbolo U indica l'unione tra insiemi.	Sì	No, è il simbolo di intersezione.	No, è il simbolo di inclusione	Sì ma solo se gli insiemi coincidono
1004	Se $A = \{1, 2, 3, 6, 7, 8\}$ e $B = \{2, 4, 6, 8, 10\}$, determinare l'unione tra A e B.	$\{1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10\}$	$\{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10\}$	$\{2, 6, 8\}$	$\{1, 3, 4, 7, 8, 10\}$
1005	Decidere se l'intersezione tra insiemi è commutativa.	Sì	Solo se gli insiemi sono disgiunti	Solo se gli insiemi sono vuoti	No
1006	Dire quale delle seguenti affermazioni equivale a dire che "due insiemi A e B sono disgiunti".	L'intersezione tra A e B è vuota.	Uno dei due tra A e B è vuoto	L'unione di A e B dà come risultato A	A è sottoinsieme di B o viceversa.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1007	Dati due insiemi A e B, dire quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera.	La differenza simmetrica tra A e B è un sottoinsieme di AUB.	La differenza simmetrica tra A e B è inclusa in A.	La differenza simmetrica tra A e B è vuota.	La differenza simmetrica tra A e B è un elemento di B.
1008	Determinare la differenza $A \setminus B$, dove $A = \{1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128, 256\}$ e $B = \{2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18\}$.	$\{1, 32, 64, 128, 256\}$	$\{32, 64, 128, 256\}$	$\{2, 4, 8, 16\}$	$\{1, 2, 4, 8\}$
1009	Dato un insieme X, dire quale delle seguenti affermazioni sul suo insieme delle parti è vera.	Ha per elementi i sottoinsiemi di X.	Ha per sottoinsiemi i sottoinsiemi di X.	Ha per elementi gli elementi di X.	Non si può determinare sempre.
1010	Dire quale delle seguenti affermazioni sull'insieme vuoto è vera.	L'insieme vuoto non ha elementi.	L'insieme vuoto ha sempre un elemento.	L'insieme vuoto non esiste.	L'insieme vuoto contiene lo zero.
1011	Dati $A = \{10, 20, 30, 40, 50\}$ e $B = \{10, 20, 30\}$, dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	$B \subset A$	$A \subset B$	$A = B$	A e B non sono confrontabili
1012	Se $A = \{9, 18, 27\}$ e $B = \{3, 4, 5\}$, determinare l'unione di A e B.	$\{3, 4, 5, 9, 18, 27\}$	$\{12, 22, 32\}$	L'unione di A e B è l'insieme vuoto.	$\{3, 9, 18, 27\}$
1013	Dati $A = \{1, 2, 3\}$ e $B = \{3, 2, 1\}$, dire se A e B sono uguali.	Sì	No, perché l'ordine è diverso	No, perché il numero degli elementi è diverso.	Non si può stabilire con certezza.
1014	Dati due insiemi A e B, dire quando è vero che $A = [(A \cup B) \cap A]$.	Sempre	Solo quando $A = B$	Solo se A e B sono disgiunti	Mai
1015	Dati gli insiemi $A = \{3, 4, 5\}$ e $B = \{1, 10\}$, determinare il loro prodotto cartesiano $A \times B$.	$\{(3, 1), (4, 1), (5, 1), (3, 10), (4, 10), (5, 10)\}$	$\{3, 4, 5, 30, 40, 50\}$	$\{3, 4, 5, 1, 10\}$	Il prodotto cartesiano $A \times B$ è vuoto.
1016	Dire se il prodotto cartesiano tra due insiemi gode della proprietà commutativa.	No	Sì	Solo se A è vuoto.	Solo se B è vuoto.
1017	Dati gli insiemi $A = \{3, 6, 9, 12, 15, 18\}$ e $B = \{4, 8, 12, 16, 20\}$, determinare l'intersezione tra A e B.	$\{12\}$	$\{6, 12, 18\}$	$\{3, 4\}$	L'intersezione è vuota.
1018	Dire se l'intersezione tra due insiemi gode della proprietà commutativa	Sì	No	Non sempre	Mai
1019	Dire se la seguente affermazione è vera: "se A è vuoto, allora $A \cap B$ è vuota".	Sì	No	Non sempre	Mai
1020	Dati due insiemi A e B, se A ha 7 elementi e B ha 2 elementi, dire quanti elementi ha il prodotto cartesiano $A \times B$.	14	9	49	5
1021	Dati due insiemi disgiunti A e B, se A ha 6 elementi e B ha 14 elementi, dire quanti elementi ha l'unione AUB.	20	Non si può stabilire con certezza.	84	8

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1022	Dati due insiemi A e B, se A ha 101 elementi e B ha 33 elementi, dire quanti elementi ha il prodotto cartesiano $A \times B$.	3333	134	101^{33}	68
1023	Dati gli insiemi $A = \{1, 2, 3, 4, 5, 10, 20, 30, 40, 50\}$ e $B = \{1, 10, 5, 50\}$, decidere quale delle seguenti affermazioni è vera.	$B \subset A$	$A \times B = A$	A e B sono disgiunti.	$A \subset B$
1024	Dati gli insiemi $A = \{1, 2, 3, 4, 5, 10, 20, 30, 40, 50\}$ e $B = \{60, 70, 80, 90\}$, decidere quale delle seguenti affermazioni è vera.	$A \cap B$ è vuota	$A \cap B = \{0\}$	$A \cap B$ non esiste	$A \cap B = A$
1025	Dato un insieme A con 5 elementi e un insieme B con 6 elementi, dire quale delle seguenti affermazioni sull'unione $A \cup B$ è vera.	Non si può stabilire quanti elementi abbia $A \cup B$.	$A \cup B$ ha 11 elementi.	$A \cup B$ ha 6 elementi.	$A \cup B$ è vuota.
1026	Dire se l'unione tra insiemi gode della proprietà associativa.	Sì	No	Solo se gli insiemi sono vuoti.	Solo se gli insiemi sono disgiunti.
1027	Dati i tre insiemi $A = \{1, 2, 3, 4, 5\}$, $B = \{2, 3, 4, 5, 6\}$ e $C = \{1, 3, 5, 7, 9\}$, determinare $A \cup B \cup C$.	$\{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9\}$	$\{3, 5\}$	$\{1, 3, 5\}$	$\{1, 2, 4\}$
1028	Dati due insiemi disgiunti A e B, supponendo che A sia un insieme con 732 elementi e B un insieme con 1749 elementi, determinare il numero di elementi dell'unione $A \cup B$.	2481	2471	2581	4481
1029	Dati due insiemi A e B, supponendo che A abbia 471 elementi e che B abbia 236 elementi, calcolare il numero di elementi del prodotto cartesiano $A \times B$.	111156	112726	109896	116156
1030	Dati tre insiemi A, B e C, si supponga che $A \subset B$ e $B \subset C$. Stabilire quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera.	$A \subset C$	$C \subset A$	$B \subset A$	$C \subset B$
1031	Sia $A = \{1, 2, 3, 4, 5\}$ e $B = \{1, 2, 3\}$. Sia $P(A)$ l'insieme delle parti di A. Dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	B è un elemento di $P(A)$.	$P(A)$ è vuoto.	B è un sottoinsieme di $P(A)$.	$P(A)$ è un sottoinsieme di A.
1032	Determinare l'unione $A \cup B$, dove $A = \{72, 81, 90, 99, 108, 117\}$ e $B = \{108, 117, 126, 135\}$.	$\{72, 81, 90, 99, 108, 117, 126, 135\}$	$\{108, 117\}$	$\{72, 135\}$	$\{72, 81, 90, 99, 126, 135\}$
1033	Dato $A = \{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10\}$ e $B = \{1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19\}$, determinare l'intersezione $A \cap B$.	$\{1, 3, 5, 7, 9\}$	$\{2, 4, 6, 8, 10\}$	$\{11, 13, 15, 17, 19\}$	$\{12, 14, 16, 18, 20\}$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1034	Dati i due insiemi A e B, con $A=\{1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128\}$ e $B=\{4, 16, 64, 256, 1024\}$, determinare la loro differenza simmetrica.	$\{1, 2, 8, 32, 128, 256, 1024\}$	$\{1, 2, 8, 32, 128\}$	$\{256, 1024\}$	$\{1, 2, 0, 8, 0, 32, 0, 128\}$
1035	Determinare la differenza $X \setminus A$, dove $X=\{7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 57\}$ e $A=\{42, 49, 56, 63, 70\}$.	$\{7, 14, 21, 28, 35, 57\}$	$\{7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, -1\}$	$\{7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 1\}$	$\{7, 14, 21, 28, 35, 42, 49\}$
1036	Dire se l'addizione tra numeri naturali gode della proprietà associativa.	Sì	Solo tra numeri pari.	Mai.	Solo se uno degli addendi è lo zero.
1037	Dire se l'insieme N dei numeri naturali è chiuso rispetto alla moltiplicazione.	Sì	No	Non si può stabilire.	Solo se uno dei fattori è zero o uno.
1038	Stabilire se l'insieme Z dei numeri interi relativi contiene lo zero.	Sì.	No, perché si parte da 1.	No, perché contiene solo numeri negativi.	No, perché contiene solo numeri positivi.
1039	Dire se è vero che $(-2)^2 = -(2^2)$.	No	Sì	-2^2 non si può calcolare.	$-(2^2)$ non si può calcolare.
1040	Determinare il quadrato di -27.	729	-729	719	-719
1041	Dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	" $(-2)+5 = 5+(-2)$ "	" $-2+5 = -5+2$ "	" $(-2+5) = 7$ "	" $(-2)+5 = -3$ "
1042	Dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	I numeri negativi non sono numeri naturali.	I numeri naturali sono numeri negativi.	I numeri negativi sono maggiori di zero.	Ogni numero negativo è maggiore di -10.
1043	Supponendo che il risultato di una moltiplicazione tra due numeri interi sia zero, dire quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera.	Almeno uno dei due fattori è zero.	Entrambi i fattori devono necessariamente essere zero.	Almeno uno dei due fattori è 1.	Uno dei due fattori è sicuramente negativo.
1044	Determinare il valore assoluto di -92.	92	-92	1	-1
1045	Determinare il valore assoluto di (395-432).	37	-37	827	1
1046	Dati i tre numeri relativi -3, 1, 2, determinare il minimo tra i tre.	-3	1	2	Non si può decidere.
1047	Determinare quali numeri relativi, se elevati al quadrato, danno come risultato 36.	"-6" e "6".	"9" e "4"	"6" e "0"	"6" e "1"
1048	Calcolare $(-2)^9$	-512	512	256	-256
1049	Decidere quale delle seguenti affermazioni è vera.	La divisione $0/0$ è indeterminata.	La divisione $0/0$ è impossibile.	La divisione $0/0$ dà come risultato 0.	La divisione $0/0$ dà come risultato 1.
1050	Decidere quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera.	Due numeri interi relativi opposti hanno lo stesso valore assoluto.	Due numeri interi relativi opposti sono necessariamente uguali.	Due numeri interi relativi opposti sono sempre uguali.	Se due numeri interi relativi sono opposti, allora valgono entrambi 1.
1051	Determinare il numero relativo maggiore tra -70 e 52.	52	-70	Non si può stabilire.	Nessuno dei due.
1052	Completare la seguente frase: "nella divisione tra numeri naturali, ..."	...il resto è sempre minore del divisore.	...il resto è sempre minore del dividendo.	...il resto è zero.	...il resto è sempre minore del quoziente.
1053	Determinare il resto della divisione $2234:31$.	2	1	0	72

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1054	Dire se l'insieme dei numeri naturali ha per elementi i numeri dispari.	Si.	No.	Solo l'1.	Solo lo zero.
1055	Dire se l'insieme dei numeri interi relativi Z è chiuso rispetto alla sottrazione.	Si	Solo per i numeri positivi.	No.	Non si può stabilire.
1056	Dire se la moltiplicazione tra numeri naturali gode della proprietà distributiva rispetto alla somma.	Si	No.	Solo se uno dei fattori è 1.	Solo se uno degli addendi è zero.
1057	Dire quale fra i seguenti è un criterio valido per verificare la divisibilità per 9 di un numero intero.	La somma delle cifre è un multiplo di 9.	La somma delle cifre è un multiplo di 18.	Il prodotto delle cifre è un multiplo di 9.	La cifra finale è multipla di 9.
1058	Determinare quale tra i seguenti numeri è primo.	211	247	187	207
1059	Decidere se 4378 è multiplo di 11.	Si.	Non si può stabilire con certezza.	No.	Il numero 11 non ha multipli, perché è primo.
1060	Calcolare il MCD(60, 96, 144).	12	6	4	16
1061	Calcolare il mcm(1, 2, 3, 4, 5, 6).	60	120	240	360
1062	Calcolare il mcm(78, 1296).	16848	101088	16948	Non esiste.
1063	Calcolare il MCD(343, 539, 833).	49	7	11	77
1064	Decidere se il numero 59 è primo.	Si.	No.	Non si può stabilire.	No, ma è multiplo di 3.
1065	Completare la seguente frase: "il risultato di $(5^2)^3 \dots$ "	...è maggiore di 15000.	...è uguale al risultato di $5^4(2^3)$è un multiplo di 6.	...è un numero primo.
1066	Calcolare $[\text{mcm}(7, 11, 13)]:[\text{MCD}(252, 154, 91)]$	143	91	42	126
1067	Completare la seguente frase: "il MCD(72, 96, 144)..."	...è uguale al risultato di $(-3)*(-8)$è maggiore di 30.	...è dispari.	...è un multiplo di 48.
1068	Completare la seguente definizione: "due numeri naturali si dicono primi fra loro se..."	...il loro MCD è 1.	...sono entrambi primi.	...almeno uno dei due è primo.	...sono entrambi dispari.
1069	Dire se la frazione $157/314$ equivale alla frazione $100/200$.	Si.	No.	Non si può stabilire.	Nessuna delle due frazioni ha senso.
1070	Dopo aver confrontato la frazione $275/110$ e la scrittura decimale 2,5 stabilire quale delle seguenti affermazioni è vera.	Rappresentano lo stesso numero razionale.	Rappresentano due quantità diverse.	Non sono confrontabili, perché una frazione non è un numero.	Rappresentano lo stesso numero intero.
1071	Decidere se la frazione $2304/1296$ è maggiore, minore o equivalente alla frazione $208/117$.	Le due frazioni sono equivalenti.	$2304/1296$ è maggiore di $208/117$.	$2307/1296$ è minore di $208/117$.	Non si può stabilire.
1072	Stabilire quale delle seguenti affermazioni è vera.	$5/13 > 12/39$.	$5/13 < 12/39$.	$5/39 > 12/4$.	$5/12 < 4/13$.

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1073	Completare la seguente affermazione: "il numero razionale $-25/4$..."	...ha valore assoluto maggiore di 6.	...ha valore assoluto uguale a $-6,25$è maggiore di 1.	...è minore di -25 .
1074	Determinare la frazione che si ottiene riducendo ai minimi termini la frazione $81/900$.	$9/100$.	$1/100$.	$81/100$.	900
1075	Calcolare $(-45/64) * (8/3)$	$-15/8$.	$15/8$.	$-45/8$.	$45/8$.
1076	Calcolare $18/7 + 4/9 - 50/3$.	$-860/63$.	$-860/3$.	$-860/9$.	$-860/7$.
1077	Calcolare $4/5 + 6/7 * 14/60$.	1	$29/75$.	$140/720$.	$24/71$.
1078	Calcolare $(-3/2) + (5/4)$.	$-1/4$.	$1/4$.	$1/2$.	$-1/2$.
1079	Calcolare $(45/7 - 104/14) * (-270/21 + 47/7)$.	$43/7$.	43	$-43/7$.	-43
1080	Calcolare $(-3/2)^5$.	$-243/32$.	$243/32$.	$32/243$.	$-32/243$.
1081	Dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	$(-15/7)^2 > 4$	$(-15/7)^2 = 4,25$	$(15/7)^2 < 4$.	$(-15/7)^2 = 4,49$
1082	Determinare una frazione equivalente al numero periodico $0,1666666666...$	$1/6$.	$16/66$.	$16/10$.	$10/16$.
1083	Decidere quale delle seguenti uguaglianze è vera.	$115/92 = 1,25$	$115/92 = 23$	$115/92 = 1,23$	$115/92 = 230/180$
1084	Calcolare $0,32 + 0,4$.	$0,72$	$0,36$	$0,324$	$0,432$
1085	Calcolare $(0,5)^3$.	$0,125$	$0,8$	$0,13$	$0,00125$
1086	Calcolare $(-1,1)^2$	$1,21$	$2,2$	$-1,21$	$-2,2$
1087	Calcolare $(0,2)^5$	$0,00032$	$0,32$	$0,1$	$0,7$
1088	Calcolare $(7/5) + (891/91) * (130/27) * (14/330) + (-2,1)^2 - (0,9)^2$.	-7	6	8	9
1089	Dire quale tra i seguenti numeri periodici equivale alla frazione $32/11$.	$2,9090909090909090...$	$32,11111111111111...$	$3,2222222222...$	$2,090909090909...$
1090	Calcolare la media aritmetica tra $7/5$ e $23/15$.	$22/15$.	$15/15$.	$15/10$.	Non si può stabilire con certezza.
1091	Completare la seguente frase: "dati due numeri razionali distinti..."	...se ne può sempre trovare uno compreso tra i due.	...uno dei due è positivo e l'altro è negativo.	...la loro differenza è sempre un numero naturale.	...la loro media aritmetica è maggiore di entrambi.
1092	Dati i due numeri razionali $804/72$ e $11,01$, dire quale dei due è il più grande.	$804/72$.	$11,01$	Sono uguali.	Non sono confrontabili.
1093	Calcolare $(-3/100)^3$.	$-27/1000000$.	$27/1000000$	$27/1000$	$-27/1000$.
1094	Dire se la scrittura " x/y^2 " rappresenta un monomio.	No.	Sì.	Solo se x è intero.	Solo se y è positivo.
1095	Dire se la scrittura " x^2+y^3 " rappresenta un monomio.	No, perché contiene una somma.	No, perché il massimo esponente ammissibile è 2.	Sì.	Solo se y è positivo.
1096	Dire se la scrittura " $x/2$ " rappresenta un monomio.	Sì.	No, perché compare una linea di frazione.	No, perché compare una somma.	No, perché contiene una sola lettera.

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1097	Determinare il grado del seguente monomio: $x^2 y^3 z^5$.	10	5	Non si può stabilire.	2
1098	Determinare il grado del seguente monomio: $x^{195} y^{629} z^{1792}$.	2616	2606	1792	Non si può stabilire con certezza.
1099	Dire se il monomio $3 x^2 y^2$ è simile al monomio $14 x^2 y^3$.	No.	Sì.	Solo se $x = 7$.	Solo se $y = 3$.
1100	Dire se i due monomi $x^2 y^5$ e $x z^6$ hanno lo stesso grado.	Sì, perché sono entrambi di grado 7.	No, perché la y non è presente in entrambi.	No, perché la z è elevata alla sesta.	Solo se $z = y$.
1101	Valutare il monomio $x^{10} y^4$ per $x=2$ e $y=5$.	640000	320000	10240000	625000
1102	Valutare il monomio $x^3 y^2$ per $x=11$ e $y=27$.	970299	920799	990981	2381643
1103	Calcolare la seguente somma tra monomi: $14 y^2 z^9 + 27 y^2 z^9 + y^2 z^9$.	$42 y^2 z^9$	$41 y^2 z^9$	$42 y^4 z^{18}$	$41 z^4 y^{18}$
1104	Semplificare la seguente espressione: $(11 \cdot 13) z y^2 + (29 \cdot 4) y^2 z$.	$259 y^2 z$	$259 y^2 z z y^2$	$269 y^2 z$	$269 y^2 z z y^2$
1105	Calcolare il seguente prodotto tra monomi: $7 a^3 b^4 \cdot 2 b c^2$.	$14 a^3 b^5 c^2$	$9 a^3 b^5 c^2$	$14 b^5$	$9 b^5$
1106	Semplificare la seguente espressione: $(7 a^4 b^5) \cdot (6 a b^2) - (12 a^2 b^3) \cdot (4 a^3 b^4)$.	$-6 a^5 b^7$	$6 a^5 b^7$	$42 a^4 b^{10} - 48 a^6 b^{12}$	$42 ab^{17} - 48 ab^{17}$
1107	Trovare i due monomi simili nella seguente lista: $47 a b^2 x y$, $2 a^2 b^{17} x y^3$, $5 a^8 b^{11} x y$, $-47 a^2 b^{17} x y^3$, $5 a^{17} b x^2 y^3$, $6 a^8 b^{11}$.	$2 a^2 b^{17} x y^3$, $-47 a^2 b^{17} x y^3$	$5 a^8 b^{11} x y$, $6 a^8 b^{11}$	$47 a b^2 x y$, $-47 a^2 b^{17} x y^3$	Non ci sono monomi simili nella lista.
1108	Completare la seguente affermazione: "la somma di due monomi è un monomio..."	...solo quando i due addendi sono monomi simili.	...in ogni caso.	...solo quando la x è elevata alla stessa potenza.	...il cui grado è sempre la somma dei gradi degli addendi.
1109	Dire se due monomi simili hanno lo stesso grado.	Sì	Mai.	Solo quando hanno lo stesso coefficiente.	Solo se uno dei due monomi è 0 oppure 1.
1110	Eeguire la divisione tra monomi $(3 x^7 y^3 z)/(x y)$.	$3 x^6 y^2 z$	$3 x y z$	3	$3 x^7 y^3$
1111	Eeguire la divisione tra monomi $(4 x^2 y^{30})/(3 y^2)$.	$(4/3) x^2 y^{28}$	$(4/3) x^2 y^{15}$	$(4/3) y^{28}$	$(4/3) y^{15}$
1112	Eeguire la divisione tra monomi $(420 x^2 y^2)/(15 x^2 y^2)$	28	14	$28 x y$	$14 x y$
1113	Calcolare il MCD $(4 x^2, 15 x^4 y, 120 x^8 y)$.	x^2	$120 x^2$	$60 x^8 y$	$120 x^8 y$
1114	Calcolare il MCD $(16 x^5 y^3, 32, a^4 x^3, 37 a^7 y^2)$.	1	0	Non esiste.	$a x y$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1115	Supponiamo che il MCD tra cinque monomi abbia come coefficiente un multiplo di 35. Dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	Il MCD tra i cinque monomi è un multiplo di 7.	Il MCD tra i cinque monomi è un divisore di 7.	I cinque monomi sono primi tra loro.	Uno dei cinque monomi ha per coefficiente 1.
1116	Decidere se l'espressione $x^5 + 7x^4$ è un polinomio.	Sì	No.	Dipende dal valore di x.	Non si può stabilire con certezza.
1117	Decidere se l'espressione $3x^2y^2$ è un polinomio e spiegare il motivo.	Sì, perché un monomio è un particolare polinomio.	Sì, perché compaiono due lettere.	No, perché non compaiono somme.	No, perché compare un solo coefficiente.
1118	Determinare il grado del seguente polinomio: $5z^3 + 25z^2 + 125z + 625$.	3	5	625	z
1119	Dire se la seguente espressione rappresenta un polinomio: $3/y + y^2$.	No.	Sì.	A volte.	Dipende dai singoli valori che la y può assumere.
1120	Dire se il polinomio $4x^4 + 3x^2$ ha lo stesso grado del polinomio $8t^4 + 5t^2$ e spiegare il motivo.	Sì, perché il termine di grado massimo ha grado 4 in entrambi i casi.	No, perché compaiono due variabili diverse.	Sì, perché sia 4 sia 8 sono divisibili per 4.	No, perché $4x^4$ vale meno di $8t^4$.
1121	Completare la seguente affermazione: "il polinomio $7a^5b^3 + 5ab^3 + 4ha...$ "	...il termine noto uguale a 4.	...grado 7	...tre variabili.	...valore sempre maggiore di 7.
1122	Valutare il seguente polinomio: $5z^2 + 25z + 125$, per $z=5$.	375	155	15875	775
1123	Valutare il seguente polinomio: $x^2 - 14x + 49$, per $x=57$.	2500	2052	2552	2050
1124	Valutare il polinomio in due variabili $8a^3b + 18ab^2$, per $a=3$ e $b=14$.	13608	2520	13806	2250
1125	Semplificare la seguente espressione: $[(1/3)x^3 + 4x^2 + 1] + (2x^4 + 3x^3)$.	$2x^4 + (10/3)x^3 + 4x^2 + 1$	$(5/3)x^3 + 5x^2$	x^3	$2x^4 + 1$
1126	Completare la seguente affermazione: "per sommare due polinomi..."	...si sommano i monomi simili.	...si sommano i gradi dei monomi simili.	...si moltiplicano i monomi simili.	...si moltiplicano i coefficienti dei monomi simili.
1127	Semplificare la seguente espressione: $(3a^5 + 17a^2 + a) - (2a^3 - 4a^2 + 15)$.	$3a^5 - 2a^3 + 21a^2 + a - 15$	$3a^5 - 2a^3 + 21a^2 + a + 15$	$3a^5 - 2a^3 + 13a^2 + a + 15$	L'espressione non è ulteriormente semplificabile.
1128	Semplificare la seguente espressione: $-2 * (42ab - 3ab^2) + 59ab - (-5ab^2)$.	$-25ab + 11ab^2$	$-25ab - 11ab^2$	$25ab + 11ab^2$	$25ab - 11ab^2$
1129	Semplificare la seguente espressione: $5a^2b + 17ab + 30(5 - 6a) - 4ab(19 + 6a)$.	$-19a^2b - 59ab + 150 - 180a$	$-19a^2b - 59ab - 150 - 180a$	$-19a^2b - 59ab + 150 + 180a$	$19a^2b + 59ab + 150 - 180a$
1130	Semplificare la seguente espressione: $49x^2yz + 7x(19xy - 6yz) - xz(4xy - 5)$.	$45x^2yz + 133x^2y - 42xyz + 5xz$	$45x^2yz - 133x^2y - 42xyz + 5xz$	$45x^2yz + 133x^2y - 42xyz - 5xz$	$45x^2yz + 133x^2y + 42xyz + 5xz$
1131	Semplificare la seguente espressione: $10ax + bx(92a + 6) - 7a(14bx + 2)$.	$10ax - 6abx + 6bx - 14a$	$10ax - 6abx + 6bx + 14a$	$10ax - 6abx - 6bx - 14a$	$10ax + 6abx + 6bx - 14a$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1132	Stabilire quale delle seguenti affermazioni è sempre vera.	La somma tra polinomi dà come risultato un polinomio.	La somma tra due polinomi dà come risultato zero.	La somma tra due polinomi dà come risultato un numero intero.	La somma tra due polinomi dà come risultato un monomio.
1133	Calcolare il seguente prodotto tra polinomi: $(-a + 1)(a - 4)$.	$-a^2 + 5a - 4$	$-a^2 - 5a - 4$	$a^2 + 5a - 4$	$a^2 - 5a + 4$
1134	Calcolare il seguente prodotto tra polinomi: $(3a - 4b)(a - b)$.	$3a^2 - 7ab + 4b^2$	$3a^2 + 7ab + 4b^2$	0	$3a - 7ab + 4b$
1136	Calcolare il seguente prodotto tra polinomi: $(2m + a)b(2ab - m)$.	$3abm - 2m^2 + 2a^2b^2$	$4abm + 4a^2b^2 - m^2$	$3abm + 2a^2b^2$	$3abm + 4a^2b^2$
1137	Calcolare il seguente prodotto tra polinomi: $(x^3 - 2x + 1)(x^3 - 3x + 2)$.	$x^6 - 5x^4 + 3x^3 + 6x^2 - 7x + 2$	$x^6 + 5x^5 + 3x^3 + 6x^2 + 7x + 2$	$x^6 - 5x^5 + 3x^3 - 6x^2 + 7x + 2$	$x^6 - 5x^5 + 3x^3 - 6x^2 + 7x - 2$
1138	Semplificare la seguente espressione: $(a + b + c)(a + b - c) - (a - b + c)(-a + b + c)$.	$2a^2 + 2b^2 - 2c^2$	$2a^2$	$2b^2$	$2c^2$
1140	Calcolare il seguente prodotto tra polinomi: $(a + b)(a^2 + b^2)(a - b)(a^4 + b^4)(a^8 + b^8)$.	$a^{16} - b^{16}$	$a^{16} + 2a^8b^8 + b^{16}$	$b^{16} - a^{16}$	$a^{16} - 2a^8b^8 + b^{16}$
1141	Dire se la moltiplicazione tra polinomi gode della proprietà commutativa.	Sì	Sì, ma solo tra binomi.	No, mai.	Solo se i polinomi non hanno termine noto.
1142	Completare la seguente frase: "un binomio è un polinomio che..."	...si scrive come somma di due monomi.	...ha grado 3.	...ha i coefficienti multipli di 3.	...si scrive come somma di monomi di grado tre.
1143	Semplificare la seguente espressione: $(ax + by + c - 1) + [(1/3)ax - (1/2)by + 2c] + [1 - (4/3)ax - (1/2)by] - 3c + (a - 4x)[(1/2)a + 3x]$.	$(1/2)a^2 + ax - 12x^2$	0	$(1/2)a^2$	$-(1/2)a^2$
1144	Sviluppare il seguente quadrato: $(-2x - y)^2$.	$4x^2 + 4xy + y^2$	$4x^2 - 4xy + y^2$	$4x^2 + 2xy + y^2$	$4x^2 - 2xy + y^2$
1145	Sviluppare il seguente quadrato: $(3a + b)^2$.	$9a^2b^2 + 6ab^2 + b^2$	$9a^2b^2 + 6ab^2 + 3b^2$	$9a^2b^2 + 3ab^2 + b^2$	$6a^2b^2 + 2ab^2 + b^2$
1146	Sviluppare il seguente quadrato: $(3xy + 2y^2)^2$.	$9x^2y^2 + 12xy^3 + 4y^4$	$9x^2y^2 + 12xy + 4$	$9x^2 + 12xy + 4y^2$	$6x^2y^2 + 12xy^3 + 4y^4$
1147	Sviluppare il seguente quadrato: $(10x^3y + 2z)^2$.	$100x^6y^2 + 40x^3yz + 4z^2$	$100x^9y^2 + 40x^3yz + 4z^2$	$100x^6y^2 + 40x^4yz + 2z^2$	$20x^6y^2 + 40x^3yz + 4z^2$
1148	Sviluppare il seguente quadrato: $[(2/7)c^2y - (7/2)xy^2]^2$.	$(4/49)c^4y^2 - 2c^2xy^3 + (49/4)x^2y^4$	$(49/4)c^4y^2 - 2c^2xy^3 + (4/49)x^2y^4$	$(4/14)c^4y^2 - 2c^2xy^3 + (14/4)x^2y^4$	$(14/4)c^4y^2 - 2c^2xy^3 + (4/14)x^2y^4$
1149	Sviluppare il seguente quadrato: $[(4/3)axy - (2/5)x]^2$.	$(16/9)a^2x^2y^2 - (16/15)ax^2y + (4/25)x^2$	$(9/16)a^2x^2y^2 - (16/15)ax^2y + (25/4)x^2$	$(9/16)a^2x^2y^2 - (15/16)ax^2y + (25/4)x^2$	$(9/16)a^2x^2y^2 + (16/15)ax^2y + (25/4)x^2$
1150	Scrivere il seguente trinomio sotto forma di quadrato di binomio: $0,01x^2y^2 - x^3y^3 + 25x^4y^4$.	$(0,1xy - 5x^2y^2)^2$	$(0,0001xy - 5x^2y^2)^2$	$(0,1xy - 5x^3y^3)^2$	$(0,0001xy - 5x^3y^3)^2$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1151	Sviluppare il seguente cubo: $(x - 1)^3$.	$x^3 - 3x^2 + 3x - 1$	$x^3 - 9x^2 + 3x - 1$	$x^3 - 3x^2 + 9x - 1$	$x^3 - 3x^2 + 3x + 1$
1152	Sviluppare il seguente quadrato: $(3a + 2b - c)^2$.	$9a^2 + 4b^2 + c^2 + 12ab - 6ac - 4bc$.	$6a^2 + 4b^2 + 2c^2 + 12ab - 6ac - 4bc$	$9a^2 + 4b^2 + c^2 - 12ab - 6ac - 4bc$.	$6a^2 + 4b^2 + c^2 - 12ab - 6ac - 4bc$.
1153	Sviluppare il seguente quadrato: $(a^2 - a + 1)^2$.	$a^4 + 3a^2 + 1 - 2a^3 - 2a$	$a^4 + 2a^2 + 1 - 2a^3 - 2a$	$a^4 - 3a^2 + 1 - 2a^3 - 2a$	$a^4 + 3a^3 + 1 - 2a^2 - 2a$
1154	Sviluppare il seguente cubo: $(x - 3y)^3$.	$x^3 - 9x^2y + 27xy^2 - 27y^3$	$x^3 - 9x^2y + 27xy^2 - 81y^3$	$x^3 - 9x^2y + 27xy^2 + 27y^3$	$x^3 - 9x^2y + 27xy^2 + 81y^3$
1155	Calcolare il seguente prodotto: $(2a + b)(2a - b)$.	$4a^2 - b^2$	$4a^2 + b^2$	$4a^2 - 2b^2$	$4a^2 - 4ab + b^2$
1156	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(x^3 - 3x^2 - x + 6):(x^2 - x - 3)$.	Quoziente = $x - 2$, Resto = 0.	Quoziente = $x - 2$, Resto = 2.	Quoziente = $x + 2$, Resto = 0.	Quoziente = $x + 2$, Resto = 2.
1157	Determinare il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^3 - 1):(a - 1)$.	Resto = 0.	Resto = 1.	Resto = -1.	Resto = 3.
1158	Determinare il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^3 + a^2 - 3a):(a - 1)$.	Resto = -1.	Resto = -5.	Resto = 1.	Resto = 5.
1159	Determinare il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^2 - 4a + 4):(a + 2)$.	Resto = 16.	Resto = -16.	Resto = 0.	Resto = 4.
1160	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(10a^4 - 6a^3 - 20a^2 + 2a + 3):(2a^2 - 4)$.	Quoziente = $5a^2 - 3a$, Resto = $-10a + 3$.	Quoziente = $5a^2 - a$, Resto = $-10a + 3$.	Quoziente = $5a^2 - 3a$, Resto = $10a - 3$.	Quoziente = $5a^2 - a$, Resto = $10a - 3$.
1161	Determinare il resto della seguente divisione tra polinomi: $(6a^4 - 5a^3 + 2a^2 - 30a + 8):(a - 2)$.	Resto = 12.	Resto = -12.	Resto = -2.	Resto = 2.
1163	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(7x - x^3 + 2 + x^2):(x^2 + 2)$.	Quoziente = $-x + 1$, Resto = $9x$.	Quoziente = $-x$, Resto = $9x$.	Quoziente = $7x$, Resto $9x$.	Quoziente = $7x$, Resto = 0.
1164	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(-10x^3 + 9x^2 - 6):(-5x^2 - 3x + 2)$.	Quoziente = $2x - 3$, Resto = $-13x$.	Quoziente = $-2x - 3$, Resto = $-13x$.	Quoziente = $-2x - 3$, Resto = $6x$.	Quoziente = $2x - 3$, Resto = 0.
1165	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $[(-x^6 + (1/4)x^5 - (1/2)x^4 + (5/2)x^3 - x^2 - 1):(-x^3 + 1)]$.	Quoziente = $x^3 - (1/4)x^2 + (1/2)x - (3/2)$, Resto = $-(3/4)x^2 - (1/2)x + 1/2$.	Quoziente = $x^3 - (1/2)x^2 + (5/4)x - (3/2)$, Resto = $-(3/4)x^2 - (1/2)x^2 + 1/2$.	Quoziente = $x^3 - (1/4)x^2 + (1/2)x - (3/4)$, Resto = $-(3/4)x^2 - (1/2)x^2 + 1/2$.	Quoziente = $x^3 - (1/4)x^2 + (1/2)x - (3/2)$, Resto = $-(3/4)x - (1/2)x^2 + 1/2$.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1166	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(x^4 - 7x^3 + 4x^2 - x + 1):(x + 2)$.	Quoziente = $x^3 - 9x^2 + 22x - 45$, Resto = 91.	Quoziente = $x^3 + 9x^2 + 22x - 25$, Resto = 91.	Quoziente = $x^3 - 9x^2 + 22x - 25$, Resto = -25.	Quoziente = $x^3 + 9x^2 + 22x - 25$, Resto = -25.
1167	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^5 + 5a^4 - 2a^2 - 7a + 15):(a + 5)$.	Quoziente = $a^4 - 2a + 3$, Resto = 0.	Quoziente = $a^4 - 2a - 3$, Resto = 0.	Quoziente = $a^4 - 2a + 3$, Resto = -70.	Quoziente = $a^4 - 2a - 3$, Resto = -70.
1168	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^7 - 3a^6 - 3a^5 + 9a^4 + 2a^2 - 7a + 3):(a - 3)$.	Quoziente = $a^6 - 3a^4 + 2a - 1$, Resto = 0.	Quoziente = $a^6 - 2a^4 + 3a - 1$, Resto = 0.	Quoziente = $a^6 - 3a^4 + 2a - 1$, Resto = 42.	Quoziente = $a^6 - 2a^4 + 3a - 1$, Resto = 42.
1169	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(4a^5 + 4a^4 - a^3 - a^2 - 6a - 3):[a + (1/2)]$.	Quoziente = $4a^4 + 2a^3 - 2a^2 - 6$, Resto = 0.	Quoziente = $4a^4 - 2a^3 + 2a^2 - 6$, Resto = 0.	Quoziente = $4a^4 + 2a^3 - 2a^2 + 6$, Resto = 0.	Quoziente = $4a^4 + 2a^3 - 2a^2 - 6$, Resto = 1.
1170	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(2z^4 - 7z^3 + 12z^2 - 17z + 12):[z - (3/2)]$.	Quoziente = $2z^3 - 4z^2 + 6z - 8$, Resto = 0.	Quoziente = $z^3 - 2z^2 + 3z - 4$, Resto = 0.	Quoziente = $3z^3 - 6z^2 + 9z - 12$, Resto = 0.	Quoziente = $4z^3 - 8z^2 + 12z - 16$, Resto = 0.
1171	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(6a^3 - 9a^2 + 9a - 6):(3a - 2)$.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a + (17/9)$, Resto = -20/9.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a + (17/9)$, Resto = -20/3.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a - (17/9)$, Resto = -20/9.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a - (17/9)$, Resto = -20/3.
1172	Determinare il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(5x^3 - 5x^2 + 4x - 2):(2x - 4)$.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x + 7$, Resto = 26.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x + 7$, Resto = 13.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x - 7$, Resto = 52.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x - 7$, Resto = 52.
1173	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $a^3 + a^2 - a - 1$.	$(a + 1)^2 (a - 1)$	$(a + 1) (a - 1)$	$a(a^2 + a + 1)$	Il polinomio è già irriducibile.
1174	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $2x - 10y + 28x^2 - 140xy$.	$2(14x + 1)(x - 5y)$	$2(14x - 1)(x - 5y)$	$2(10x + 1)(x - 7y)$	$2(10x - 1)(x - 7y)$
1175	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $7bx - 14bxy - 2a^2x + 4a^2xy$.	$x(1 - 2y)(7b - 2a^2)$	$(x - y)(7a^2 + 2b)$	$2(x - y)(7a^2 + 2b)$	$2(y - x)(7a^2 + 2b)$
1176	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $20xz - 5yz + 20cx - 5cy$.	$5(z + c)(4x - y)$	$4(z + c)(5x - y)$	$4(z + c)(x - 5y)$	$4(z + c)(x - 5y)$
1177	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $a^2 + 5a + 4$.	$(a + 1)(a + 4)$	$(a + 2)(a + 2)$	$(a - 1)(a - 4)$	$(a - 1)(a - 5)$
1178	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $t^2 - 10t + 24$.	$(t - 6)(t - 4)$	$(t - 3)(t - 8)$	$(t + 6)(t + 4)$	$(t + 12)(t + 2)$
1179	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $4x^3 + 4x^2 + x$.	$x(2x + 1)^2$	$(4x + 1)^2$	$(1 + 2x^2)^2$	$(x^2 + 2x)^2$
1180	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $a^2b - a^2 + 3ab - 3a + 2b - 2$.	$(a + 1)(a + 2)(b - 1)$	$(a + 2)(a - 1)(b - 1)$	$(a - 2)(b + 1)(a - 1)$	$(a - 2)(b - 1)(a + 1)$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1181	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $x^3 + 2x^2 + x$.	$x(x+1)^2$	$x(x-1)^2$	$x(x+1)(x-1)$	$x^2(x-1)$
1182	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $9a^4 - a^2 - 9a^2b^2 + b^2$.	$(a+b)(a-b)(3a+1)(3a-1)$	$(a^2+b^2)(3a-1)(3a+1)$	$(a-1)(a+1)(9a^2+1)$	$(a^2+b^2)(9a^2+1)$
1183	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $15acx^2 - 12ax^2 + 5bcx^2 - 4bx^2 + 15acy^2 - 12ay^2 + 5bcy^2 - 4by^2$.	$(x^2+y^2)(3a+b)(5c-4)$	$(x+y)(x-y)(3a+b)(5c-4)$	$(x+y)(x-y)(3a-b)(5x+4)$	$(x^2+y^2)(3a-b)(5x+4)$
1184	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $a^2 - (b+c)^2$.	$(a-b-c)(a+b+c)$.	$(a-b+c)(a+b+c)$	$(a+b-c)(a-b-c)$	$(a-b+c)(a-b-c)$
1185	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $(1/27)x^6 + (1/3)x^4 + x^2 + 1$.	$[(1/3)x^2 + 1]^3$	$(1/3)(x^2+1)[(1/3)x+1]$	$(1/3)(x+1)[(1/3)x^2+1]$	$(1/3)(x+1)(3x^2+1)$
1186	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $(x+y-2)^2 - (y-x+2)^2$.	$4y(x-2)$	$4x(y-2)$	$4x^2(y-2)$	$4y^2(x-2)$
1187	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $y^2 + 4x^2 + 4xy - 4y - 8x + 4$.	$(y+2x-2)^2$	$(-x+y)(2x+y)$	$(-y+x)(2x+y)$	$(x+y)(2x+y)$
1188	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $30a^2bc^5 + 10ab^2c^5 - 480a^2bc - 160ab^2c$.	$10abc(c^2+4)(c+2)(c-2)(3a+b)$	$10abc(c^4+16)(3a+b)$	$10abc(c^4+16)(3a-b)$	$10abc(c+2)^2(c-2)^2(3a-b)$
1189	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $91a^2 - 143ac + 105ab - 165bc$.	$(13a+15b)(7a-11c)$	$(13a-15c)(7a+11b)$	$(13a-15b)(7a+11c)$	$(13a+7b)(11a-15c)$
1190	Determinare un MCD e un mcm dei seguenti polinomi: $3a-3b, a^2-b^2, a^2-2ab+b^2$.	MCD: $a-b$, mcm: $3(a-b)^2(a+b)$.	MCD: $a+b$, mcm: $3(a-b)(a+b)^2$	MCD: $a+b$, mcm: $3(a-b)^2(a+b)$.	MCD: $a-b$, mcm: $3(a-b)(a+b)^2$.
1191	Determinare un MCD e un mcm dei seguenti polinomi: $a^2-b^2, a^3-a^2b, a^3-ab^2$.	MCD: $a-b$, mcm: $a^2(a+b)(a-b)$.	MCD: a^2-b , mcm: $a^2(a+1)(a-1)$.	MCD: $a-b$, mcm: $a^2(a^2+b^2)$.	MCD: a^2-b , mcm: $a^2(a^2+b^2)$.
1192	Determinare un MCD e un mcm dei seguenti polinomi: $(a-1)^2(a^2+5a+6), (a+2)^2(a^2-9), (a+3)^3(a^2-1)$.	MCD: $a+3$, mcm: $(a+1)(a-1)^2(a+2)^2(a+3)^3(a-3)$.	MCD: $a+3$, mcm: $(a+1)^2(a-1)^2(a+2)^2(a-3)^3(a+3)^2$.	MCD: $a-3$, mcm: $(a+1)(a-1)^2(a+2)^2(a+3)^3(a-3)$.	MCD: $a-3$, mcm: $(a+1)^2(a-1)^2(a+2)^2(a-3)^3(a+3)^2$.
1193	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $p^3 - 7p + 6$.	$(p-1)(p-2)(p+3)$	$(p+1)(p+2)(p-3)$	$(p-1)(p+2)(p+3)$	$(p-1)(p-2)(p-3)$
1194	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $a^4 - 13a^2 + 36$.	$(a+2)(a-3)(a-2)(a+3)$	$(a^2+4)(a^2+9)$	$(a^2+4)(a+3)(a-3)$	$(a+2)(a-2)(a^2+9)$
1195	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $a^3 - 20a^2 + 53a - 34$.	$(a-1)(a-2)(a-17)$	$(a-1)(a+2)(a+17)$	$(a+1)(a+2)(a+17)$	$(a+1)(a-2)(a-17)$
1196	Scorporre in fattori il seguente polinomio: $3x^3 - 14x^2 + 13x + 6$.	$(3x+1)(x-3)(x-2)$	$(x+1)(3x-3)(x-2)$	$(x+1)(x-3)(3x-2)$	$(x+1)(x-3)(3x+2)$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1197	Eseguire la seguente addizione tra frazioni algebriche: $a^2 + b^2 + [(a^4 + b^4)/(a^2 - b^2)]$.	$(2 a^4)/(a^2 - b^2)$	0	$(2 b^4)/(a^2 - b^2)$	$(2 a^2 b^2)/(a^2 - b^2)$
1198	Eseguire la seguente addizione tra frazioni algebriche: $(1/a) + [1/(a b)]$.	$(b + 1)/(a b)$	$(a + b)/(a b)$	$(a b)/(a + b)$	$b/(a + b)$
1199	Eseguire la seguente moltiplicazione tra frazioni algebriche: $[(3 x y^2)/(2 a^2 b)][(5 a b^3)/(2 x y)]$.	$(15 b^2 y)/(4 a)$	$(15 b y^2)/(4 a)$	$(15 b y^2)/(4 a^2)$	$(15 b y)/(4 a^2)$
1200	Eseguire la seguente moltiplicazione tra frazioni algebriche: $[(m n^2)/(3 x y)][(x^2 y)/(m^3 n)]$.	$(n x)/(3 m^2)$	$(n^2 x)/(3 m)$	$(n x^2)/(3 m)$	$(n x)/(3 m)$
1201	Eseguire la seguente moltiplicazione tra frazioni algebriche: $[(x^3 + 3 x^2 - 2)/(x^2 - 4)] [(x + 3)/(x^2 + 2 x - 2)] [(x + 2)/(x + 1)]$.	$(x + 3)/(x - 2)$	$(x - 3)/(x + 2)$	$(x - 3)/(x - 2)$	$(x + 3)(x + 2)$
1202	Semplificare la seguente frazione algebrica: $(21 a^5 b^5 c^3 - 35 a^5 b^3 c^5 - 49 a^3 b^5 c^5)/(35 a^2 b^4 c^6 - 15 a^4 b^4 c^4 + 25 a^4 b^2 c^6)$.	$-(7 a b)/(5 c)$	$-(7 b c)/(5 a)$	$-(7 a c)/(5 b)$	$(7 a c)/(5 b)$
1203	Semplificare la seguente frazione algebrica: $(a^2 b c - b^3 c + 2 b^2 c^2 - b c^3)/[4 a^2 b^2 - (a^2 + b^2 - c^2)^2]$.	$(b c)/[(c + b + a)(c + b - a)]$	$(b c)/[(c + b + a)(c - b - a)]$	$(a c)/[(c + b + a)(c - b - a)]$	$(a c)/[(c + b + a)(c + b - a)]$
1204	Semplificare la seguente frazione algebrica: $[x^2 - (a + b) x + a b]/[x^2 - (a + c) x + a c]$	$(x - b)(x - c)$	La frazione non è ulteriormente semplificabile.	$(x + c)/(x + b)$	$(x + b)(x - c)$
1205	Semplificare la seguente frazione algebrica: $(12 x^2 + 8 x y)/(12 x y + 4 y^2 + 9 x^2)$.	$(4 x)/(3 x + 2 y)$	$(2 x)/(3 x + 2 y)$	$(2 x)/(3 x + y)$	$(4 x)/(3 x + y)$
1206	Completare la seguente affermazione: "La radice quadrata di 2..."	...è l'unico numero reale positivo che, elevato al quadrato, dà 2.	...è quell'unico numero razionale che, elevato al quadrato, dà 2.	...vale 1,4.	...può essere anche negativa.
1207	Completare la seguente affermazione: "La radice quadrata di 36..."	...vale 6.	...vale 6 oppure -6.	...non è un numero razionale.	...è un numero periodico.
1208	Completare la seguente affermazione: "Le radici quadrate dei quadrati non perfetti..."	...sono numeri irrazionali.	...non esistono.	...sono numeri razionali.	...sono rappresentate da frazioni irriducibili.
1209	Completare la seguente affermazione: "La radice cubica della radice quadrata di 47..."	...equivale alla radice sesta di 47.	...equivale alla radice quinta di x.	...equivale a 47/6.	...equivale a 47/5.
1210	Dire quale delle seguenti espressioni equivale a $\sqrt{24} * \sqrt{6}$.	12	$\sqrt{30}$	144	$\sqrt{72}$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1211	Eseguire la seguente moltiplicazione tra radicali: $\sqrt{2} * \sqrt{8}$.	4	2	$4\sqrt{16}$	$\sqrt{8}$
1212	Eseguire la seguente moltiplicazione tra radicali: $\sqrt{32} * \sqrt{50}$.	40	$5\sqrt{16}$	$2\sqrt{10}$	$4(3\sqrt{100})$
1213	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{75}$.	$5\sqrt{3}$	$3\sqrt{5}$	$5\sqrt{15}$	$3\sqrt{25}$
1214	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(32/27)}$.	$(4/3)\sqrt{(2/3)}$	$2/3$.	$4/3$.	$(2/3)\sqrt{(4/3)}$
1215	Semplificare la seguente espressione: $\sqrt{125} - \sqrt{45} + \sqrt{20}$.	$4\sqrt{5}$	$2\sqrt{5}$	$3\sqrt{5}$	$\sqrt{5}$
1216	Semplificare la seguente espressione: $\sqrt{48} - \sqrt{27} + \sqrt{3}$.	$2\sqrt{3}$	$2\sqrt{12}$	$\sqrt{12}$	$\sqrt{3}$
1217	Semplificare la seguente espressione: $7 * \sqrt{54} - \sqrt{150} + 2 * \sqrt{6} - \sqrt{24}$.	$16\sqrt{6}$	$22\sqrt{6}$	$10\sqrt{6}$	$12\sqrt{6}$
1218	Semplificare la seguente espressione: $\sqrt{450} - \sqrt{200} + 7 * \sqrt{18} - \sqrt{32}$.	$22\sqrt{2}$	$-\sqrt{2}$	$14\sqrt{2}$	$\sqrt{2}$
1219	Semplificare la seguente espressione: $(2 * \sqrt{12} - \sqrt{75}) * \sqrt{3}$.	-3	3	$\sqrt{3}$	$-\sqrt{3}$
1220	Semplificare la seguente espressione: $(5\sqrt{3} + 2)(5\sqrt{3} - 2)$.	71	221	144	60
1221	Dire se l'equazione " $x + x = 2x$ " è un'identità e spiegare il motivo.	Sì, perché è sempre verificata.	No, perché è sempre verificata.	Sì, perché è a una sola incognita.	No, perché è a una sola incognita.
1222	Risolvere l'equazione $5x + 3 = 0$.	$x = -3/5$.	$x = 3/5$	$x = -5/3$	$x = 5/3$
1223	Risolvere l'equazione $3x + 5 = -2x + 25$.	$x = 4$.	$x = -4$	$x = 20$	$x = -20$.
1224	Risolvere l'equazione $5x + 6 + 2x = 3x + 5 + 4x$.	L'equazione non ammette soluzioni.	L'equazione è un'identità.	$x = 11/14$	$x = -11/14$
1225	Risolvere l'equazione $(x + 1)(x + 2) = (x + 5)(x + 3)$.	$x = -13/5$	$x = 13/5$	$x = -11/17$	$x = 11/17$
1226	Risolvere l'equazione $-7x^2 + 2x(5x + 3) = 3x^2 + 12$.	$x = 2$	$x = -2$	$x = 1/2$	$x = -1/2$
1227	Risolvere l'equazione $140x - 229 = -3x - 218$.	$x = 1/13$	$x = 11$	Impossibile.	Indeterminata.
1228	Completare la seguente affermazione: "Una soluzione di un sistema di due equazioni in due incognite è..."	...una coppia ordinata di numeri che, sostituiti al posto delle incognite, trasformino le due equazioni in due identità.	...un numero che, sostituito al posto delle incognite, trasformi le due equazioni in due identità.	...una coppia ordinata di variabili.	...una coppia di numeri che renda tutte le quantità uguali a zero.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1229	Dire quando un sistema lineare è determinato.	Quando la soluzione è unica.	Quando ci sono due soluzioni.	Quando i termini noti sono uguali a zero.	Quando è del primo grado.
1230	Dire quando un sistema lineare è indeterminato.	Quando ammette infinite soluzioni.	Quando non ammette soluzioni.	Quando ammette un numero finito di soluzioni.	Quando la soluzione è zero.
1231	Completare la seguente frase: "un sistema lineare omogeneo..."	...ammette sempre almeno una soluzione.	...può anche essere impossibile.	...ammette sempre infinite soluzioni.	...è sempre impossibile.
1232	Completare la seguente affermazione: "per visualizzare graficamente un sistema lineare di due equazioni in due incognite..."	...occorre tracciare due rette nel piano cartesiano.	...occorre tracciare quattro rette nel piano cartesiano.	...occorre disegnare due quadrati nel piano cartesiano	...occorre disegnare una parabola nel piano cartesiano.
1233	Risolvere il seguente sistema lineare: $x + y = 3$; $x - y = 1$.	$x = 2$, $y = 1$.	$x = 1$; $x = 2$.	$x = 2$; $y = -1$.	$x = -1$; $y = 2$.
1234	Risolvere il seguente sistema lineare: $2x + y = 11$; $3x - y = 9$.	$x = 4$; $y = 3$.	$x = 3$; $y = 4$.	$x = -4$; $y = 3$.	$x = 3$; $y = -4$.
1235	Dato il sistema: $2x - 3y = 5$; $x + 4y = 11$, dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	È determinato.	È impossibile.	È indeterminato.	Non si può stabilire.
1236	Dato il sistema: $2x + 4y = 34$; $x + 2y = 0$, dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	È impossibile.	È indeterminato.	È determinato.	Non si può decidere.
1237	Risolvere il seguente sistema lineare: $6x - 4y = 38$; $5x + 9y = 7$.	$x = 5$; $y = -2$.	$x = 5$; $y = 2$.	$x = -5$; $y = 2$.	$x = -5$; $y = -2$.
1238	Risolvere il seguente sistema lineare: $2x + 7y = 3$; $6x + 21y = 10$.	È impossibile.	$x = 1$; $y = 1$.	$x = 1$; $y = 2$;	È indeterminato.
1239	Risolvere il seguente sistema lineare: $-5x + 2y = 5$; $5x + 2y = 1$.	$x = -2/5$; $y = 3/2$.	È impossibile.	È indeterminato.	$x = 3/2$, $y = -2/5$.
1240	Risolvere il seguente sistema lineare: $6x + 3y = 9$; $11x + 3y = 14$.	$x = 1$; $y = 1$.	$x = -1$; $y = -1$.	$x = 1$; $y = -1$.	$x = -1$; $y = 1$.
1241	Risolvere il seguente sistema lineare: $10x + 7y + 4 = 0$; $6x + 5y + 2 = 0$.	$x = -3/4$; $y = 1/2$.	È impossibile.	$x = 1$; $y = 3/2$.	$x = 3/2$; $y = 1$.
1242	Risolvere il seguente sistema lineare: $5x + 7y = 176$; $5x - 3y = 46$.	$x = 17$, $y = 13$.	$x = 13$, $y = 17$.	$x = 10$, $y = 17$.	$x = 17$; $y = 10$.
1243	Risolvere il seguente sistema: $(x + 5)(y + 7) = (x + 1)(y - 9) + 112$; $2x + 10 = 3y + 1$.	$x = 3$; $y = 5$.	$x = 5$; $y = 3$.	$x = 3$; $y = 3$.	$x = 5$; $y = 5$.
1244	Risolvere il seguente sistema: $(x + 5)(y + 7) = (x + 1)(y - 9)$; $2x = 3y - 9$.	$x = -3$; $y = 1$.	$x = 3$, $y = 1$.	È impossibile.	È indeterminato.
1245	Risolvere il seguente sistema: $(x - 4)(y + 2) = xy + 2(y - 3)$; $x - 3y = 1$.	È indeterminato.	È impossibile.	$x = 1$; $y = 1$.	$x = 0$, $y = 0$.
1246	Risolvere il seguente sistema lineare: $x + (y/3) = (-1/2)$; $2x - (y/5) = 8/5$.	$x = 1/2$; $y = -3$.	$x = 2$; $y = -3$.	$x = 1/2$; $y = -1/3$.	$x = 2$; $y = -1/3$.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1247	Risolvere il seguente sistema lineare: $21x + 8y + 66 = 0$; $23y - 28x + 13 = 0$.	$x = -2$; $y = -3$.	$x = 1/2$; $y = -3$.	$x = 2$; $y = -3$.	$x = 1/2$; $y = -1/3$.
1248	Risolvere il seguente sistema lineare: $(1/4)x + (1/2)y = 7$; $(1/3)x - (1/4)y = 2$.	$x = 12$; $y = 8$.	$x = -12$; $y = -8$.	È impossibile.	È indeterminato.
1249	Risolvere il seguente sistema lineare: $(1/2)x - 12 = (1/4)y + 8$; $(x + y)/5 + x/3 - 8 = (2x - y)/4 + 12$.	$x = 60$; $y = 40$.	$x = 40$; $y = 60$.	È impossibile.	È indeterminato.
1250	Risolvere il seguente sistema lineare: $(x + y)/8 - (x - y)/2 = 2$; $(x/3) + (y/5) = 2x - y + 1$.	$x = 3$; $y = 5$.	$x = 5$; $y = 3$.	$x = 2$; $y = 4$.	$x = 4$; $y = 2$.
1251	Risolvere il seguente sistema lineare: $[(7y + 13 - 5x)/4] + y = 2x - [3y + 2(x - 8)]/3$; $[(2x + 5y)/6] - \{[3x - 4(3 - 2y)]/5\} + x = 4 - (15 + 2y - 4x)/3$.	$x = 5$; $y = 4$.	$x = 4$; $y = 5$.	È impossibile.	È indeterminato.
1252	Risolvere il seguente sistema: $(x + 2y)^2 + (4x - 1)(2 - y) + (17/4) = (x + 2y)(2y - x) + [2x + (1/2)](x + 3)$; $[(2x - 3y)/3] - [(5x + y)/4] = (y - 14x)/24$.	$x = -1/2$; $y = 0$.	$x = 0$; $y = -1/2$.	È impossibile.	È indeterminato.
1253	Data la disequazione $x > 2$, dire quale delle seguenti disequazioni è equivalente alla disequazione data.	$-x < -2$	$x < -2$	$-x < 2$	$-x > -2$
1254	Data la disequazione $2x > -3x + 5$, dire quale delle seguenti disequazioni è equivalente alla disequazione data.	$x > 1$	$x < 5$	$x > 5$	$x < 1$
1255	Risolvere la seguente disequazione: $7x + 5 > 5x + 13$.	$x > 4$.	$x < 4$	$x < 2$	$x > 2$
1256	Risolvere la seguente disequazione: $3x - 9 > 7x + 5$.	$x < -7/2$	$x < 5/7$.	$x > 5/7$	$x > 7/2$
1257	Risolvere la seguente disequazione: $2(x - 1) < 1$.	$x < 3/2$	$x > 2/3$	$x < 2/3$	$x > 3/2$.
1258	Risolvere la seguente disequazione: $3(x - 5) + 8 > 17$.	$x > 8$	$x < -8$	$x < 4$	$x < -4$
1259	Risolvere la seguente disequazione: $8(5 - x) > 3(x - 5)$.	$x < 5$.	$x > 5$.	$x < -5$.	$x > -5$.
1260	Risolvere la seguente disequazione: $9(23 - 5x) > 8(5x - 6)$.	$x < 3$.	$x > 3$.	$x > -3$.	$x < -3$.
1261	Risolvere la seguente disequazione: $4x + 3 < 3x + 5$.	$x < 2$	$x < 1$	$x < 3$	$x < 4$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1262	Risolvere la seguente disequazione: $6x + 2 - 10x + 4 < 0$.	$x > 3/2$	$x > 2/3$	$x < 2/3$	$x < 3/2$
1263	Risolvere la seguente disequazione: $(x + 3)(x + 5) > (x + 1)(x + 9)$.	$x < 3$.	$x > 3$	$x < -3$	$x > -3$
1264	Risolvere la seguente disequazione: $(17 - x)/6 > (8 - 3x)/3 + 25/3 - 2x$.	$x > 49/17$	$x < -2$	$x > -3$.	$x < -3$.
1265	Risolvere la seguente disequazione: $(3x - 5)/2 + (x - 3)/3 > (x + 1)/3 - 30/9$.	$x > 1/3$	$x > 19/3$	$x < -19/3$	$x > 1$
1266	Risolvere la seguente disequazione: $(3x - 1)/4 + (5 - x)/2 < x + 2/3 - (1 + 2x)/4 + 11/6$.	$x > 0$	$x < 0$	$x > 1$	$x < 1$
1267	Risolvere la seguente disequazione: $2 - (7 - 3x)/5 - (x + 1)/2 > -1/5$.	$x > -3$	$x > -2$	$x > -1$	$x > 0$.
1268	Risolvere la seguente disequazione: $x - (x - 1)/2 - (2x - 4)/3 > -1$.	$x < 17$	$x < 19$	$x < 13$	$x < 11$.
1269	Risolvere la seguente disequazione: $(2x - 3)/3 + (5x + 12)/4 > (3x)/2 + 1$.	$x > -12/5$	$x > -4$	$x > 12/7$	$x > 12$
1270	Risolvere la seguente disequazione: $[2x - (1/2)]/3 + (2x - 3)/(1/2) < 37/6$.	$x < 37/14$	$x < 37/11$	$x < -37/3$	$x < -37$.
1271	Risolvere la seguente disequazione: $[(x/2) + (x/3)]/(1/2) - [(x/2) - (x/3)]/(1/5) + x < 2x - (x + 3)/7 + 9/7 - x/6$.	$x < 6$	$x < 11$	$x < 2$	$x < -3$.
1272	Risolvere la seguente disequazione: $(3x - 1)/9 - [2x - (2/3)]/6 + (3x - 1)/6 > x - 1/3$.	$x < 1/3$	$x < -2$	$x > -1$	$x > 4$
1273	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $x + 2 > 5; x - 5 > 0$.	$x > 5$	$x > 2$	$2 < x < 5$	$x < 5$
1274	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $3x + 2 < 7; 4x + 3 > -6$.	$(-9/4) < x < (5/3)$	$-9 < x < 5$	$x > 9$	$x > 5/3$
1275	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $3x - 2 > 2(x - 1) + 3; x - 3(x + 2) < 2x - 2$.	$x > 3$	$x < 3$	$0 < x < 3$	È impossibile.
1276	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $3(x + 1) - 7 - x > 3; 2(x - 5) + x < 3$.	$(7/2) < x < (13/3)$	$7 < x < 13/3$	$x > 7/2$	$x < 7/2$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1277	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $(x + 3)/2 + 2 > (x - 1)/3; (x - 1)/5 + 1 < 0.$	$-23 < x < -4$	$4 < x < 23$	$x > -4.$	$x < -23$
1278	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $(3x - 4)/5 + 1/8 < (6x + 7)/8 - (x + 1)/2; 2x + 2 + (3x - 1)/5 < (10x + 1)/3.$	$2 < x < 3.$	$-2 < x < -3.$	$x > 2$	$x < 2$
1279	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $5(2x + 1/3) - (2/5)x > 6x + 4/15; 2[(1/4)x - (1/3)] > 1/6 - (3/2)x$	$x > 5/12$	$x < 5/12$	$x > -5/12$	$x < -5/12$
1280	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $7(3x + 9) > 4(5x + 16); 9[(7x/2) - 3] < 5 - (1/2)x.$	È impossibile.	$x < 7/3$	$X > 9$	$x < -23$
1281	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $2x > 36 - x; 13x + 9 > 5x + 57.$	$x > 12$	$x < 12$	È impossibile.	$x < -12.$
1282	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $7x - 9 > 6x - 5; 125x - 5 < 620.$	$4 < x < 5$	$x > 4$	$x < 5$	È impossibile.
1283	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $3x + 1 < 7 - 2x; 2x + 5 < x - 4; 4x + 7 > x - 1.$	È impossibile.	$x < 1$	$x < 0$	$x < 2$
1284	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $3(3x - 2) - 1 > 2; 3x - 2 - (4/5) < 2/5.$	$1 < x < (16/15)$	$1 < x < (15/16)$	$x > 1$	$x < 16$
1285	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $(2/5)x - (1/4)x > 23 - x; 3(4 - x) < 5 + 18x; (10/9)x + x < 10 + (5/3)x.$	$20 < x < 45/2$	$10 < x < 45$	$2 < x < 20$	$10 < x < 45/2$
1286	Risolvere il seguente sistema di disequazioni: $(1 - x)/6 - (x - 2)/3 > (x + 1)/4; (x - 5)/4 - (x/20) < (4 - x)/5; (1 - x)/2 + (x - 2)/6 > (2x + 1)/2.$	$x < -1/4$	$x > 1/4$	$-1/4 < x < 1/4$	È impossibile.
1287	Risolvere la seguente equazione: $4x - 2 = 16$	$X = 9/2$	$X = 2$	$X = -3$	$X = 1$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1288	Risolvere la seguente equazione: $(1/9)x + (2/3)x - 1 = 0$	$X = 9/7$	$X = 7/9$	$X = 16$	$X = 63$
1289	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{15} < \sqrt{20}$	$\sqrt{15} < \sqrt{3}$	$\sqrt{15} < 1$	$\sqrt{15} < \sqrt{2}$
1290	Risolvere la seguente equazione $(4x+10)/(2-2x)=0$	$x=-5/2$	$x=5/2$	$x=-5/4$	$x=5/4$
1291	Risolvere la seguente equazione $5+4(5x-4)-2(x+3)=10(3x-1)+5$	$x=-1$	$x=1$	$x=-2/3$	$x=2/3$
1292	Risolvere la seguente equazione $9(2x-1)-8=20(3x-5)-4x+7$	$x=2$	$x=-2$	$x=62/41$	$x=38/23$
1293	Risolvere la seguente equazione $6x-3(x+1)+2(x-1)=x$	$x=5/4$	$x=-1/9$	$x=-5/4$	$x=1/9$
1294	Risolvere la seguente equazione $3(2-3x)+2(4x-1)-x-1=0$	$x=3/2$	$x=-3/2$	$x=7/18$	$x=1/2$
1295	Risolvere la seguente equazione $8(4x+1)=15(3x+2)-16(x+1)$	$x=2$	$x=1$	$x=-18/31$	$x=18/31$
1296	Risolvi la seguente equazione: $3(2x-2)-18=0$	$x=4$	$x=-3/2$	$x=1/9$	$x=2$
1297	Risolvi la seguente equazione: $(2x-3)=(x-12)+12$	$x=3$	$x=-21$	$x=6$	$x=2/3$
1298	Risolvi la seguente equazione: $2/3(x-3)+5x=5(x-5)$	$x=-69/2$	$x=-69/28$	$x=-81/2$	$x=2/3$
1299	Risolvi la seguente equazione: $1/2(x+5x)-14=0$	$x=14/3$	$x=14$	$x=-14/3$	$x=3/14$
1300	Per quali valori di x è verificata la seguente disequazione $3x-5 < 0$?	$x < 5/3$	$x > 5/3$	$x < 3/5$	$x > 3/5$
1301	Nel piano x,y le due equazioni $y = -6$ e $y = x$ rappresentano:	Due rette che si incontrano.	Una retta e un'iperbole che non si incontrano	una retta e una parabola che si incontrano in due punti	Due rette che non s'incontrano.
1302	L'insieme dei valori assunti, per x reale, dalla funzione $f(x) = x^2$:	è l'insieme dei numeri reali non negativi.	dipende dal segno di x	è l'intervallo tra (-1,1) estremi inclusi	è l'insieme dei numeri reali
1303	La disequazione $x > 2x + 5$ è verificata:	Per $x < -5$.	qualunque sia il numero reale	Per $x > 0$	Per $x > 0,5$
1304	Qual è il minimo comune multiplo tra 20;15;8;10?	120	60	30	300
1305	Nell'insieme dei numeri reali, la disequazione $x < x - 9$ è verificata per:	nessun valore di x	qualunque valore di x.	valori di x esterni all'intervallo (-3, +3) estremi esclusi	valori di x interni all'intervallo (-3, +3) estremi inclusi
1306	Risolvi la seguente equazione: $x - 6x + 9 = 0$	$x=9/5$	$x=5/9$	$x=9/7$	$x=7/9$
1307	Risolvi la seguente equazione: $5x - 6x + 5 = 0$	$x=5$	$x=1/5$	$x=-5$	$x=5/11$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1308	Quale tra i seguenti insiemi contiene esattamente due elementi?	L'insieme dei numeri naturali maggiori di 35 e minori di 38.	L'insieme dei mesi dell'anno con 30 giorni	L'insieme dei calciatori del Milan	L'insieme dei numeri naturali pari minori di 8
1310	$3(x-3)+4=-2(x-5)-8(2x-1)$	$x=23/21$	$x=3/17$	$x=13/15$	$x=31/15$
1311	Risolvi la seguente equazione: $(2x+1)-(x+1)=(x-1)-(x-2)$	$x=1$	$x=1/2$	$x=3$	$x=3/2$
1312	L'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 5 elementi. Dire quanti elementi può avere al massimo l'unione di A e B.	13	40	8	3
1313	L'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 38 elementi. Dire quanti elementi può avere al massimo l'unione di A e B.	46	38	8	9
1314	L'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 5 elementi. Dire quanti elementi può avere al massimo l'intersezione di A e B.	5	8	13	0
1315	Risolvi la seguente equazione: $3x/2+2x/3-3=2x$	$x=18$	$x=6$	$x=18/25$	$x=4$
1316	Risolvi la seguente equazione: $(5x-2)/2-3x=(12-x)/3+1$	$x=-36$	$x=66$	$x=22$	$x=12$
1317	Risolvi la seguente equazione: $(4x-3)/3+(2x-5)/2=2+x/2$	$x=3$	$x=1$	$x=6$	$x=8$
1318	Risolvi la seguente equazione: $(3x+2)/4+(x+7)/3-(x+1)/2=0$	$x=-4$	$x=2/3$	$x=-7$	$x=1$
1319	Risolvi la seguente equazione: $(x+2)/3-(x-1)/2=2+x-(9+x)/2$	$x=11/2$	$x=7/3$	$x=11$	$x=5/2$
1320	Risolvi la seguente equazione: $(x-4)/6-(6+x)/4=2-(x-5)/2$	$x=16$	$x=-16$	$x=8$	$x=-8$
1321	Risolvi la seguente equazione: $(x-3)/4+(x+9)/12-(2x+7)/3=3$	$x=-16$	$x=16$	$x=1$	$x=-7$
1322	Risolvi la seguente equazione: $3(x-4)/2-x/6+x/2=(x-9)/3$	$x=2$	$x=4$	$x=21$	$x=8$
1323	Risolvi la seguente equazione: $(1/2)x+2-(3+x)/5=1/2-(5-x)/10$	$x=-7$	$x=8$	$x=11/2$	$x=1$
1324	Risolvi la seguente equazione: $(2x-9)/2+(19-2x)/2-3x=0$	$x=5/3$	$x=3/25$	$x=-7/5$	$x=5$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1325	Risolvi la seguente equazione: $2-(3x+1)/4=2(2x+1)/3-(5x-1)/2$	$x=-7/5$	$x=-5/7$	$x=9/8$	$x=7/2$
1326	Risolvi la seguente equazione: $-2x-2=5x-11$	$x=9/7$	$x=7/9$	$x=3/13$	$x=13/3$
1327	Risolvi la seguente equazione: $2x-1=4x+5/2$	$x=-7/4$	$x=3/4$	$x=2/3$	$x=-4/7$
1328	Risolvi la seguente equazione: $(1/3)x+5-3/2=2x+3$	$x=3/10$	$x=10/3$	$x=3$	$x=5/6$
1329	Risolvi la seguente equazione: $-3x+4-3x=-x+8-7$	$x=3/5$	$x=5$	$x=3$	$x=5/3$
1330	Risolvi la seguente equazione: $2(3x+5)=2x+2/3$	$x=-7/3$	$x=10/3$	$x=7/3$	$x=3$
1331	Risolvi la seguente equazione: $2-(3x+5)-2-3x-5/2=0$	$x=-5/4$	$x=-7/9$	$x=3/2$	$x=-1/4$
1332	Risolvi la seguente equazione: $2-(x+3)+2-1-3x-5=0$	$x=-5/2$	$x=2/5$	$x=-4/5$	$x=-2$
1333	Risolvi la seguente equazione: $10-2/3(5x-1)=0$	$x=16/5$	$x=5/7$	$x=5/16$	$x=16$
1334	Risolvi la seguente equazione: $2(3x+4)+5(x+2)=0$	$x=-18/11$	$x=18/10$	$x=4/7$	$x=1/6$
1335	Risolvi la seguente equazione: $3/2(9x-14)=1/2(x+4)$	$x=23/13$	$x=1$	$x=2/11$	$x=3/13$
1336	Risolvi la seguente equazione: $2/3(x-3)+1/3(x+2)=5/2x+2/3$	$x=-4/3$	$x=7/3$	$x=-2/3$	$x=1/3$
1337	Risolvi la seguente equazione: $(x+3)/7+1=(2x+3)/21-(x-2)/3$	$x=-13/8$	$x=-8/13$	$x=-1/21$	$x=1/8$
1338	Risolvi la seguente equazione: $2x/3-5=x/4$	$x=12$	$x=6$	$x=8$	$x=7$
1339	Risolvi la seguente equazione: $(2x+1)/3-3=x/2+2$	$x=28$	$x=14$	$x=10$	$x=1/5$
1340	Risolvi la seguente equazione: $(3x+5)/5+5=x$	$x=15$	$x=21$	$x=7$	$x=3$
1341	Risolvi la seguente equazione: $(x+2)/3+4=x-2$	$x=10$	$x=3$	$x=9$	$x=5$
1342	Risolvi la seguente equazione: $x+x/2=11-x/3$	$x=6$	$x=2$	$x=1/3$	$x=1/6$
1343	Risolvi la seguente equazione: $(x-3)/3=3-x$	$x=3$	$x=-3/2$	$x=1/4$	$x=-2/3$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1344	Risolvi la seguente equazione: $(4x+11)/9+9=3x$	$x=4$	$x=2$	$x=-4/5$	$x=2/3$
1345	Risolvi la seguente equazione: $3x+(4x-1)/3=4$	$x=1$	$x=3$	$x=4$	$x=2/6$
1346	Risolvi la seguente equazione: $2x+x/2+(3x+2)/4=7$	$x=2$	$x=15$	$x=7$	$x=6$
1347	Risolvi la seguente equazione: $6x/3-3x/2+3=2x$	$x=2$	$x=1$	$x=8$	$x=-4$
1348	Dire se la seguente uguaglianza è vera: ${}^3\sqrt{2} + {}^3\sqrt{3} = {}^3\sqrt{5}$.	È falsa.	È vera.	Non si può stabilire.	I due membri dell'uguaglianza non sono confrontabili.
1349	Dire quale delle seguenti espressioni equivale a $({}^3\sqrt{15})/({}^3\sqrt{3})$.	${}^3\sqrt{5}$	${}^3\sqrt{15}$	${}^3\sqrt{12}$	${}^3\sqrt{18}$
1350	Semplificare il seguente radicale: ${}^6\sqrt{49}$.	${}^3\sqrt{7}$	$\sqrt{7}$	${}^4\sqrt{7}$	${}^3\sqrt{49}$
1351	Semplificare il seguente radicale: ${}^{10}\sqrt{32}$.	$\sqrt{2}$	dipende dal segno di x	${}^5\sqrt{2}$	${}^4\sqrt{32}$
1352	Semplificare il seguente radicale: ${}^{15}\sqrt{(243^2)}$.	${}^3\sqrt{9}$	${}^5\sqrt{81}$	$\sqrt{27}$	${}^4\sqrt{3}$
1353	Eeguire la seguente moltiplicazione tra radicali: $\sqrt{32} * \sqrt{50}$.	40	$5\sqrt{16}$	$2\sqrt{10}$	$4(3\sqrt{100})$
1354	Semplificare il seguente radicale: ${}^6\sqrt{(64/169)}$.	${}^3\sqrt{(8/13)}$	${}^4\sqrt{(8/13)}$	$\sqrt{(8/13)}$	$8/13$.
1355	Risolvere l'equazione $3(4x + 1) = 2(6x + 5) - 9$.	Impossibile	Indeterminata	$x = 0$.	$x = 3/2$
1356	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $3(x-1)+2(x-2)+1=2x$	$x = 2$	$x = 4$	$x = 1$	$x = 12$
1357	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $x-(2x+2)=3x-(x+2)-1$	$x = 1/3$	$x = 3$	$x = 6$	$x = -1/3$
1358	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $-2(x+1)-3(x-2)=6x+2$	$x = 2/11$	$x = 11/2$	$x = 2$	$x = -1/6$
1359	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $x+2-3(x+2)=x-2$	$x = -2/3$	$x = 1/3$	$x = -1/6$	$x = 6$
1360	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(1-x)-(x+2)=4x-3(2-x)$	$x = 3/5$	$x = 3$	$x = -5/3$	$x = 5$
1361	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $5(3x-1)-7(2x-4)=28$	$x = 5$	$x = 12$	$x = 3/5$	$x = 2$
1362	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(x+5)-x(3)^2 = 3(x+3)+1+x$	$x = 0$	$x = 2$	$x = 1$	$x = 6$
1363	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $5(x-3)-2(1-x)+3x+6=10(x-1)$	$x = \text{impossibile}$	$x = 0$	$x = 2$	$x = 1/5$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1364	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $3(2-6x)=9(3-2x)-21$	x = indeterminata	x = -3	x = 3	x = impossibile
1365	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $3(x-2)-5x=9(x-1)-3(3-x)-2$	x = 1	x = 2/3	x = -1	x = -2
1366	Risolvi la seguente equazione: $x(x-1)=x(x+1)+2(x+4)$	x = -2	x = 2	x = 1/4	x = 1/2
1367	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(x+1)+5(x+2)=3(x+3)+4(x+1)-x$	x = 1	x = -1	x = 3	x = -4
1368	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(x-1)+3(x-2)=4(x-3)+2(x+2)$	x = 0	x = 2	x = -1	x = -2
1369	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2-(x-3)-2(5-x)=7$	x = 12	x = 6	x = -2	x = 2
1370	Risolvi la seguente equazione: $(2-x)+3(x-1)-(x-2)=x-1$	x = impossibile	x = 1	x = indeterminata	x = 2
1371	Risolvi la seguente equazione: $(2x-1)(2x+1)=(x-4)^2-3(2-x)(2+x)$	x = 5/8	x = -8/5	x = -2	x = 3
1372	Risolvi la seguente equazione: $(3x-2)^2=(5x+1)^2-(4x+3)^2$	x = -6	x = 6	x = 3	x = -1/6
1373	Risolvi la seguente equazione: $(x+1)(x-1)-(x+2)(x-2)=3(x-1)$	x = 2	x = 1	x = 1/2	x = -3
1374	Risolvi la seguente equazione: $(x+2)(x^2-2x+4)-(x+2)^3=6(1-x)(x-3)$	x = 1/2	x = -2	x = -1/2	x = 6
1375	Risolvi la seguente equazione: $(2x-1)(2x+3)-(2x+5)^2=4$	x = -2	x = 2	x = 1	x = 1/3
1376	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $5(x-3) > x-5$	x > 5/2	x > 5	x < 2	x > 2/5
1377	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $(2x-1)^2 \geq (x-2)^2 + x(3x-2)$	x >= 3/2	x > 2/3	x >= 3	x > 2
1378	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $2(x-1)(x-2)-4(x-1)^2 \leq -2(x^2-1)$	x <= 1	x > 2	x >= 1/2	x <= -1/3
1379	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $1-(x-2)(x+2) < 4x-(x-3)^2$	x > 7/5	x > 5	x > -5/7	x <= 5
1380	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $(x+3)^2 > (5+x)x + 4x$	x < 3	x > 2	x >= 1	x < 1/3
1381	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $(3x+1)/4 - (2x+1)/2 < 1$	x > -5	x > 3	x <= 1/5	x < 5/3
1382	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $3x+6(1-x) < (x-1)$	x > 7/4	x > -(1/7)	x < 3/4	x < 4/7

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1383	Risolvere la seguente disequazione di primo grado: $(6-3x)+2 > 5-(2x-1)$	$x < 2$	$x > -2$	$x > 3$	$x \leq -1$
1384	Eseguire la seguente addizione algebrica: $3x^2y - 5x^2y$	$-2x^2y$	$+2x^2y$	$-7xy$	$+2xy$
1385	Eseguire la seguente addizione algebrica: $a + 3a - 7a$	$-3a$	-3	$-3a + a$	$-11a$
1386	Eseguire la seguente addizione algebrica: $ab - 3ab + 2ab$	0	ab	$-3ab$	$6ab$
1387	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-xy - xy - 2xy$	$-4xy$	$-2xy$	$+2xy$	$+4xy$
1388	Eseguire la seguente addizione algebrica: $7x^2 - x^2 + 6x^2$	$+12x^2$	$+6x^2$	$-12x^2$	0
1389	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2b - 3b - 4b$	$-5b$	$+5b$	0	$-9b$
1390	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-b - 2b - 7b$	$-10b$	$-8b$	$+10b$	0
1391	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2y - 2y + 4y$	$+4y$	$+8y$	0	$-4y$
1392	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2x^2 - 3x^2 - x^2$	$-2x^2$	$2x^2$	$-6x^2$	$+x^2$
1393	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-a^2 - a^2 - a^2$	$-3a^2$	$-a^2$	$+3a^2$	0
1394	Eseguire la seguente addizione algebrica: $5/7x - 5/21x - 1/3x + 2/7x$	$+3/7x$	0	$+9/7x$	$-3/7x$
1395	Eseguire la seguente addizione algebrica: $(-8xy) + (-5xy) - (-xy) - (+2xy)$	$-14xy$	$+2xy$	$-16xy$	0
1396	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-10x - (-12x) + (+4x) - (+x)$	$+5x$	$+25x$	$-5x$	$+x$
1397	Eseguire la seguente addizione algebrica: $- (+5ab) + (-5ab) - (-ab)$	$-9ab$	$+9ab$	$-ab$	$+ab$
1398	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-(-12b) + (+4b) - (+4b) - (-b)$	$+13b$	$-13b$	$-11b$	0
1399	Eseguire la seguente addizione algebrica: $+3a^2b^2 + (+5a^2b^2) - (+3a^2b^2)$	$+5a^2b^2$	$-5a^2b^2$	$+a^2b^2$	0
1400	Eseguire la seguente addizione algebrica: $+a^2b - (-2a^2b) - (+3a^2b)$	0	$+a^2b$	$+2a^2b$	$+a^2$
1401	Eseguire la seguente addizione algebrica: $+10abx - (+2abx) + (-7abx) - (+3abx)$	$-2abx$	$-2ab$	$+2abx$	0

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1402	Eseguire la seguente addizione algebrica: $+3xyz^2 - (+6xyz^2) - (+11xyz^2) + (+14xyz^2)$	0	$-xyz^2$	$+2xyz^2$	$+xyz^2$
1403	Eseguire la seguente addizione algebrica: $2x^2 - 5x - 5x^2 - x + 7x^2 - 6x$	$4x^2 - 12x$	$2x^2 - 12x$	$x^2 - 12x$	$2x^2 - 6x$
1404	Eseguire la seguente addizione algebrica: $-3b + 5a + 7b - 19a$	$4b - 14a$	0	4b	$4b + 14a$
1405	Eseguire la seguente addizione algebrica: $5m + 3a - 8m + 8a + 9m$	$6m + 11a$	$4m + 11a$	$9m + 11a$	25am
1406	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $x - 1 = 2x - 5$	$x = 4$	$x = 3$	$x = 5$	$x = 6$
1407	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2x - 2 = x - 5$	$x = -3$	$x = 3$	$x = -1/3$	$x = -2$
1408	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $3x - 2 = x$	$x = 1$	$x = 1/2$	$x = 2$	$x = 3/2$
1409	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $3x - 2 = 2x$	$x = 2$	$x = 4$	$x = 1$	$x = -2$
1410	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $3x - 2 = -2x$	$x = 2/5$	$x = 5$	$x = -5/2$	$x = 2$
1411	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $(4x+1) - (x-1) = 2x+4$	$x = 2$	$x = 4$	$x = 1$	$x = -2$
1412	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $(4x+1) - (x-1) = 3x+4$	impossibile	$x = 1/2$	indeterminata	$x = 1$
1413	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $(4x+1) - (2x-1) = 3x+4$	$x = -2$	$x = 2$	$x = 4$	$x = -1/2$
1414	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $5x+1 = 3x+4$	$x = 3/2$	$x = 2/3$	$x = -1/5$	$x = 4/3$
1415	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $5x+1 = x$	$x = -1/4$	$x = 4$	$x = 1$	$x = 1/4$
1416	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $6x - 1 = 2$	$x = 1/2$	$x = 1$	$x = 2$	$x = 2/3$
1417	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(2x - 1) = 2(x+5)$	$x = 6$	$x = -3$	$x = 1/3$	$x = 2$
1418	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(2x - 1) = 4x - 2$	indeterminata	impossibile	$x = 2$	$x = 4$
1419	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(2x - 1) = 4(3x+2)$	$x = -5/4$	$x = 5$	$x = 3/4$	$x = -3/7$
1420	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2(x - 1) = 3(x - 2)$	$x = 4$	$x = -2$	$x = 1$	$x = 1/2$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1421	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2x-1=3(x-2)+2x-5$	$x=10/3$	$x=5$	$x=2/3$	$x=-1/3$
1422	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $2x-1=3(x+2)+2x$	$x=-7/3$	$x=3/7$	$x=7$	$x=3$
1423	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $3x-4=5+x$	$x=9/2$	$x=9$	$x=-2$	$x=1/3$
1424	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $x-7=5+2x$	$x=-12$	$x=6$	$x=3$	$x=7$
1425	Risolvi la seguente equazione di primo grado: $x-8=5+3x$	$x=-13/2$	$x=2/3$	$x=3$	$x=-2/5$
1426	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $1/2a^2 - 2b$, per $a= -2$ e $b=-3$.	8	-12	-8	2
1427	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= 2$ e $b=1$.	1	-1	0	3
1428	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= -2$ e $b=1$.	-7	7	3	5
1429	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= -2$ e $b=-1$.	-1	1	2	4
1430	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= -1$ e $b=2$.	26	-26	13	7
1431	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= -1$ e $b=-2$.	22	-22	11	5
1432	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= -1$ e $b=3$.	-83	83	42	21
1433	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= -1$ e $b=-3$.	79	-79	36	-24
1434	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= 10$ e $b=-3$.	101	-101	52	27
1435	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= 10$ e $b=3$.	-61	61	30	27
1436	Calcolare il valore numerico della seguente espressione $2a-3b^3$, per $a= 5$ e $b=3$.	-71	71	7	45
1437	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x+2)^2+1$	x^2+4x+5	x^2-4x+5	x^2+4x-5	x^2-4x-5
1438	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x+2)(x-2)+1$	x^2-3	x^2+3	x^2-6	x^2+4
1439	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x+2)(-x+2)+1$	$5-x^2$	$5+x^2$	$-5-x^2$	$-5+x^2$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1440	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x-3)^2+(-x+2)^2$	$2x^2-10x+13$	$2x^2+10x+13$	$2x^2+10x-13$	$2x^2-10x-13$
1441	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(2x-3)(2x+3)$	$4x^2-9$	$4x^2+9$	$2x^2-18$	$4x^2+27$
1442	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(2x-3)(2x-3)^2$	$(2x-3)^3$	$4x^2-9$	$4x^2+9$	$4x^3-27$
1443	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(2x-10)(x-5)$	$2(x-5)^2$	$2(x+5)^2$	$(x-5)^2$	$4(x+5)^2$
1444	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(2x-10)(x-5)^2$	$2(x-5)^3$	$2(x+5)^3$	$(x-5)^3$	$4(x+5)^3$
1445	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x-1)(x-5)^2$	$x^3-11x^2+35x-25$	$x^3+11x^2+35x+25$	$x^3-11x^2-35x-25$	$x^3+11x^2+35x-25$
1446	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x-1)^2+x-1$	$x(x-1)$	x^2+x	x^2+2x	$-x(x-1)$
1447	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x+2)^2+(x+2)^3$	$(x+2)^2(x+3)$	$(x-2)^2(x+3)$	$(x-2)^2(x-3)$	$(x+2)^2(x-3)$
1448	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x+2)(x-2)+(x+2)^3$	$(x+2)(x^2+5x+2)$	$(x-2)(x^2+5x+2)$	$(x-2)(x^2-5x+2)$	$(x-2)(x^2+5x-2)$
1449	Semplificare la seguente espressione utilizzando i prodotti notevoli: $(x-2)^2+(x+2)^3$	$x^3+7x^2+8x+12$	$x^3-7x^2+8x+12$	$x^3-7x^2-8x+12$	$x^3-7x^2-8x-12$
1450	Determinare le radici del seguente polinomio: $x^3-6x^2+11x-6$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$	$x_1=1, x_2=1, x_3=3$	$x_1=2, x_2=2, x_3=3$	$x_1=-1, x_2=2, x_3=3$
1451	Determinare le radici del seguente polinomio: x^3-5x^2+7x-3	$x_1=x_2=1, x_3=3$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$	$x_1=x_2=-1, x_3=3$	$x_1=x_2=1, x_3=-3$
1452	Determinare le radici del seguente polinomio: x^3+2x^2+x	$x_1=x_2=-1, x_3=0$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$	$x_1=x_2=1, x_3=0$	$x_1=x_2=-1, x_3=2$
1453	Determinare le radici del seguente polinomio: $x^3+4x^2-7x-10$	$x_1=-5, x_2=-1, x_3=2$	$x_1=5, x_2=-1, x_3=2$	$x_1=-5, x_2=1, x_3=3$	$x_1=-7, x_2=1, x_3=4$
1454	Determinare le radici reali del seguente polinomio: x^3-2x^2+x-2	$x=2$	$x_1=2, x_2=x_3=-1$	$x_1=2, x_2=x_3=1$	$x_1=-2, x_2=x_3=0$
1455	Determinare le radici reali del seguente polinomio: x^3-3x^2-x+3	$x_1=-1, x_2=1, x_3=3$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$	$x_1=x_2=-1, x_3=3$	$x_1=x_2=1, x_3=-3$
1456	Determinare le radici reali del seguente polinomio: x^3+x^2-5x-5	$x_1=-1, x_2=-\sqrt{5}, x_3=+\sqrt{5}$	$x_1=1, x_2=-\sqrt{5}, x_3=+\sqrt{5}$	$x_1=x_2=-\sqrt{5}, x_3=+\sqrt{5}$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$
1457	Determinare le radici reali del seguente polinomio: x^4-4x^2-5	$x_1=-\sqrt{5}, x_2=+\sqrt{5}$	$x_1=-5, x_2=+5$	$x_1=-1, x_2=-\sqrt{5}, x_3=+\sqrt{5}$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1458	Determinare le radici reali del seguente polinomio: x^3-5x^2+x-5	$x=5$	$x_1=2, x_2=x_3=-1$	$x=-5$	$x_1=2, x_2=x_3=1$
1459	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3-5x^2-3x+15$	$x_1=5, x_2=-\sqrt{3}, x_3=+\sqrt{3}$	$x_1=1, x_2=-\sqrt{3}, x_3=+\sqrt{3}$	$x_1=x_2=-\sqrt{3}, x_3=+\sqrt{3}$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$
1460	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3+2x^2-7x-14$	$x_1=-2, x_2=-\sqrt{7}, x_3=+\sqrt{7}$	$x_1=2, x_2=-\sqrt{7}, x_3=+\sqrt{7}$	$x_1=x_2=-\sqrt{7}, x_3=+\sqrt{7}$	$x_1=1, x_2=2, x_3=3$
1461	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3+3x^2+9x+27$	$x=-3$	$x_1=2, x_2=x_3=-1$	$x=3$	$x_1=2, x_2=x_3=1$
1462	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3-x^2+14x-14$	$x=1$	$x_1=2, x_2=x_3=-1$	$x=-1$	$x_1=2, x_2=x_3=1$
1463	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3-5x^2+12x-60$	$x=5$	$x_1=2, x_2=x_3=-1$	$x=-5$	$x_1=2, x_2=x_3=1$
1464	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3-3x^2-18x+40$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=5$	$x_1=4, x_2=-2, x_3=-5$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=-7$	$x_1=-2, x_2=2, x_3=3$
1465	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3-7x^2+7x+15$	$x_1=-1, x_2=3, x_3=5$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=5$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=-7$	$x_1=-1, x_2=-3, x_3=5$
1466	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3-6x^2-19x+84$	$x_1=-4, x_2=3, x_3=7$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=5$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=-7$	$x_1=-1, x_2=-3, x_3=5$
1467	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3+9x^2-9x-81$	$x_1=-9, x_2=-3, x_3=3$	$x_1=9, x_2=3, x_3=3$	$x_1=x_2=-9, x_3=3$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=-7$
1468	Determinare le radici reali del seguente polinomio: $x^3-x^2-17x-15$	$x_1=-3, x_2=-1, x_3=5$	$x_1=3, x_2=-1, x_3=-5$	$x_1=x_2=-3, x_3=-5$	$x_1=-4, x_2=2, x_3=-7$
1469	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(x^3y^2z^4)}$	$xyz^2\sqrt{x}$	$x^2yz\sqrt{x}$	$xy^2z\sqrt{x}$	xyz
1470	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(x^6yz^4)}$	$x^3z^2\sqrt{y}$	$x^2z^3\sqrt{y}$	$xz^3\sqrt{y}$	xyz
1471	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(x^8yz^4)}$	x^4yz^2	x^3yz^2	xyz^2	xyz
1472	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(x^2y^4z^2)}$	xy^2z	xyz	x^2y^2z	xy^2z^2
1473	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(x^2+4x+4)}$	$x+2$	x^2+1	$x+3$	$x+4$
1474	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(x^2-4x+4)}$	$x-2$	$x-1$	$x+2$	x^2+1
1475	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(4x^2-4x+1)}$	$2x-1$	$2x+1$	$x-1$	$x+1$
1476	Semplificare il seguente radicale: $\sqrt{(4x^2+12x+9)}$	$2x+3$	$2x-3$	$x-3$	$x+3$
1477	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $2\sqrt{5}+3\sqrt{5}-\sqrt{5}+2\sqrt{2}$	$2(2\sqrt{5}+\sqrt{2})$	$2(2\sqrt{5}-\sqrt{2})$	$2\sqrt{5}+\sqrt{2}$	$2(-2\sqrt{5}+\sqrt{2})$
1478	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $2\sqrt{5}+3\sqrt{2}-\sqrt{5}+2\sqrt{2}$	$\sqrt{5}+5\sqrt{2}$	$\sqrt{5}-5\sqrt{2}$	$-\sqrt{5}+5\sqrt{2}$	$2\sqrt{5}+5\sqrt{2}$
1479	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $3\sqrt{3}+3\sqrt{2}+2\sqrt{3}+2\sqrt{2}$	$5(\sqrt{3}+\sqrt{2})$	$5(\sqrt{3}-\sqrt{2})$	$5(-\sqrt{3}+\sqrt{2})$	$5(\sqrt{3}+\sqrt{2})^2$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1480	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $\sqrt{3+3\sqrt{2}+2\sqrt{3}-2\sqrt{2}}$	$3\sqrt{3}+\sqrt{2}$	$3\sqrt{3}-\sqrt{2}$	$-3\sqrt{3}+\sqrt{2}$	$(3\sqrt{3}+\sqrt{2})^2$
1481	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $\sqrt{7-5\sqrt{2}+4\sqrt{7}-2\sqrt{2}}$	$5\sqrt{7}-7\sqrt{2}$	$5\sqrt{7}+7\sqrt{2}$	$-5\sqrt{7}-7\sqrt{2}$	$5\sqrt{7}-7\sqrt{3}$
1482	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $\sqrt{7-5\sqrt{2}+3\sqrt{7}-\sqrt{2}}$	$4\sqrt{7}-6\sqrt{2}$	$4\sqrt{7}+6\sqrt{2}$	$-4\sqrt{7}-6\sqrt{2}$	$8\sqrt{7}+6\sqrt{2}$
1483	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $\sqrt{125-5\sqrt{3}+3\sqrt{5}-\sqrt{3}}$	$8\sqrt{5}-6\sqrt{3}$	$8\sqrt{5}+6\sqrt{3}$	$-8\sqrt{5}-6\sqrt{3}$	$4\sqrt{5}+6\sqrt{3}$
1484	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $\sqrt{48+3\sqrt{2}+3\sqrt{3}}$	$3\sqrt{2}+7\sqrt{3}$	$3\sqrt{2}-7\sqrt{3}$	$-3\sqrt{2}+7\sqrt{3}$	$(3\sqrt{2}+7\sqrt{3})^2$
1485	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $\sqrt{64+3\sqrt{2}+3\sqrt{25}}$	$23+3\sqrt{2}$	$23-3\sqrt{2}$	$-23+3\sqrt{2}$	$13-3\sqrt{2}$
1486	Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali: $7\sqrt{7}-2\sqrt{3}+5\sqrt{3}$	$7\sqrt{7}+3\sqrt{3}$	$7\sqrt{7}-3\sqrt{3}$	$-7\sqrt{7}+3\sqrt{3}$	$(7\sqrt{7}+3\sqrt{3})^2$
1487	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x+y=4$ e $2x+5y=2$	$x=6, y=-2$	$x=-6, y=2$	$x=3, y=-4$	$x=8, y=3$
1488	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $2x+y=4$ e $2x-y=2$	$x=3/2, y=1$	$x=-3/2, y=1$	$x=3/2, y=-1$	$x=-3/2, y=-1$
1489	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x-2y=3$ e $2x-y=2$	$x=1/3, y=-4/3$	$x=-1/3, y=+4/3$	$x=2/3, y=-4/3$	$x=1/3, y=-5/3$
1490	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x-y=3$ e $2x-y=1$	$x=-2, y=-5$	$x=2, y=-5$	$x=-2, y=5$	$x=2, y=5$
1491	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x-3y=-4$ e $2x-y=-2$	$x=-2/5, y=6/5$	$x=2/5, y=6/5$	$x=-2/5, y=-6/5$	$x=2/5, y=-6/5$
1492	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $2x-3y=-4$ e $4x-6y=-2$	incompatibile	indeterminato	$x=6, y=-2$	$x=3, y=-4$
1493	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $2x-3y=-4$ e $4x-6y=-8$	infinite soluzioni	incompatibile	$x=6, y=-2$	$x=3, y=-4$
1494	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x-5y=4$ e $x-y=-8$	$x=-11, y=-3$	$x=11, y=3$	$x=-11, y=3$	$x=11, y=-3$
1495	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x+y=3$ e $x-y=18$	$x=21/2, y=-15/2$	$x=21/2, y=15/2$	$x=-21/2, y=-15/2$	$x=-21/2, y=15/2$
1496	Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x+y=3$ e $x-2y=18$	$x=8, y=-5$	$x=8, y=5$	$x=-8, y=-5$	$x=-8, y=5$
1497	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{35}<7$	$\sqrt{35}<3$	$\sqrt{35}<\sqrt{25}$	$\sqrt{35}<\sqrt{16}$
1498	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{64}<10$	$\sqrt{64}<3$	$\sqrt{64}<\sqrt{2}$	$\sqrt{64}<\sqrt{30}$
1499	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{144}<15$	$\sqrt{144}<3$	$\sqrt{144}<\sqrt{5}$	$\sqrt{144}<7$
1500	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{4}<3$	$\sqrt{4}<\sqrt{3}$	$\sqrt{4}<\sqrt{2}$	$\sqrt{4}<\sqrt{1}$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1501	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{16} < 5$	$\sqrt{16} < 3$	$\sqrt{16} < \sqrt{2}$	$\sqrt{16} < \sqrt{3}$
1502	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{28} < \sqrt{30}$	$\sqrt{30} < 2$	$\sqrt{30} < \sqrt{28}$	$\sqrt{30} < 1$
1503	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{15} < \sqrt{20}$	$\sqrt{15} < 1$	$\sqrt{15} < \sqrt{2}$	$\sqrt{15} < \sqrt{3}$
1504	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{70} < 9$	$\sqrt{70} < 3$	$\sqrt{70} < \sqrt{65}$	$\sqrt{70} < \sqrt{15}$
1505	Indicare la relazione corretta:	$\sqrt{25} < 6$	$\sqrt{25} < 3$	$\sqrt{25} < \sqrt{21}$	$\sqrt{25} < \sqrt{3}$
1506	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 8, 10, 64	320	284	308	220
1507	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 6, 28, 74	3108	128	2988	2028
1508	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 4, 8, 18	72	32	38	64
1509	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 6, 14, 18	126	106	116	136
1510	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 16, 18, 20	720	680	384	260
1511	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 16, 34, 40	1360	1760	1480	1380
1512	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 10, 14, 24	840	680	740	640
1513	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 6, 20, 22	660	640	680	720
1514	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 4, 36, 38	684	704	614	814
1515	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 12, 14, 16	336	406	306	318
1516	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 4, 8, 64	4	2	6	8
1517	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 24, 36, 72	12	8	24	16
1518	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 24, 96, 240	24	8	12	36
1519	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 7, 25, 65	7	3	1	5
1520	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 10, 28, 106	2	1	4	8
1521	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 16, 30, 36	2	16	8	4

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1522	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 9, 108, 126	9	2	3	6
1523	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 3, 30, 180	3	6	9	1
1524	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 14, 77, 140	7	14	2	3
1525	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 34, 51, 170	17	3	7	11
1526	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 12, 4, 26	156	168	126	128
1527	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 8, 14, 38	1064	1024	1072	1036
1528	Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 12, 28, 64	1344	1368	1364	1342
1529	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 18, 64, 152	2	18	3	9
1530	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 14, 77, 91	7	14	2	19
1531	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 32, 160, 240	16	14	2	8
1532	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 63, 36, 12	3	6	9	1
1533	Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 5, 105, 415	5	15	25	3
1534	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 144;196	4	3	6	8
1535	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 240;273	3	4	6	5
1536	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 195;455	65	25	18	80
1537	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 288;672	96	128	55	88

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1538	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 386;396	2	96	55	88
1539	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 495;550	55	128	96	88
1540	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 425;680	85	120	91	28
1541	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 840;1560	120	85	91	28
1542	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 910;1001	91	120	85	28
1543	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 128;176	16	24	19	18
1544	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 120;168	24	16	19	18
1545	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 171;190	19	24	16	18
1546	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 432;504	72	25	48	31
1547	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 125;150	25	72	48	31
1548	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 144;240	48	25	72	31
1549	Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 1782;3078	162	28	86	486

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1550	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $5a + 4b - 15$. Per $a = -7$; $b = 4$	-34	-32	-45	-17
1551	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-4a + 3b + 15$. Per $a = 10$; $b = 7$	-4	-7	-6	-3
1552	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a - 5b + 10$. Per $a = 3$; $b = 7$	-31	-54	-41	-23
1553	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $6a - 5b - 15$. Per $a = 10$; $b = 2$	35	10	69	52
1554	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $5a + 3b + 2$. Per $a = -9$; $b = -4$	-55	-94	-23	-50
1555	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-7a - 3b - 5$. Per $a = -6$; $b = 8$	13	16	15	9
1556	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $6 + 7b + 3$. Per $a = 5$; $b = -4$	5	10	2	9
1557	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $4a - 3b + 16$. Per $a = -7$; $b = 10$	-42	-50	-25	-52
1558	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $4a + 6b - 17$. Per $a = -4$; $b = 7$	9	16	5	1
1559	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-9a - 7b + 11$. Per $a = -5$; $b = 10$	-14	-20	-27	-2
1560	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-4a + 3b - 12$. Per $a = -2$; $b = 3$	5	3	1	7

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1561	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $9 + 5b + 19$. Per $a = 5$; $b = 6$	94	63	166	131
1562	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-5a - 4b - 6$. Per $a = 3$; $b = 7$	-49	-1	-73	-2
1563	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $6 + 4b - 17$. Per $a = -7$; $b = 3$	-47	-9	-27	-92
1564	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-4a + 8b + 6$. Per $a = 9$; $b = 2$	-14	-4	-18	-19
1565	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $3a + 5b + 17$. Per $a = 3$; $b = -7$	-9	-16	-4	-15
1566	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-8a + 3b - 9$. Per $a = 5$; $b = 9$	-22	-35	-12	-40
1567	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $6a + 3b - 19$. Per $a = -5$; $b = 7$	-28	-20	-10	-6
1568	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $8a - 4b + 13$. Per $a = 6$; $b = -3$	73	116	12	61
1569	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a - 7b - 10$. Per $a = -8$; $b = 7$	-43	-81	-54	-10
1570	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-8a - 9b + 13$. Per $a = 7$; $b = -8$	29	56	52	22
1571	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-7a + 9b - 13$. Per $a = 9$; $b = 7$	-13	-8	-14	-20

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1572	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $9a + 4b - 16$. Per $a = 9$; $b = 8$	97	115	38	11
1573	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $9a + 6b + 4$. Per $a = 8$; $b = -3$	58	103	61	69
1574	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a + 7b - 11$. Per $a = -3$; $b = -4$	-33	-58	-38	-55
1575	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-6a + 7b - 12$. Per $a = 6$; $b = -3$	-69	-75	-71	-115
1576	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-9a - 4b + 20$. Per $a = 10$; $b = -4$	-54	-63	-69	-80
1577	Calcolare il valore dell'espressione letterale: $-2a - 9b + 10$. Per $a = 8$; $b = 4$	-42	-18	-80	-56
1578	Quale dei seguenti numeri è il più grande: $11/9$, $7/5$, $8/11$, $1,5$	1,5	$7/5$	$8/11$	$11/9$
1579	Quale dei seguenti numeri è il più grande: $5/4$, $7/6$, 1 , $3/2$	$3/2$	1	$5/4$	$7/6$
1580	Quale dei seguenti numeri è il più grande: $0,5$, $0,55$, $2/5$, $2/3$	$2/3$	0,55	0,5	$2/5$
1581	Quale dei seguenti numeri è il più grande: $2/5$, $1/2$, $2/3$, 1	1	$2/5$	$1/2$	$2/3$
1582	Quale dei seguenti numeri è il più grande: $9/10$, $13/12$, $15/14$, $12/11$	$12/11$	$15/14$	$13/12$	$9/10$
1583	Quale dei seguenti numeri è il più piccolo: $6/10$, $7/11$, $5/8$, $4/7$	$4/7$	$5/8$	$7/11$	$6/10$
1584	Quale dei seguenti numeri è il più piccolo: $2/3$, $3/7$, $1/4$, $0,3$	$1/4$	0,3	$3/7$	$2/3$
1585	Quale dei seguenti numeri è il più piccolo: $1,52$, $8/15$, $7/15$, $15/8$	$7/15$	$8/15$	1,52	$15/8$
1586	Quale dei seguenti numeri è il più piccolo: $1/2$, $1/3$, $0,29$, $4/11$	$0,29$	$1/2$	$1/3$	$4/11$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1587	Quale dei seguenti numeri è il più grande: 11/3, 2, 4, 5	5	4	11/3	2
1588	Qual è la soluzione dell'equazione $2x=18$?	9	3	6	4
1589	Qual è la soluzione dell'equazione $3x+7=16$?	3	6	7	-4
1590	Qual è la soluzione dell'equazione $9x+18=45$?	3	2	5	6
1591	Qual è la soluzione dell'equazione $2x-90=-6$?	42	46	50	44
1592	Qual è la soluzione dell'equazione $18x-7=65$?	4	6	8	12
1593	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+12-x=3x-2$?	7	17	9	21
1594	Qual è la soluzione dell'equazione $3x+9=2x-1$?	-10	10	-18	-8
1595	Qual è la soluzione dell'equazione $2x+5-3=4$?	1	0	-3	2
1596	Qual è la soluzione dell'equazione $4x+2-x=x$?	-1	-2	3	-3
1597	Qual è la soluzione dell'equazione $4x + 2 - 2x = -2x + 6$?	1	1/2	-1	3/4
1598	Qual è la soluzione dell'equazione $3(x + 1) - 5x = x - 15$	6	2	8	-1
1599	Qual è la soluzione dell'equazione $4x - 2 = 2(x - 2) + 3x$?	2	-6	6	-2
1600	Qual è la soluzione dell'equazione $2x(2 + 1) - 2 = x - 7$?	-1	1	5	-5
1601	Scomporre il numero 156 in fattori primi:	$2^2 \cdot 3 \cdot 13$	$2^3 \cdot 3 \cdot 11$	$2 \cdot 3^2 \cdot 11$	$2^4 \cdot 3 \cdot 7$
1602	Scomporre il numero 78 in fattori primi:	$2 \cdot 3 \cdot 13$	$2^2 \cdot 7 \cdot 11$	$2^2 \cdot 5^2 \cdot 3$	$2^4 \cdot 17$
1603	Scomporre il numero 110 in fattori primi:	$2 \cdot 5 \cdot 11$	$2^3 \cdot 5 \cdot 7$	$2^5 \cdot 11$	$2^5 \cdot 5$
1604	Scomporre il numero 132 in fattori primi:	$2^2 \cdot 3 \cdot 11$	$2^4 \cdot 11$	$2^2 \cdot 3^2 \cdot 7^2$	$2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 7$
1605	Scomporre il numero 126 in fattori primi:	$2 \cdot 3^2 \cdot 7$	$2 \cdot 3^9 \cdot 7$	$2^2 \cdot 3^2 \cdot 5$	$2^2 \cdot 3 \cdot 5^2$
1606	Scomporre il numero 105 in fattori primi:	$3 \cdot 5 \cdot 7$	$2^2 \cdot 3 \cdot 5$	$2^2 \cdot 3^2 \cdot 5$	$3 \cdot 5^2$
1607	Scomporre il numero 84 in fattori primi:	$2^2 \cdot 3 \cdot 7$	$2^4 \cdot 3 \cdot 7$	$2^2 \cdot 3^2 \cdot 7$	$2^4 \cdot 7$
1608	Scomporre il numero 96 in fattori primi:	$2^5 \cdot 3$	$2^4 \cdot 3 \cdot 17$	$2^3 \cdot 3^2 \cdot 13$	$2^4 \cdot 3^2$
1609	Scomporre il numero 66 in fattori primi:	$2 \cdot 3 \cdot 11$	$3^2 \cdot 11$	$2^2 \cdot 3^2$	$2^2 \cdot 3 \cdot 5$
1610	Indicare il risultato della moltiplicazione $(2/5) \cdot (7/4)$:	7/10	21/9	39/4	51/9
1611	Indicare il risultato della moltiplicazione $(9/17) \cdot (5/3)$:	15/17	13/14	45/3	20/9

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1612	Indicare il risultato della moltiplicazione $(1/8) \cdot (3/4)$:	3/32	4/12	4/3	3/4
1613	Indicare il risultato della moltiplicazione $(7/8) \cdot (4/7)$:	1/2	11/15	2/9	3/22
1614	Indicare il risultato della moltiplicazione $(13/5) \cdot (1/6)$:	13/30	3/4	20/3	20/7
1615	Indicare il risultato della moltiplicazione $(12/8) \cdot (3/6)$:	3/4	2/3	5/9	3/2
1616	Indicare il risultato dell'addizione $(1/5) + (5/6)$:	31/30	5/30	1/6	7/3
1617	Indicare il risultato dell'addizione $(4/9) + (3/2)$:	35/18	12/18	7/11	7/4
1618	Indicare il risultato dell'addizione $(4/5) + (1/3)$:	17/15	4/15	4/8	2
1619	Indicare il risultato dell'addizione $(6/15) + (12/5)$:	14/5	18/20	6/10	18/3
1620	Indicare il risultato dell'addizione $(8/3) + (11/6)$:	9/2	19/18	1	6/13
1621	Indicare il risultato della sottrazione $(4/3) - (3/8)$:	23/24	4/11	1/5	-12/24
1622	Indicare il risultato della sottrazione $(12/16) - (2/9)$:	19/36	6/8	24/25	7/3
1623	Indicare il risultato della sottrazione $(12/13) - (3/5)$:	21/65	21/11	12/3	9/8
1624	Indicare il risultato della sottrazione $(8/7) - (7/21)$:	17/21	1/7	1/14	7/3
1625	Indicare il risultato della sottrazione $(3/4) - (4/3)$:	-7/12	7/4	0	1
1626	Indicare la relazione corretta:	$3/4 < 5/6$	$3/4 > 1$	$5/6 < 3/4$	$3/4 = 5/6$
1627	Indicare la relazione corretta:	$2/9 < 4/7$	$2/9 > 1$	$2/9 = 4/7$	$4/7 < 2/9$
1628	Indicare la relazione corretta:	$3/7 < 5/4$	$3/7 > 1$	$3/7 = 5/4$	$5/4 < 3/7$
1629	Indicare la relazione corretta:	$1/5 < 2/3$	$2/3 > 1$	$1/5 = 2/3$	$2/3 < 1/5$
1630	Indicare la relazione corretta:	$7/9 < 7/8$	$7/8 > 1$	$7/8 = 7/9$	$7/8 < 7/9$
1631	Trova il valore del termine incognito della proporzione $x:27 = 4:3$	36	3	12	24
1632	Trova il valore del termine incognito della proporzione $52:x = 26:45$	90	78	97	13

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1633	Trova il valore del termine incognito della proporzione $70:x = 7:39$	390	39	10	70
1634	Trova il valore del termine incognito della proporzione $4:x = x:16$	8	4	-4	-8
1635	Trova il valore del termine incognito della proporzione $36:x = x:16$	24	20	6	4
1636	Risolvere la proporzione $34:6 = x:102$	578	600	134	54
1637	Indicare il risultato della moltiplicazione $(\frac{2}{7}) \times (\frac{3}{5})$:	$\frac{6}{35}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{35}{9}$	$\frac{35}{6}$
1638	$(\frac{8}{7}) \cdot (\frac{4}{2}) =$	$\frac{16}{7}$	$-\frac{6}{7}$	$\frac{22}{7}$	$\frac{4}{7}$
1639	$(\frac{2}{7}) : (\frac{3}{5}) =$	$\frac{10}{21}$	$\frac{31}{35}$	$\frac{6}{35}$	$-\frac{11}{35}$
1640	$(\frac{6}{9}) : (\frac{3}{5}) =$	$\frac{10}{9}$	$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{15}$	$\frac{19}{15}$
1641	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 16x + 24 = 0$	6; 2	-6; -2	-5; -1	7; 3
1642	Risolvere la proporzione continua $25/x = x/225$	$x=75$	$x=109$	$x=54$	$x=90$
1643	Risolvere la proporzione continua $28/x = x/700$	$x=140$	$x=133$	$x=73$	$x=58$
1644	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 1 = 1x + 8$	$\frac{9}{5}$	$-\frac{9}{5}$	45	-45
1645	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 4 = 6x + 2$	2	-18	18	-2
1646	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 6x - 20 = 0$	5; -2	6; -3	-6; 1	6; -1
1647	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 6x - 8 = 0$	1; -4	-2; 3	2; -3	0; -5
1648	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 7a + 5b - c$ per $a = 4$; $b = -8$; $c = 16$	-28	-54	-13	-36
1649	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a + 5b + 11$ per $a = 7$ e $b=9$	98	142	123	116
1650	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 12x + 10 = 0$	-1; -5	-2; -6	0; -4	2; 6
1651	Calcolare x nell'equazione $6(x + 6) = 4(x - 4)$	-26	5	-5	26
1652	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 6x + 4 = 0$	-1; -2	0; -1	2; 3	1; 2
1653	Calcolare x nell'equazione $9(x + 4) = 8(x - 10)$	-116	-14	14	116
1654	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -4a + 9b - c$ per $a = 3$; $b = -7$; $c = 17$	-92	-10	-1	-6
1655	Calcolare x nell'equazione $6(x + 10) = 9(x - 2)$	26	-4	-26	4
1656	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-9a - 3b + 19$ per $a = -3$ e $b = -8$	70	69	7	82

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1657	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -7a + 6b - c$ per $a = -8$; $b = 3$; $c = 9$	65	5	128	8
1658	Calcolare x nell'equazione $6(x + 7) = 5(x - 1)$	-47	47	-8	8
1659	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 5a + 3b + c$ per $a = 7$; $b = -6$; $c = 19$	36	57	6	47
1660	Calcolare i valori di x per: $3x^2 + 6x - 24 = 0$	2; -4	-1; 5	-3; 3	-2; 4
1661	Calcolare x nell'equazione $9(x + 1) = 10(x - 3)$	39	-4	-39	4
1662	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a - 2b - 9$ per $a = 5$ e $b=2$	27	7	8	1
1663	Risolvere la proporzione continua $22/x = x/198$	$x=66$	$x=87$	$x=116$	$x=91$
1664	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 8 = 1x + 6$	7	28	-28	-7
1665	Calcolare x nell'equazione $3(x + 8) = 6(x - 10)$	28	-28	-6	6
1666	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 16x + 14 = 0$	7; 1	-6; 0	8; 2	-7; -1
1667	Calcolare x nell'equazione $7(x + 2) = 8(x - 5)$	54	-54	-7	7
1668	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 7a + 4b + c$ per $a = 10$; $b = 7$; $c = 5$	103	27	110	38
1669	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 18x + 36 = 0$	-3; -6	-2; -7	-4; -7	3; 6
1670	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -4a + 5b + c$ per $a = -6$; $b = -8$; $c = 13$	-3	0	-2	-5
1671	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -4a + 6b + c$ per $a = -3$; $b = 9$; $c = 18$	84	69	68	104
1672	Calcolare x nell'equazione $2(x + 5) = 7(x - 6)$	52/5	11/5	-11/5	-52/5
1673	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-4a + 5b + 2$ per $a = -5$ e $b=9$	67	73	23	21
1674	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 1 = 3x + 8$	3/2	-54	54	-1,5
1675	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a + 3b - 10$ per $a = -7$ e $b = -4$	-78	-13	-34	-112
1676	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 5 = 10x + 10$	-5/2	5/2	90	-90
1677	Risolvere la proporzione continua $13/x = x/52$	$x=26$	$x=34$	$x=19$	$x=23$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1678	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-7a - 9b + 15$ per $a = 3$ e $b = -5$	39	78	15	10
1679	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 4a + 6b - c$ per $a = -6$; $b = -10$; $c = 14$	-98	-19	-62	-22
1680	Calcolare i valori di x per: $4x^2 - 4x - 8 = 0$	2; -1	3; 0	-3; 0	1; -2
1681	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 2 = 7x + 1$	- 3/2	-6	6	3/2
1682	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -8a + 9b + c$ per $a = -8$; $b = 10$; $c = 4$	158	259	225	264
1683	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-4a + 2b + 18$ per $a = 3$ e $b = -10$	-14	-6	-20	-7
1684	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 4 = 3x + 5$	9/2	18	- 9/2	-18
1685	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 20x + 18 = 0$	9; 1	8; 0	-8; 0	-9; -1
1686	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 6a - 8b - c$ per $a = -4$; $b = 5$; $c = 4$	-68	-79	-47	-131
1687	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 7a + 8b + c$ per $a = 8$; $b = -3$; $c = 20$	52	37	89	22
1688	Calcolare x nell'equazione $6(x + 9) = 5(x - 2)$	-64	11	64	-11
1689	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 18x + 16 = 0$	-1; -8	2; 9	0; -7	1; 8
1690	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 8x - 42 = 0$	7; -3	-8; 2	8; -2	8; -4
1691	Calcolare i valori di x per: $5x^2 + 15x + 10 = 0$	-1; -2	1; 2	0; -3	2; 3
1692	Risolvere la proporzione continua $35/x = x/875$	$x=175$	$x=119$	$x=8$	$x=318$
1693	Calcolare x nell'equazione $9(x + 3) = 4(x - 1)$	-31/5	- 4/5	4/5	31/5
1694	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 10 = 8x + 7$	-17/5	17/5	-85	85
1695	Risolvere la proporzione continua $28/x = x/448$	$x=112$	$x=5$	$x=145$	$x=1$
1696	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a + 5b - 17$ per $a = 3$ e $b=2$	17	19	6	22

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1697	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 4a - 9b - c$ per $a = -10$; $b = 7$; $c = 16$	-119	-166	-128	-96
1698	Risolvere la proporzione continua $34/x = x/544$	$x=136$	$x=35$	$x=250$	$x=223$
1699	Calcolare x nell'equazione $3(x + 1) = 1(x - 4)$	- 7/2	5/2	7/2	- 5/2
1700	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 10 = 8x + 9$	-19/5	19/5	95	-95
1701	Calcolare i valori di x per: $5x^2 - 15x - 20 = 0$	4; -1	-3; 2	3; -2	-4; 1
1702	Calcolare il valore dell'espressione letterale $4a - 9b + 13$ per $a = -9$ e $b=2$	-41	-1	-16	-39
1703	Calcolare x nell'equazione $6(x + 9) = 10(x - 7)$	31	-31	-4	4
1704	Calcolare il valore dell'espressione letterale $9a - 5b - 7$ per $a = 3$ e $b=2$	10	4	14	13
1705	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 4 = 1x + 8$	6	24	-24	-6
1706	Risolvere la proporzione continua $13/x = x/325$	$x=65$	$x=123$	$x=93$	$x=110$
1707	Calcolare il valore dell'espressione letterale $9a - 6b + 2$ per $a = -5$ e $b = -10$	17	11	4	30
1708	Calcolare x nell'equazione $9(x + 6) = 1(x - 2)$	-7	1	-1	7
1709	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 1 = 7x + 2$	-1	-9	9	1
1710	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 8 = 2x + 4$	6	-24	-6	24
1711	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -9a + 2b + c$ per $a = -5$; $b = 4$; $c = 15$	68	13	85	101
1712	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -9a + 2b - c$ per $a = -9$; $b = 5$; $c = 20$	71	70	134	142
1713	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a + 9b + 2$ per $a = -3$ e $b=8$	56	99	11	96

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1714	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -9a - 2b + c$ per $a = 6$; $b = -4$; $c = 10$	-36	-52	-56	-62
1715	Calcolare x nell'equazione $4(x + 1) = 7(x - 8)$	20	-3	-20	3
1716	Calcolare il valore di x nell'equazione $1x - 8 = 6x + 6$	-14/5	14/5	70	-70
1717	Calcolare x nell'equazione $5(x + 4) = 9(x - 8)$	23	3	-3	-23
1718	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -9a - 2b - c$ per $a = 7$; $b = 6$; $c = 13$	-88	-19	-131	-121
1719	Risolvere la proporzione continua $18/x = x/450$	$x=90$	$x=153$	$x=174$	$x=6$
1720	Risolvere la proporzione continua $3/x = x/75$	$x=15$	$x=26$	$x=28$	$x=8$
1721	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -8a + 5b - c$ per $a = 7$; $b = 3$; $c = 13$	-54	-24	-59	-22
1722	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 5a + 3b - c$ per $a = 5$; $b = 4$; $c = 20$	17	27	12	15
1723	Calcolare x nell'equazione $6(x + 4) = 1(x - 2)$	-26/5	-6/5	26/5	6/5
1724	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 4 = 10x + 3$	-1	49	-49	1
1725	Calcolare il valore dell'espressione letterale $4a + 6b - 9$ per $a = 4$ e $b=2$	19	2	16	30
1726	Calcolare il valore dell'espressione letterale $5a + 8b + 9$ per $a = 5$ e $b=2$	50	2	80	88
1727	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 4 = 4x + 5$	9/4	-9/4	-36	36
1728	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 7a - 3b - c$ per $a = -5$; $b = 7$; $c = 9$	-65	-48	-125	-81
1729	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 8a + 6b - c$ per $a = 8$; $b = 2$; $c = 18$	58	104	101	47
1730	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 8 = 4x + 1$	3	-3	27	-27

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1731	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-6a - 7b - 9$ per $a = -7$ e $b=8$	-23	-4	-3	-9
1732	Calcolare x nell'equazione $2(x + 7) = 1(x - 1)$	-15	8	15	-8
1733	Calcolare x nell'equazione $7(x + 5) = 4(x - 1)$	-13	-2	13	2
1734	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 8x - 24 = 0$	6; -2	-7; 1	-6; 2	7; -3
1735	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 2x - 4 = 0$	2; -1	3; -2	3; 0	-3; 0
1736	Calcolare x nell'equazione $9(x + 1) = 8(x - 10)$	-89	89	-11	11
1737	Risolvere la proporzione continua $35/x = x/315$	$x=105$	$x=44$	$x=190$	$x=126$
1738	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 8a + 2b - c$ per $a = 4$; $b = -3$; $c = 18$	8	6	11	14
1739	Calcolare x nell'equazione $4(x + 2) = 5(x - 3)$	23	5	-23	-5
1740	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 6a + 3b + c$ per $a = 8$; $b = 7$; $c = 19$	88	115	36	155
1741	Risolvere la proporzione continua $30/x = x/480$	$x=120$	$x=59$	$x=85$	$x=157$
1742	Calcolare x nell'equazione $3(x + 3) = 2(x - 7)$	-23	23	-10	10
1743	Calcolare x nell'equazione $7(x + 6) = 6(x - 1)$	-48	-7	7	48
1744	Calcolare il valore dell'espressione letterale $5a - 2b - 16$ per $a = -4$ e $b = -2$	-32	-42	-28	-22
1745	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 1 = 6x + 7$	-4	-16	4	16
1746	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 8 = 9x + 9$	-8,5	34	8,5	-34
1747	Calcolare il valore dell'espressione letterale $9a + 5b + 20$ per $a = 10$ e $b = -5$	85	34	66	41
1748	Calcolare i valori di x per: $3x^2 + 15x + 12 = 0$	-1; -4	-2; -5	2; 5	0; 3
1749	Calcolare x nell'equazione $4(x + 7) = 3(x - 6)$	-46	13	-13	46
1750	Calcolare x nell'equazione $4(x + 5) = 8(x - 3)$	11	-2	-11	2
1751	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 2 = 7x + 3$	5/2	10	- 5/2	-10
1752	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 5 = 6x + 10$	5	-5	-45	45
1753	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 5 = 3x + 4$	9/4	- 9/4	-36	36

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1754	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a + 2b - 13$ per $a = 4$ e $b = 7$	33	10	11	48
1755	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 3 = 6x + 9$	4	-4	36	-36
1756	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -8a + 4b + c$ per $a = 9$; $b = 6$; $c = 7$	-41	-33	-65	-75
1757	Risolvere la proporzione continua $17/x = x/425$	$x=85$	$x=41$	$x=74$	$x=6$
1758	Calcolare x nell'equazione $10(x + 4) = 8(x - 8)$	-52	-6	6	52
1759	Risolvere la proporzione continua $38/x = x/950$	$x=190$	$x=153$	$x=375$	$x=179$
1760	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 8a - 5b + c$ per $a = -8$; $b = 9$; $c = 6$	-103	-194	-117	-37
1761	Risolvere la proporzione continua $34/x = x/136$	$x=68$	$x=115$	$x=26$	$x=59$
1762	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a - 9b + 4$ per $a = -2$ e $b = 3$	-39	-24	-68	-54
1763	Calcolare x nell'equazione $4(x + 5) = 2(x - 1)$	-11	-3	3	11
1764	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 7 = 10x + 1$	-2	32	2	-32
1765	Calcolare x nell'equazione $6(x + 4) = 3(x - 8)$	-16	-4	4	16
1766	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a + 9b - 7$ per $a = -8$ e $b = 2$	-53	-88	-17	-32
1767	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a + 3b - 12$ per $a = 6$ e $b = -7$	9	11	7	12
1768	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -5a - 4b - c$ per $a = 7$; $b = -3$; $c = 17$	-40	-23	-44	-8
1769	Risolvere la proporzione continua $6/x = x/54$	$x=18$	$x=5$	$x=27$	$x=19$
1770	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a - 2b + 6$ per $a = 5$ e $b = 4$	33	22	9	62
1771	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 18x - 20 = 0$	1; -10	-1; 10	2; -11	-2; 9

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1772	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 6a + 8b - c$ per $a = 10$; $b = 9$; $c = 15$	117	21	64	170
1773	Risolvere la proporzione continua $26/x = x/650$	$x=130$	$x=202$	$x=44$	$x=95$
1774	Calcolare i valori di x per: $4x^2 + 16x + 12 = 0$	-1; -3	2; 4	0; 2	-2; -4
1775	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 7a + 5b + c$ per $a = 3$; $b = 6$; $c = 18$	69	90	126	57
1776	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 6a - 4b - c$ per $a = -4$; $b = 6$; $c = 5$	-53	-21	-85	-6
1777	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 6a - 7b + c$ per $a = 2$; $b = -7$; $c = 14$	75	77	48	116
1778	Risolvere la proporzione continua $24/x = x/96$	$x=48$	$x=56$	$x=75$	$x=50$
1779	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-9a - 6b - 12$ per $a = 5$ e $b=9$	-111	-25	-74	-80
1780	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-6a + 4b + 13$ per $a = 7$ e $b=9$	7	12	8	5
1781	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 8 = 1x + 2$	$5/4$	$- 5/4$	80	-80
1782	Risolvere la proporzione continua $8/x = x/32$	$x=16$	$x=19$	$x=7$	$x=1$
1783	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 8a + 7b + c$ per $a = -7$; $b = -10$; $c = 12$	-114	-76	-182	-86
1784	Calcolare i valori di x per: $4x^2 - 8x - 12 = 0$	3; -1	-2; 2	4; 0	4; -2
1785	Calcolare x nell'equazione $8(x + 1) = 7(x - 7)$	-57	8	-8	57
1786	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 4 = 1x + 2$	2	-2	18	-18
1787	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -7a - 2b - c$ per $a = -3$; $b = -10$; $c = 12$	29	57	21	23
1788	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 10 = 8x + 8$	-3	108	3	-108
1789	Calcolare i valori di x per: $5x^2 - 15x + 10 = 0$	2; 1	3; 2	-2; -1	1; 0

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1790	Risolvere la proporzione continua $8/x = x/128$	$x=32$	$x=12$	$x=42$	$x=41$
1791	Risolvere la proporzione continua $3/x = x/48$	$x=12$	$x=10$	$x=7$	$x=2$
1792	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a + 6b + 20$ per $a = 5$ e $b = -3$	42	79	11	3
1793	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a + 2b - 10$ per $a = 2$ e $b=3$	10	9	3	8
1794	Calcolare i valori di x per: $3x^2 + 9x - 30 = 0$	2; -5	1; -6	-3; 4	3; -4
1795	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a - 9b + 6$ per $a = -2$ e $b = -8$	64	4	103	75
1796	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 14x + 20 = 0$	5; 2	-6; -3	6; 1	-4; -1
1797	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 10x + 12 = 0$	3; 2	-2; -1	2; 1	-4; -3
1798	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 10 = 2x + 8$	3	-108	108	-3
1799	Calcolare i valori di x per: $4x^2 + 12x - 16 = 0$	1; -4	2; -3	0; -5	-2; 3
1800	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -5a - 2b + c$ per $a = -7$; $b = -6$; $c = 6$	53	25	15	56
1801	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 6 = 2x + 1$	7/5	35	- 7/5	-35
1802	Calcolare x nell'equazione $6(x + 5) = 7(x - 2)$	44	-44	-7	7
1803	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -9a + 2b + c$ per $a = 5$; $b = 10$; $c = 10$	-15	-28	-6	-24
1804	Risolvere la proporzione continua $23/x = x/207$	$x=69$	$x=41$	$x=128$	$x=40$
1805	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 2 = 4x + 4$	3/2	24	-24	- 3/2
1806	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a + 4b - 9$ per $a = 8$ e $b=5$	67	96	50	125
1807	Calcolare i valori di x per: $4x^2 + 16x - 20 = 0$	1; -5	0; 6	2; -6	0; -6
1808	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 4x - 48 = 0$	4; -6	-5; 5	-4; 6	3; -7
1809	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 10 = 1x + 1$	11/2	- 11/2	22	-22

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1810	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -4a + 9b - c$ per $a = -8$; $b = 2$; $c = 11$	39	46	17	33
1811	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -8a + 5b + c$ per $a = 10$; $b = 5$; $c = 15$	-40	-45	-7	-72
1812	Calcolare x nell'equazione $7(x + 3) = 6(x - 10)$	-81	-13	81	13
1813	Calcolare x nell'equazione $3(x + 10) = 1(x - 2)$	-16	6	16	-6
1814	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 2 = 9x + 4$	$-3/2$	$3/2$	-24	24
1815	Calcolare x nell'equazione $8(x + 5) = 6(x - 4)$	-32	$9/2$	$-9/2$	32
1816	Calcolare i valori di x per: $4x^2 + 4x - 24 = 0$	2; -3	3; -2	-1; 4	-2; 3
1817	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 9 = 3x + 8$	$17/5$	85	$-17/5$	-85
1818	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -4a - 8b - c$ per $a = 7$; $b = 10$; $c = 10$	-118	-190	-183	-37
1819	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 10 = 8x + 7$	$-17/2$	34	$17/2$	-34
1820	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a - 7b - 5$ per $a = 8$ e $b = 7$	10	11	6	5
1821	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 1 = 4x + 6$	$7/2$	14	-14	$-7/2$
1822	Calcolare i valori di x per: $5x^2 - 15x - 50 = 0$	5; -2	-5; 2	-4; 3	-6; 1
1823	Risolvere la proporzione continua $39/x = x/156$	$x=78$	$x=115$	$x=143$	$x=72$
1824	Risolvere la proporzione continua $7/x = x/175$	$x=35$	$x=65$	$x=49$	$x=3$
1825	Calcolare i valori di x per: $5x^2 - 20x - 25 = 0$	5; -1	-6; 0	-5; 1	6; 0
1826	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 9 = 5x + 1$	-5	5	20	-20
1827	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a - 8b + 4$ per $a = 5$ e $b = 7$	-22	-25	-3	-30
1828	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-7a - 8b - 2$ per $a = 10$ e $b = 5$	-112	-157	-144	-69
1829	Calcolare x nell'equazione $1(x + 9) = 4(x - 6)$	11	-5	-11	5

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1830	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-6a + 2b - 13$ per $a = 4$ e $b = -3$	-43	-60	-40	-29
1831	Calcolare x nell'equazione $9(x + 9) = 10(x - 10)$	181	-181	-19	19
1832	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a - 3b - 2$ per $a = 5$ e $b = -2$	39	68	78	43
1833	Risolvere la proporzione continua $6/x = x/150$	$x=30$	$x=0$	$x=8$	$x=53$
1834	Calcolare i valori di x per: $4x^2 - 8x - 32 = 0$	4; -2	-5; 1	5; -3	5; -1
1835	Calcolare x nell'equazione $4(x + 5) = 10(x - 7)$	15	2	-15	-2
1836	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-7a + 6b - 17$ per $a = 7$ e $b=9$	-12	-17	-20	-8
1837	Calcolare x nell'equazione $7(x + 9) = 8(x - 8)$	127	-127	17	-17
1838	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -8a + 2b - c$ per $a = 3$; $b = 2$; $c = 17$	-37	-12	-14	-38
1839	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-5a + 4b + 17$ per $a = 9$ e $b=5$	-8	-7	-2	-14
1840	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 3 = 6x + 9$	6	24	-6	-24
1841	Calcolare il valore di x nell'equazione $6x - 7 = 8x + 9$	-8	32	8	-32
1842	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a + 3b - 6$ per $a = -2$ e $b=3$	-11	-4	-2	-18
1843	Calcolare x nell'equazione $6(x + 5) = 9(x - 7)$	31	4	-31	-4
1844	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 3 = 3x + 7$	5	20	-20	-5
1845	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 5 = 10x + 7$	-4	36	-36	4
1846	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $7x - 4 = 10$	2	1	7	10
1847	Risolvere la proporzione continua $30/x = x/750$	$x=150$	$x=175$	$x=203$	$x=236$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1848	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $4x = 0$?	0	1	2	4
1849	Data la proporzione $x : 36 = 5 : 9$, quanto vale x?	20	5	15	10
1850	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $2x - 2 = 0$?	1	-1	-2	2
1851	Risolvere la proporzione continua $3/x = x/27$	X=9	X=4	x=6	x=10
1852	Calcolare il valore di x nell'equazione $10x - 7 = 5x + 8$	3	-75	-3	75
1853	Risolvere la proporzione continua $37/x = x/148$	x=74	x=21	x=127	x=31
1854	Data la proporzione $x : 35 = 2 : 7$, quanto vale x?	10	16	12	14
1855	L'espressione $4x + 4 < 0$ è verificata per...	$x < -1$	$x > -1/4$	$x > -1/5$	$x > -1/6$
1856	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 9 = 5x + 4$	-13/2	-26	13/2	26
1857	Risolvere la proporzione continua $39/x = x/351$	X=117	X=130	x=163	x=148
1858	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 3 = 1x + 6$	9/2	18	- 9/2	-18
1859	L'espressione $-4x + 2 > 0$ è verificata per...	$x < 1/2$	$x > -1/4$	$x > 1/4$	$X > 1/2$
1860	Calcolare x nell'equazione $4(x + 4) = 1(x - 8)$	-8	-4	8	4
1861	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 18x - 20 = 0$	10; -1	9; -2	-11; 0	-10; 1
1862	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 4 = 8x + 2$	-1	36	-36	1
1863	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $x + 3 = 4$?	1	0	4	3
1864	Calcolare x nell'equazione $5(x + 10) = 2(x - 5)$	-20	-5	20	5
1865	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $x + 4 = 0$?	-4	4	-1	1
1866	Calcolare x nell'equazione $6(x + 10) = 3(x - 5)$	-25	65	-65	-75
1867	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 8 = 6x + 2$	- 5/2	5/2	40	-40
1868	Calcolare i valori di x per: $2x^2 - 20x + 48 = 0$	6; 4	-6; -4	7; 5	5; 3
1869	Calcolare i valori di x per: $3x^2 + 15x - 18 = 0$	1; -6	0; -7	-1; 6	-2; 5
1870	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 4x - 16 = 0$	2; -4	-3; 3	1; -5	-1; 5
1871	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 10x - 12 = 0$	1; -6	0; -7	0; 7	2; -7
1872	Calcolare i valori di x per: $5x^2 - 15x - 50 = 0$	5; -2	-6; 1	6; -3	-4; 3

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1873	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 4 = 8x + 2$	-1	36	-36	1
1874	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = -3a + 7b - c$ per $a = -6$; $b = 7$; $c = 11$	56	31	75	89
1875	Risolvere la proporzione continua $31/x = x/124$	$x=62$	$x=55$	$x=25$	$x=110$
1876	Risolvere la proporzione continua $26/x = x/416$	$x=104$	$x=54$	$x=155$	$x=165$
1877	In algebra sono importanti diagrammi quelli di...	venn	vann	vinn	vonn
1878	Risolvere la proporzione continua $37/x = x/592$	$x=148$	$x=191$	$x=212$	$x=43$
1879	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 5 = 1x + 10$	$15/2$	30	$-15/2$	-30
1880	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 6 = 8x + 9$	-5	5	-45	45
1881	Qual è il valore della x nell'equazione: $4x - 3x - 3 = 5$?	8	2	-8	-2
1882	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $5x = 40$?	8	0	5	10
1883	L'espressione $-x - 4 > 0$ è verificata per...	$x < -4$	$x > -1/4$	$x > -1/5$	$x > -1/6$
1884	Le rette se hanno un punto in comune si dicono...	incidenti	parallele	diverse	anomale
1885	Risolvere la proporzione continua $34/x = x/306$	$x=102$	$x=49$	$x=117$	$x=78$
1886	Calcolare il valore di x nell'equazione $8x - 3 = 10x + 6$	$-9/2$	-18	$9/2$	18
1887	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 7 = 2x + 8$	5	-5	-45	45
1888	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 6 = 6x + 9$	5	45	-45	-5
1889	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 3 = 5x + 4$	$-7/2$	14	$7/2$	-14
1890	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 8 = 3x + 4$	3	-48	-3	48
1891	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $x - 5 = 3$?	8	-2	-4	6

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1892	Calcolare il valore di x nell'equazione $1x - 7 = 5x + 3$	- 5/2	5/2	-40	40
1893	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 2a - 5b + c$ per $a = 4$; $b = 6$; $c = 12$	-10	-13	-3	-7
1894	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 7a + 3b + c$ per $a = 8$; $b = 10$; $c = 6$	92	178	42	180
1895	Calcolare x nell'equazione $2(x + 6) = 8(x - 9)$	14	-14	5/2	- 5/2
1896	Risolvere la proporzione continua $39/x = x/975$	x=195	x=307	x=105	x=252
1897	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-5a + 9b + 15$ per $a = 10$ e $b = 7$	28	49	20	10
1898	Risolvere la proporzione continua $25/x = x/625$	x=125	x=41	x=7	x=205
1899	Risolvere la proporzione continua $14/X = X/56$	X=28	X=17	X=6	X=37
1900	Qual'è il risultato della seguente espressione: $[(x+7)/(x+5)] + [(x-7)/(x+5)]$	$2x/(x+5)$	0	$(2x+7)/(x+5)$	$2x/(x+5)^2$
1901	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a - 3b + 14$ per $a = -5$ e $b = -10$	14	19	1	23
1902	Calcolare il valore dell'espressione letterale $5a - 9b + 7$ per $a = -6$ e $b = -4$	13	8	19	21
1903	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $x + 5 = -3$?	-8	2	4	-6
1904	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 1 = 5x + 5$	-2	-18	2	18
1905	Quali sono le soluzioni per l'equazione $2x^2 - 5x - 7 = 0$?	-1;7/2	-1;3,5	-3;1	-1;7
1906	Risolvere la proporzione continua $40/x = x/640$	x=160	x=130	x=315	x=165
1907	Risolvere la proporzione continua $10/x = x/40$	x=20	x=10	x=5	x=29
1908	Calcolare il valore di x nell'equazione $1x - 6 = 6x + 1$	-1,4	-35	1,4	35
1909	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $5x + 15 = 40$?	5	0	8	10

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1910	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-5a - 6b - 9$ per $a = 8$ e $b=6$	-85	-45	-150	-46
1911	Risolvere la proporzione continua $17/x = x/68$	$x=34$	$x=37$	$x=4$	$x=17$
1912	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 1 = 8x + 7$	-2	2	-32	32
1913	Risolvere la proporzione continua $8/x = x/200$	$x=40$	$x=39$	$x=54$	$x=14$
1914	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $2x - 2 = -2$?	0	-1	-2	2
1915	Risolvere la proporzione continua $15/x = x/135$	$x=45$	$x=39$	$x=2$	$x=37$
1916	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 10 = 5x + 3$	$-13/2$	26	-26	$13/2$
1917	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $3x = 9$?	3	1	2	9
1918	Risolvere la proporzione continua $27/x = x/432$	$x=108$	$x=206$	$x=168$	$x=50$
1919	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 8 = 4x + 2$	-5	5	-20	20
1920	L'espressione $4x + 4 > 0$ è verificata per...	$x > -1$	$x > -1/4$	$x > -1/5$	$x > -1/6$
1921	Calcolare il valore di x nell'equazione $9x - 4 = 4x + 5$	$9/5$	$-9/5$	45	-45
1922	Calcolare il valore dell'espressione letterale $4a + 7b + 10$ per $a = -4$ e $b=9$	57	45	76	44
1923	L'espressione $-x + 4 < 0$ è verificata per...	$x > 4$	$x > -1/4$	$x > -1/5$	$x > -1/6$
1924	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $x + 1 = 0$?	-1	1	2	-2
1925	Risolvere la proporzione continua $22/x = x/550$	$x=110$	$x=24$	$x=74$	$x=37$
1926	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $4x - 5 = 3$?	2	1	4	3
1927	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $x - 3 = -3$?	0	-3	-1	3
1928	Calcolare il valore di x nell'equazione $10x - 8 = 1x + 1$	1	-1	-81	81

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1929	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $3x - 6 = 0$?	2	1	4	3
1930	Calcolare il valore di x nell'equazione $2x - 6 = 4x + 8$	-7	28	7	-28
1931	Calcolare il valore di x nell'equazione $4x - 10 = 7x + 2$	-4	4	-36	36
1932	Calcolare il valore dell'espressione letterale $2a + 4b - 16$ per $a = -8$ e $b = -6$	-56	-47	-58	-19
1933	Calcolare i valori di x per: $2x^2 + 10x - 28 = 0$	2; -7	-3; 6	1; -8	-1; 8
1934	L'espressione $-4x - 2 < 0$ è verificata per...	$x > -1/2$	$x > -1/4$	$x > -1/8$	$x > -1/7$
1935	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $8x + 16 = 32$?	2	4	8	16
1936	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $2x = 0$?	0	-2	-1	2
1937	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 7 = 9x + 1$	-4	4	-16	16
1938	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 6a - 9b + c$ per $a = 3$; $b = 7$; $c = 5$	-40	-17	-23	-10
1939	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a - 2b - 7$ per $a = 7$ e $b = 2$	31	4	3	16
1940	Calcolare x nell'equazione $2(x + 3) = 6(x - 9)$	15	3	-15	-3
1941	Risolvere la proporzione continua $3/x = x/12$	$x = 6$	$x = 9$	$x = 1$	$x = 4$
1942	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-2a + 6b + 9$ per $a = -8$ e $b = 2$	37	11	48	4
1943	Risolvere la proporzione continua $17/x = x/272$	$x = 68$	$x = 2$	$x = 51$	$x = 4$
1944	Calcolare il valore di x nell'equazione $5x - 5 = 1x + 9$	$7/2$	56	-56	$-7/2$
1945	Calcolare il valore dell'espressione letterale $2a + 9b - 14$ per $a = 8$ e $b = 6$	56	21	58	105
1946	Calcolare il valore dell'espressione letterale $5a + 7b + 12$ per $a = 9$ e $b = -2$	43	59	11	71

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1947	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $5x + 2 = 7$?	1	0	5	2
1948	Calcolare il valore di x nell'equazione $3x - 6 = 5x + 5$	- 11/2	11/2	-22	22
1949	Risolvere la proporzione continua $27/x = x/675$	x=135	x=108	x=234	x=23
1950	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a - 5b + 18$ per $a = -10$ e $b = 4$	-62	-18	-116	-54
1951	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a - 9b + 18$ per $a = 7$ e $b = 10$	-16	-11	-18	-17
1952	Calcolare il valore dell'espressione letterale $5a - 4b + 12$ per $a = -9$ e $b = 10$	-73	-46	-141	-84
1953	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-2a + 4b - 12$ per $a = -9$ e $b = 8$	38	32	52	42
1954	Calcolare il risultato di $4a + 2b - 3$ con $a = 5$ e $b = -2$	13	10	5	9
1955	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-8a - 6b - 16$ per $a = -5$ e $b = -10$	84	166	16	24
1956	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a + 2b - 11$ per $a = -8$ e $b = -4$	-67	-62	-24	-112
1957	Risolvere la proporzione continua $11/x = x/44$	x=22	x=15	x=14	x=36
1958	Risolvere la proporzione continua $33/x = x/528$	x=132	x=246	x=124	x=69
1959	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-2a - 5b - 3$ per $a = 4$ e $b = 10$	-61	-47	-35	-85
1960	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-4a - 6b - 8$ per $a = -7$ e $b = 9$	-34	-53	-21	-64
1961	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-3a + 4b + 7$ per $a = -5$ e $b = 2$	30	13	36	11
1962	Risolvere la proporzione continua $9/x = x/36$	x=18	x=19	x=14	x=3

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1963	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a + 6b - 10$ per $a = 7$ e $b = 10$	99	195	13	60
1964	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-5a - 4b + 20$ per $a = 7$ e $b = -2$	-7	-8	-9	-12
1965	Calcolare il valore dell'espressione letterale $8a - 6b - 18$ per $a = -2$ e $b = -7$	8	2	10	7
1966	Calcolare il valore di x nell'espressione letterale $x = 3a + 9b - c$ per $a = 3$; $b = 9$; $c = 14$	76	77	132	149
1967	Calcolare il valore dell'espressione letterale $6a + 4b - 7$ per $a = 6$ e $b = 9$	65	76	87	49
1968	Calcolare il valore dell'espressione letterale $-3a - 8b - 9$ per $a = -5$ e $b = 10$	-74	-30	-85	-116
1969	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $x - 1 = 0$?	1	-1	2	-2
1970	Calcolare il valore di x nell'equazione $7x - 8 = 3x + 4$	3	-48	-3	48
1971	Data l'equazione $x/7 = 2/5$, quale valore deve assumere x per soddisfare l'equazione?	14/5	5	35/5	-14/5
1972	Quanto vale l'incognita x nell'equazione $2x - 3 = 3$?	3	1	2	4
1973	L'espressione $8x + c$ è un:	polinomio di primo grado	polinomio di secondo grado	binomio di primo grado	binomio di secondo grado
1974	In ogni equazione di II grado il prodotto delle radici è:	uguale al quoto fra il termine noto e il primo coefficiente	uguale al quoto fra il primo termine e il secondo coefficiente	uguale all'opposto fra il termine noto e il primo coefficiente	uguale al opposto fra il termine noto e il secondo coefficiente
1975	Calcolare x nell'equazione $7(x + 16) = 3(x - 16)$	-40	40	-36	36
1976	L'espressione $ab + c$ è un:	polinomio di secondo grado	polinomio di primo grado	binomio di secondo grado	binomio di primo grado
1977	La somma di più monomi si chiama:	polinomio	binomio	trinomio	quadrinomio
1978	Qual è il grado complessivo del monomio $9abc$?	3	1	2	4
1979	$(\sqrt{36} : \sqrt{5}) \cdot (\sqrt{25} : \sqrt{30}) =$	$\sqrt{6}$	$\sqrt{-14}$	$\sqrt{26}$	$\sqrt{96}$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1980	$15^7 : 15^2 \cdot 15^{10} =$	15^{15}	15^1	15^{35}	15^5
1981	$19^{13} \cdot 19^{10} : 19^8 =$	19^{15}	19^{16}	19^{11}	19^{31}
1982	$(\sqrt{25} : \sqrt{5}) \cdot (\sqrt{54} : \sqrt{10}) =$	$\sqrt{27}$	$\sqrt{64}$	$\sqrt{94}$	$\sqrt{-34}$
1983	$(\sqrt{51} : \sqrt{3}) \cdot (\sqrt{41} : \sqrt{17}) =$	$\sqrt{41}$	$\sqrt{-4}$	$\sqrt{112}$	$\sqrt{72}$
1984	$19^{10} : 19^6 \cdot 19^3 =$	19^7	19^{13}	19^1	19^5
1985	$2^{13} : 2^8 \cdot 2^6 =$	2^{11}	2^{15}	2^{10}	2^1
1986	$(\sqrt{45} : \sqrt{5}) \cdot (\sqrt{26} : \sqrt{2}) =$	$\sqrt{117}$	$\sqrt{22}$	$\sqrt{64}$	$\sqrt{78}$
1987	$15^{15} : 15^6 \cdot 15^5 =$	15^{14}	15^{13}	15^{16}	15^4
1988	$7^8 : 7^6 \cdot 7^{10} =$	7^{12}	7^4	7^{13}	7^8
1989	$(\sqrt{42} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{38} : \sqrt{3}) =$	$\sqrt{266}$	$\sqrt{85}$	$\sqrt{3}$	$\sqrt{75}$
1990	$(\sqrt{44} : \sqrt{4}) \cdot (\sqrt{30} : \sqrt{5}) =$	$\sqrt{66}$	$\sqrt{65}$	$\sqrt{83}$	$\sqrt{13}$
1991	$17^{17} : 17^{10} \cdot 17^6 =$	17^{13}	17^1	17^{21}	17^{10}
1992	$(\sqrt{48} : \sqrt{3}) \cdot (\sqrt{18} : \sqrt{32}) =$	$\sqrt{9}$	$\sqrt{31}$	$\sqrt{1}$	$\sqrt{101}$
1993	$16^{11} \cdot 16^4 : 16^8 =$	16^7	16^6	16^{23}	16^{15}
1994	$(\sqrt{32} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{33} : \sqrt{12}) =$	$\sqrt{44}$	$\sqrt{-11}$	$\sqrt{51}$	$\sqrt{79}$
1995	Una fattura, con pagamento a 90 giorni, viene emessa in data 26/04/2016. In che data scadrà il termine di pagamento?	25/7/16	29/7/16	23/7/16	27/7/16
1996	$7/3 + 6/1 =$	$25/3$	$-3,666666667$	$7/18$	$14/1$
1997	$(\sqrt{36} : \sqrt{4}) \cdot (\sqrt{15} : \sqrt{9}) =$	$\sqrt{15}$	$\sqrt{64}$	$\sqrt{38}$	$\sqrt{16}$
1998	$(\sqrt{51} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{40} : \sqrt{51}) =$	$\sqrt{20}$	$\sqrt{-38}$	$\sqrt{38}$	$\sqrt{144}$
1999	$(\sqrt{50} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{45} : \sqrt{25}) =$	$\sqrt{45}$	$\sqrt{122}$	$\sqrt{68}$	$\sqrt{-18}$
2000	$(\sqrt{28} : \sqrt{3}) \cdot (\sqrt{27} : \sqrt{36}) =$	$\sqrt{7}$	$\sqrt{16}$	$\sqrt{-32}$	$\sqrt{94}$
2001	$3^8 \cdot 3^4 : 3^9 =$	3^3	3^4	3^{13}	3^{21}
2002	$(\sqrt{46} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{44} : \sqrt{4}) =$	$\sqrt{253}$	$\sqrt{84}$	$\sqrt{196}$	$\sqrt{96}$
2003	$(\sqrt{36} : \sqrt{5}) \cdot (\sqrt{60} : \sqrt{4}) =$	$\sqrt{108}$	$\sqrt{105}$	$\sqrt{-23}$	$\sqrt{87}$
2004	$(\sqrt{50} : \sqrt{15}) \cdot (\sqrt{36} : \sqrt{12}) =$	$\sqrt{10}$	$\sqrt{17}$	$\sqrt{59}$	$\sqrt{113}$
2005	$(\sqrt{24} : \sqrt{8}) \cdot (\sqrt{46} : \sqrt{6}) =$	$\sqrt{23}$	$\sqrt{-20}$	$\sqrt{56}$	$\sqrt{84}$
2006	$(\sqrt{32} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{43} : \sqrt{4}) =$	$\sqrt{172}$	$\sqrt{-13}$	$\sqrt{81}$	$\sqrt{69}$
2007	$(\sqrt{51} : \sqrt{34}) \cdot (\sqrt{52} : \sqrt{6}) =$	$\sqrt{13}$	$\sqrt{27}$	$\sqrt{63}$	$\sqrt{143}$
2008	$3^{10} : 3^4 \cdot 3^9 =$	3^{15}	3^5	$3-3$	3^{23}
2009	$(\sqrt{54} : \sqrt{9}) \cdot (\sqrt{20} : \sqrt{8}) =$	$\sqrt{15}$	$\sqrt{91}$	$\sqrt{57}$	$\sqrt{35}$
2010	$(\sqrt{30} : \sqrt{45}) \cdot (\sqrt{39} : \sqrt{13}) =$	$\sqrt{2}$	$\sqrt{11}$	$\sqrt{127}$	$\sqrt{23}$
2011	$(\sqrt{28} : \sqrt{4}) \cdot (\sqrt{39} : \sqrt{13}) =$	$\sqrt{21}$	$\sqrt{84}$	$\sqrt{-20}$	$\sqrt{50}$
2012	$4^7 : 4^3 \cdot 4^6 =$	4^{10}	4^2	4^{14}	4^4
2013	$15^5 \cdot 15^2 : 15^3 =$	15^4	15^3	15^{10}	15^6
2014	$19^{12} : 19^4 \cdot 19^6 =$	19^{14}	19^{18}	19^{10}	19^2
2015	$15^{15} : 15^5 \cdot 15^6 =$	15^{16}	15^4	15^{14}	15^{18}

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2016	$3^7 \cdot 3^4 : 3^{10} =$	3 ¹	3 ²¹	3 ¹³	3 ³
2017	$15^{20} \cdot 15^{10} : 15^6 =$	15 ²⁴	15 ¹⁶	15 ³⁶	15 ³³
2018	$(\sqrt{51} : \sqrt{34}) \cdot (\sqrt{16} : \sqrt{3}) =$	$\sqrt{8}$	$\sqrt{66}$	$\sqrt{30}$	$\sqrt{104}$
2019	$2^{14} \cdot 2^9 : 2^3 =$	2 ²⁰	2 ⁴²	2 ⁸	2 ²⁶
2020	$(\sqrt{35} : \sqrt{7}) \cdot (\sqrt{14} : \sqrt{10}) =$	$\sqrt{7}$	$\sqrt{66}$	$\sqrt{32}$	$\sqrt{18}$
2021	$(\sqrt{50} : \sqrt{4}) \cdot (\sqrt{46} : \sqrt{25}) =$	$\sqrt{23}$	$\sqrt{67}$	$\sqrt{-17}$	$\sqrt{125}$
2022	$15^{11} : 15^4 \cdot 15^5 =$	15 ¹²	15 ¹⁰	15 ¹⁴	15 ²
2023	$4^{16} : 4^7 \cdot 4^5 =$	4 ¹⁴	4 ¹⁸	4 ¹¹	4 ⁴
2024	$4^8 \cdot 4^2 : 4^7 =$	4 ³	4 ²	4 ¹⁷	4 ¹³
2025	$2^{15} : 2^6 \cdot 2^{10} =$	2 ¹⁹	2 ²⁵	2 ¹	2 ¹¹
2026	Un'automobile americana segna sul tachimetro 136 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa...	219 Km/h	85 Km/h	252 Km/h	73 Km/h
2027	Qual è il numero che moltiplicato per 3 va sottratto a 2466 per ottenere 717?	583	543	859	815
2028	$(\sqrt{44} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{3} : \sqrt{22}) =$	$\sqrt{3}$	$\sqrt{21}$	$\sqrt{23}$	$\sqrt{71}$
2029	Un'automobile americana segna sul tachimetro 143 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa...	230 Km/h	89 Km/h	265 Km/h	77 Km/h
2030	$14^8 \cdot 14^4 : 14^3 =$	14 ⁹	14 ¹¹	14 ¹⁵	14 ⁷
2031	Qual è il numero che moltiplicato per 4 va sottratto a 1458 per ottenere 926?	133	242	79	103
2032	$3^{12} \cdot 3^8 : 3^5 =$	3 ¹⁵	3 ¹⁹	3 ²⁵	3 ⁹
2033	$(\sqrt{44} : \sqrt{4}) \cdot (\sqrt{44} : \sqrt{11}) =$	$\sqrt{44}$	$\sqrt{103}$	$\sqrt{-7}$	$\sqrt{73}$
2034	$5^{14} \cdot 5^6 : 5^9 =$	5 ¹¹	5 ¹⁷	5 ⁹	5 ²⁹
2035	$(\sqrt{55} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{54} : \sqrt{5}) =$	$\sqrt{297}$	$\sqrt{116}$	$\sqrt{-2}$	$\sqrt{102}$
2036	Sapendo che un grado Fahrenheit corrisponde a 1,8 gradi Celsius e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, a quanto corrispondono 29° C?	84,2° F	48,1° F	116,2° F	109,8° F
2037	$(\sqrt{50} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{38} : \sqrt{25}) =$	$\sqrt{38}$	$\sqrt{-11}$	$\sqrt{115}$	$\sqrt{61}$
2038	$17^{13} \cdot 17^7 : 17^2 =$	17 ¹⁸	17 ⁸	17 ⁴⁶	17 ²²
2039	$18^{14} : 18^6 \cdot 18^4 =$	18 ¹²	18 ⁴	18 ¹⁶	18 ⁹
2040	$17^{13} \cdot 17^4 : 17^5 =$	17 ¹²	17 ¹⁴	17 ¹⁰	17 ²²
2041	$15^{17} \cdot 15^8 : 15^{10} =$	15 ¹⁵	15 ¹⁴	15 ¹⁹	15 ³⁵
2042	$19^{10} \cdot 19^5 : 19^7 =$	19 ⁸	19 ²²	19 ⁷	19 ¹²
2043	$(\sqrt{46} : \sqrt{23}) \cdot (\sqrt{14} : \sqrt{2}) =$	$\sqrt{14}$	$\sqrt{85}$	$\sqrt{35}$	$\sqrt{53}$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2044	$(\sqrt{49} : \sqrt{14}) \cdot (\sqrt{12} : \sqrt{3}) =$	$\sqrt{14}$	$\sqrt{48}$	$\sqrt{44}$	$\sqrt{78}$
2045	$(\sqrt{52} : \sqrt{13}) \cdot (\sqrt{3} : \sqrt{4}) =$	$\sqrt{3}$	$\sqrt{72}$	$\sqrt{58}$	$\sqrt{38}$
2046	$(\sqrt{45} : \sqrt{5}) \cdot (\sqrt{38} : \sqrt{19}) =$	$\sqrt{18}$	$\sqrt{107}$	$\sqrt{59}$	$\sqrt{-7}$
2047	$18^{11} \cdot 18^5 : 18^9 =$	18^7	18^6	18^{15}	18^{25}
2048	$(\sqrt{35} : \sqrt{5}) \cdot (\sqrt{36} : \sqrt{9}) =$	$\sqrt{28}$	$\sqrt{-5}$	$\sqrt{85}$	$\sqrt{57}$
2049	$(\sqrt{30} : \sqrt{4}) \cdot (\sqrt{24} : \sqrt{18}) =$	$\sqrt{10}$	$\sqrt{-8}$	$\sqrt{32}$	$\sqrt{76}$
2050	$18^{15} : 18^{10} \cdot 18^7 =$	18^{12}	18^2	18^{18}	18^{11}
2051	$(\sqrt{48} : \sqrt{2}) \cdot (\sqrt{54} : \sqrt{4}) =$	$\sqrt{324}$	$\sqrt{108}$	$\sqrt{-8}$	$\sqrt{96}$
2052	$20^{17} : 20^{10} \cdot 20^7 =$	20^{14}	20^{12}	20^{20}	20^0
2053	$(\sqrt{30} : \sqrt{10}) \cdot (\sqrt{28} : \sqrt{7}) =$	$\sqrt{12}$	$\sqrt{75}$	$\sqrt{41}$	$\sqrt{5}$
2054	$(\sqrt{57} : \sqrt{10}) \cdot (\sqrt{60} : \sqrt{19}) =$	$\sqrt{18}$	$\sqrt{-12}$	$\sqrt{88}$	$\sqrt{146}$
2055	$16^{14} \cdot 16^8 : 16^6 =$	16^{16}	16^{19}	16^{12}	16^{28}
2056	Moltiplicando 1226 per 51^0 si ottiene...	1226	0	62526	1
2057	Moltiplicando il numero 358 per 12^0 , che risultato otterremo?	358	0	26492	1
2058	Moltiplicando 1196 per 17^0 si ottiene...	1196	20332	1	0
2059	3721 è una potenza di:	61	55	57	59
2060	Calcolare il valore dell'espressione letterale $7a + 6b + 2$ per $a = 3$ e $b=4$	47	93	16	19
2061	Moltiplicando 1583 per 42^0 si ottiene...	1583	1	66486	0
2062	Moltiplicando 45 per 26^0 si ottiene...	45	0	1	1170
2063	Moltiplicando 375 per 9^0 si ottiene...	375	0	3375	1
2064	$3^{12} : 3^7 =$	3^5	3^{84}	3^{19}	3^5
2065	Moltiplicando 1524 per 3^1 si ottiene...	4572	1	1524	0
2066	$20^{16} : 20^8 =$	20^8	20^8	20^{24}	20^{128}
2067	$16^{14} : 16^7 =$	16^7	16^{98}	16^7	16^{21}
2068	$11^{14} \cdot 11^6 =$	11^{20}	11^8	11^{84}	11^8
2069	Moltiplicando 595 per 7^1 si ottiene...	4165	1	0	595
2070	Moltiplicando 1152 per 77^0 si ottiene...	1152	88704	0	1
2071	La radice quadrata di 189 è:	un numero compreso tra 13 e 14	un numero compreso tra 4 e 5	un numero compreso tra 8 e 9	un numero compreso tra 11 e 13
2072	Moltiplicando 594 per 73^0 si ottiene...	594	1	43362	0
2073	$15^{15} \cdot 15^9 =$	15^{24}	15^6	15^6	15^{135}
2074	$14^{16} : 14^{10} =$	14^6	14^6	14^{160}	14^{26}
2075	Moltiplicando 1584 per 98^0 si ottiene...	1584	155232	1	0
2076	Moltiplicando 846 per 6^1 si ottiene...	5076	0	846	1
2077	$8^{10} : 8^6 =$	8^4	8^4	8^{16}	8^{60}
2078	$\sqrt{33} : \sqrt{11} =$	$\sqrt{3}$	$\sqrt{44}$	$\sqrt{22}$	$\sqrt{363}$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2079	$144 : 6 \cdot 3 =$	72	70	71	73
2080	$7^7 \cdot 7^3 =$	7^{10}	7^4	7^{21}	7^4
2081	$15^{16} \cdot 15^7 =$	15^{23}	15^{112}	15^9	15^9
2082	$20^{15} : 20^8 =$	20^7	20^{23}	20^{120}	20^7
2083	Il 25% di 800 è...	200	125	175	250
2084	Moltiplicando 1620 per 70^0 si ottiene...	1620	113400	0	1
2085	$\sqrt{49} : \sqrt{7} =$	$\sqrt{7}$	$\sqrt{343}$	$\sqrt{42}$	$\sqrt{56}$
2086	$\sqrt{32} : \sqrt{16} =$	$\sqrt{2}$	$\sqrt{48}$	$\sqrt{16}$	$\sqrt{512}$
2087	Moltiplicando 1720 per 92^0 si ottiene...	1720	158240	1	0
2088	Moltiplicando 1685 per 90^0 si ottiene...	1685	1	0	151650
2089	$20^{10} : 20^5 =$	20^5	20^{50}	20^5	20^{15}
2090	Moltiplicando 1670 per 10^1 si ottiene...	16700	0	1670	1
2091	Due insiemi si dicono equipotenti se esiste tra i loro elementi:	una corrispondenza biunivoca	una corrispondenza variabile	una corrispondenza radicata e variabile	una corrispondenza uniforme e asestante
2092	$\sqrt{35} : \sqrt{7} =$	$\sqrt{5}$	$\sqrt{245}$	$\sqrt{28}$	$\sqrt{42}$
2093	Quanto vale il logaritmo in base 2 di 64?	6	16	8	4
2094	Il logaritmo in base 3 di 243 è:	5	6	1/243	4
2095	Il logaritmo in base 2 di 256 è:	8	7	9	1/256
2096	Il logaritmo del quoziente di 2 numeri è	uguale alla differenza fra il logaritmo del dividendo e il logaritmo del divisore	è uguale alla sottrazione dei logaritmi dei fattori	è uguale alla divisione dei logaritmi dei fattori	è uguale alla moltiplicazione dei logaritmi dei fattori
2097	Il logaritmo in base 3 di 9 è:	2	1	3	42614
2098	Determina il valore di $(-71/51)^2$.	5041/2061	5031/2601	-142/102	102/142
2099	Indica la relazione corretta:	$(-15/7)^2 > 3$	$(-15/7)^2 = 4,25$	$(15/7)^2 < 2$	$(-15/7)^2 = 4,367$
2100	Scrivere il numero periodico 0,16666666... in forma di frazione equivalente:	1/6.	16/100	16/10	166/6
2101	Indica l'uguaglianza vera:	$115/92 = 1,25$	$115/92 = 21$	$115/92 = 1,15$	$115/92 = 230/180$
2102	Determina il valore di $0,32 + 0,4$.	0,72	0,36	0,324	0,432
2103	Determina il valore di $(0,5)^3$.	0,125	0,8	0,13	0,00125
2104	Determina il valore di $(-1,1)^2$	1,21	2,2	-1,21	-2,2
2105	Determina il valore di $(0,2)^5$	0,00032	0,32	0,1	0,7
2106	Determina il valore della seguente espressione $(7/5) + (891/91) * (130/27) * (14/330) + (-2,1)^2 - (0,9)^2$.	7	6	8	9
2107	Dire quale tra i seguenti numeri periodici equivale alla frazione 32/11.	2,90909090909090...	32,111111111111...	3,2222222222...	2,090909090909...
2108	Calcolare la media aritmetica tra 7/5 e 23/15.	22/15.	15/15.	15/10.	Non si può stabilire con certezza.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2109	Completare la seguente frase: "dati due numeri razionali distinti..."	...se ne può sempre trovare uno compreso tra i due.	...uno dei due è positivo e l'altro è negativo.	...la loro differenza è sempre un numero naturale.	...la loro media aritmetica è maggiore di entrambi.
2110	Dati i due numeri razionali $804/72$ e $11,01$, dire quale dei due è il più grande.	$804/72$.	$11,01$	Sono uguali.	Non sono confrontabili.
2111	Calcolare $(-3/100)^3$.	$-27/1000000$.	$27/1000000$	$27/1000$	$-27/1000$.
2112	Dire se la scrittura " x/y^2 " rappresenta un monomio.	No.	Sì.	Solo se x è intero.	Solo se y è positivo.
2113	Dire se la scrittura " x^2+y^3 " rappresenta un monomio.	No, perché contiene una somma.	No, perché il massimo esponente ammissibile è 2.	Sì.	Solo se y è positivo.
2114	Dire se la scrittura " $x/2$ " rappresenta un monomio.	Sì.	No, perché compare una linea di frazione.	No, perché compare una somma.	No, perché contiene una sola lettera.
2115	Determinare il grado del seguente monomio: $x^2 y^3 z^5$.	10	5	Non si può stabilire.	2
2116	Determinare il grado del seguente monomio: $x^{195} y^{629} z^{1792}$.	2616	2606	1792	Non si può stabilire con certezza.
2117	Dire se il monomio $3 x^2 y^2$ è simile al monomio $14 x^2 y^3$.	No.	Sì.	Solo se $x = 7$.	Solo se $y = 3$.
2118	Dire se i due monomi $x^2 y^5$ e $x z^6$ hanno lo stesso grado.	Sì, perché sono entrambi di grado 7.	No, perché la y non è presente in entrambi.	No, perché la z è elevata alla sesta.	Solo se $z = y$.
2119	Valutare il monomio $x^{10} y^4$ per $x=2$ e $y=5$.	640000	320000	10240000	625000
2120	Valutare il monomio $x^3 y^2$ per $x=11$ e $y=27$.	970299	920799	990981	2381643
2121	Calcolare la seguente somma tra monomi: $14 y^2 z^9 + 27 y^2 z^9 + y^2 z^9$.	$42 y^2 z^9$	$41 y^2 z^9$	$42 y^4 z^{18}$	$41 z^4 y^{18}$
2122	Semplificare la seguente espressione: $(7 + 2*5) * (a^3 b^2 c) - (-a^3 b^2 c) + (23*11) (a^3 b^2 c)$.	$271 a^3 b^2 c$	$322 a^3 b^2 c$	$271 a^9 b^6 c^3$	$322 a^9 b^6 c^3$
2123	Semplificare la seguente espressione: $(11*13) z y^2 + (29*4) y^2 z$.	$259 y^2 z$	$259 y^2 z z y^2$	$269 y^2 z$	$269 y^2 z z y^2$
2124	Calcolare il seguente prodotto tra monomi: $7 a^3 b^4 * 2 b c^2$.	$14 a^3 b^5 c^2$	$9 a^3 b^5 c^2$	$14 b^5$	$9 b^5$
2125	Semplificare la seguente espressione: $(7 a^4 b^5)*(6 a b^2) - (12 a^2 b^3)*(4 a^3 b^4)$.	$-6 a^5 b^7$	$6 a^5 b^7$	$42 a^4 b^{10} - 48 a^6 b^{12}$	$42 ab^{17} - 48 ab^{17}$
2126	Trovare i due monomi simili nella seguente lista: $47 a b^2 x y$, $2 a^2 b^{17} x y^3$, $5 a^8 b^{11} x y$, $-47 a^2 b^{17} x y^3$, $5 a^{17} b x^2 y^3$, $6 a^8 b^{11}$.	$2 a^2 b^{17} x y^3$, $-47 a^2 b^{17} x y^3$	$5 a^8 b^{11} x y$, $6 a^8 b^{11}$	$47 a b^2 x y$, $-47 a^2 b^{17} x y^3$	Non ci sono monomi simili nella lista.
2127	Semplificare la seguente espressione: $(1/2) x^2 * (10/13) x y^4 + (15/52) x^3 y^4 + 12 x * 5 y$.	$(35/52) x^3 y^4 + 60 x y$	$(26/67) x^3 y^4 + 60 x y$	L'espressione non è ulteriormente semplificabile.	$(5/13) x^2 y^4 + (15/52) x^3 y^4 + 60 x y$.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2128	Completare la seguente affermazione: "la somma di due monomi è un monomio..."	...solo quando i due addendi sono monomi simili.	...in ogni caso.	...solo quando la x è elevata alla stessa potenza.	...il cui grado è sempre la somma dei gradi degli addendi.
2129	Dire se due monomi simili hanno lo stesso grado.	Sì	Mai.	Solo quando hanno lo stesso coefficiente.	Solo se uno dei due monomi è 0 oppure 1.
2130	Determina il risultato della divisione tra i seguenti monomi: (3 x ⁷ y ³ z)/(x y).	3 x ⁶ y ² z	La divisione tra monomi non si può fare	xy	3 x ⁷ y ³
2131	Determina il risultato della divisione tra i seguenti monomi: (4 x ² y ³⁰)/(3 y ²).	(4/3) x ² y ²⁸	(4/3) x ² y ¹⁵	La divisione tra monomi non si può fare	(4/3)x
2132	Determina il risultato della divisione tra i seguenti monomi: (420 x ² y ²)/(15 x ² y ²)	28	(42/5)xy	2 x y	La divisione tra monomi non si può fare
2133	Qual è il MCD dei seguenti monomi: (4 x ² , 15 x ⁴ y, 120 x ⁸ y)?	x ²	480 x ²	60 x ⁸ y	Non esiste
2134	Qual è il MCD dei seguenti monomi: (495 a ⁷ x ⁴⁰ , 585 a ⁴ b ⁶ x ³⁵ , 90 a b x ³ y ³)?	45 x ³	5 x	585 a b x y	15 x ³
2135	Qual è il MCD dei seguenti monomi: (16 x ⁵ y ³ , 32, a ⁴ x ³ , 37 a ⁷ y ²)?	1	64 a x y	Non esiste	a x y
2136	Se il MCD tra cinque monomi ha come coefficiente un multiplo di 35, allora possiamo affermare che:	Il MCD tra i cinque monomi è un multiplo di 5.	Il MCD tra i cinque monomi è un divisore di 5.	I cinque monomi sono primi tra loro.	Il MCD tra i cinque monomi è un divisore di 7.
2137	L'espressione x ⁵ + 7 x ⁴ è un polinomio?	Sì	No.	No, perché le potenze sono diverse	Dipende dal valore di x
2138	L'espressione 3 x ² y ² è un polinomio?	Sì, perché un monomio è un polinomio particolare	Sì, perché compaiono le lettere con le potenze	No, perché ci deve essere una somma algebrica	No, perché compare un solo coefficiente.
2139	Il grado del seguente polinomio: 10 z ² + 15 z ² + 625 è:	2	4	3	z
2140	Quale delle seguenti affermazioni sul grado di un polinomio è falsa?	È la somma dei coefficienti.	È un numero intero.	È il grado di uno dei monomi che lo compongono.	Non è mai un numero negativo.
2141	L'espressione: 2/x + x ² rappresenta un polinomio?	No.	Sì.	A volte.	Dipende dai singoli valori che la y può assumere.
2142	Dati i polinomi: 4x ⁴ + 3x ² e 8t ⁴ + 5t ² stabilire quale affermazione è corretta:	Sono entrambi polinomi di grado 4.	Sono polinomi di grado diverso, perché compaiono due variabili diverse.	Sono due polinomi di stesso grado pari a 6.	Nessuna delle altre risposte è corretta
2143	Dato il polinomio: 6 a ⁵ b ³ + 3 a b ³ + 9. Quale delle seguenti affermazioni è vera?	Il termine noto è uguale a 9.	E' di grado 7	Ha tre variabili	Si annulla per a=0 e b=0
2144	Stabilire il valore del polinomio: 5 z ² + 25 z + 125, per z=5.	375	355	0	125

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2145	Stabilire il valore del polinomio: $x^2 - 14x + 49$, per $x=57$.	2500	5000	0	5200
2146	Stabilire il valore del polinomio in due variabili $8a^3b + 18ab^2$, per $a=3$ e $b=14$.	13608	0	13806	17
2147	Indica il seguente prodotto tra polinomi: $(-a + 1)(a - 4)$.	$-a^2 + 5a - 4$	$-a^2 - 5a - 4$	$a^2 + 5a - 4$	$a^2 - 5a + 4$
2148	Indica il seguente prodotto tra polinomi: $(3a - 4b)(a - b)$.	$3a^2 - 7ab + 4b^2$	$3a^2 + 7ab + 4b^2$	0	$3a - 7ab + 4b$
2149	Indica il seguente prodotto tra polinomi: $(4b - 5c)(3b + 4c)$.	$12b^2 + bc - 20c$	$12b^2 - bc + 20c$	$-12b^2$	$bc - 20c$
2150	Indica il seguente prodotto tra polinomi: $(2m + a b)(2a b - m)$.	$3abm - 2m^2 + 2a^2b^2$	$4abm + 4a^2b^2 - m^2$	$3abm + 2a^2b^2$	$3abm + 4a^2b^2$
2151	Indica il seguente prodotto tra polinomi: $(x^3 - 2x + 1)(x^3 - 3x + 2)$.	$x^6 - 5x^4 + 3x^3 + 6x^2 - 7x + 2$	$x^6 + 5x^5 + 3x^3 + 6x^2 + 7x + 2$	$x^6 - 5x^5 + 3x^3 - 6x^2 + 7x + 2$	$x^6 - 5x^5 + 3x^3 - 6x^2 + 7x - 2$
2152	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(4x+10)/(2-2x)=0$	$x=-5/2$	$x=5/2$	$x=-5/4$	$x=5/4$
2153	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $5+4(5x-4)-2(x+3)=10(3x-1)+5$	$x=-1$	$x=1$	$x=-2/3$	$x=2/3$
2154	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $9(2x-1)-8=20(3x-5)-4x+7$	$x=2$	$x=-2$	$x=62/41$	$x=38/23$
2155	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $6x-3(x+1)+2(x-1)=x$	$x=5/4$	$x=-1/9$	$x=-5/4$	$x=1/9$
2156	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $3(2-3x)+2(4x-1)-x-1=0$	$x=3/2$	$x=-3/2$	$x=7/18$	$x=1/2$
2157	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $8(4x+1)=15(3x+2)-16(x+1)$	$x=2$	$x=1$	$x=-18/31$	$x=18/31$
2158	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $3(2x-2) - 18=0$	$x=4$	$x=-3/2$	$x=1/9$	$x=2$
2159	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(2x-3)=(x-12)+12$	$x=3$	$x=-21$	$x=6$	$x=2/3$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2160	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $2/3(x-3)+5x=5(x-5)$	$x=-69/2$	$x=-69/28$	$x=-81/2$	$x=2/3$
2161	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $1/2(x+5x)-14=0$	$x=14/3$	$x=14$	$x=-14/3$	$x=3/14$
2162	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $3x/2+2x/3-3=2x$	$x=18$	$x=6$	$x=18/25$	$x=4$
2163	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(5x-2)/2-3x=(12-x)/3+1$	$x=-36$	$x=66$	$x=22$	$x=12$
2164	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(4x-3)/3+(2x-5)/2=2+x/2$	$x=3$	$x=1$	$x=6$	$x=8$
2165	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(3x+2)/4+(x+7)/3-(x+1)/2=0$	$x=-4$	$x=2/3$	$x=-7$	$x=1$
2166	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(x+2)/3-(x-1)/2=2+x-(9+x)/2$	$x=11/2$	$x=7/3$	$x=11$	$x=5/2$
2167	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(x-4)/6-(6+x)/4=2-(x-5)/2$	$x=16$	$x=-16$	$x=8$	$x=-8$
2168	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(x-3)/4+(x+9)/12-(2x+7)/3=3$	$x=-16$	$x=16$	$x=1$	$x=-7$
2169	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $3(x-4)/2-x/6+x/2=(x-9)/3$	$x=2$	$x=4$	$x=21$	$x=8$
2170	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(1/2)x+2-(3+x)/5=1/2-(5-x)/10$	$x=-7$	$x=8$	$x=11/2$	$x=1$
2171	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(2x-9)/2+(19-2x)/2-3x=0$	$x=5/3$	$x=3/25$	$x=-7/5$	$x=5$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2172	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $2-(3x+1)/4=2(2x+1)/3-(5x-1)/2$	$x=-7/5$	$x=-5/7$	$x=9/8$	$x=7/2$
2173	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $-2x-2=5x-11$	$x=9/7$	$x=7/9$	$x=3/13$	$x=13/3$
2174	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $2x-1=4x+5/2$	$x=-7/4$	$x=3/4$	$x=2/3$	$x=-4/7$
2175	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $(1/3)x+5-3/2=2x+3$	$x=3/10$	$x=10/3$	$x=3$	$x=5/6$
2176	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $-3x+4-3x=-x+8-7$	$x=3/5$	$x=5$	$x=3$	$x=5/3$
2177	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $2(3x+5)=2x+2/3$	$x=-7/3$	$x=10/3$	$x=7/3$	$x=3$
2178	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $2-(3x+5)-2-3x-5/2=0$	$x=-5/4$	$x=-7/9$	$x=3/2$	$x=-1/4$
2179	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $2-(-x+3)+2-1-3x-5=0$	$x=-5/2$	$x=2/5$	$x=-4/5$	$x=-2$
2180	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $10-2/3(5x-1)=0$	$x=16/5$	$x=5/7$	$x=5/16$	$x=16$
2181	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $2(3x+4)+5(x+2)=0$	$x=-18/11$	$x=18/10$	$x=4/7$	$x=1/6$
2182	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $3/2(9x-14)=1/2(x+4)$	$x=23/13$	$x=1$	$x=2/11$	$x=3/13$
2183	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $3(4x+1)-2(1-x)=0$	$x=1/14$	$x=14$	$x=1$	$x=7/11$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2184	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{2}{3}(x-3)+\frac{1}{3}(x+2)=\frac{5}{2}x+\frac{2}{3}$	$x=-\frac{4}{3}$	$x=\frac{7}{3}$	$x=-\frac{2}{3}$	$x=\frac{1}{3}$
2185	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{(x+3)}{7}+1=\frac{(2x+3)}{21}-\frac{(x-2)}{3}$	$x=-\frac{13}{8}$	$x=-\frac{8}{13}$	$x=-\frac{1}{21}$	$x=\frac{1}{8}$
2186	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{2x}{3}-5=\frac{x}{4}$	$x=12$	$x=6$	$x=8$	$x=7$
2187	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{(2x+1)}{3}-3=\frac{x}{2}+2$	$x=28$	$x=14$	$x=10$	$x=\frac{1}{5}$
2188	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{(3x+5)}{5}+5=x$	$x=15$	$x=21$	$x=7$	$x=3$
2189	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{(x+2)}{3}+4=x-2$	$x=10$	$x=3$	$x=9$	$x=5$
2190	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $x+\frac{x}{2}=11-\frac{x}{3}$	$x=6$	$x=2$	$x=\frac{1}{3}$	$x=\frac{1}{6}$
2191	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{(x-3)}{3}=3-x$	$x=3$	$x=-\frac{3}{2}$	$x=\frac{1}{4}$	$x=-\frac{2}{3}$
2192	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{(4x+11)}{9}+9=3x$	$x=4$	$x=2$	$x=-\frac{4}{5}$	$x=\frac{2}{3}$
2193	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $3x+(4x-1)/3=4$	$x=1$	$x=3$	$x=4$	$x=\frac{2}{6}$
2194	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{2x+x}{2}+\frac{(3x+2)}{4}=7$	$x=2$	$x=15$	$x=7$	$x=6$
2195	Indica qual è il risultato della seguente equazione: $\frac{6x}{3}-\frac{3x}{2}+3=2x$	$x=2$	$x=1$	$x=8$	$x=-4$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2196	Indica la soluzione della seguente equazione: $x + 18 = 3x - 6$.	$X = 12$.	$X = 24$.	$X = 6$.	$X = 18$.
2197	Indica la soluzione della seguente equazione: $x - 6x + 9 = 0$	$x=9/5$	$x=5/9$	$x=9/7$	$x=7/9$
2198	Indica la soluzione della seguente equazione: $5x - 6x + 5 = 0$	$x=5$	$x=1/5$	$x=-5$	$x=5/11$
2199	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $6x - 4y = 38; 5x + 9y = 7$.	$x = 5; y = -2$.	$x = 5; y = 2$.	$x = -5; y = 2$.	$x = -5; y = -2$.
2200	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $2x + 7y = 3; 6x + 21y = 10$.	È impossibile.	$x = 1; y = 1$.	$x = 1; y = 2$;	È indeterminato.
2201	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $-5x + 2y = 5; 5x + 2y = 1$.	$x = -2/5; y = 3/2$.	È impossibile.	È indeterminato.	$x = 3/2, y = -2/5$.
2202	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $6x + 3y = 9; 11x + 3y = 14$.	$x = 1; y = 1$.	$x = -1; y = -1$.	$x = 1; y = -1$.	$x = -1; y = 1$.
2203	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $10x + 7y + 4 = 0; 6x + 5y + 2 = 0$.	$x = -3/4; y = 1/2$.	È impossibile.	$x = 1; y = 3/2$.	$x = 3/2; y = 1$.
2204	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $5x + 7y = 176; 5x - 3y = 46$.	$x = 17, y = 13$.	$x = 13, y = 17$.	$x = 10, y = 17$.	$x = 17; y = 10$.
2205	Indica la soluzione del seguente sistema: $(x + 5)(y + 7) = (x + 1)(y - 9) + 112; 2x + 10 = 3y + 1$.	$x = 3; y = 5$.	$x = 5; y = 3$.	$x = 3; y = 3$.	$x = 5; y = 5$.
2206	Indica la soluzione del seguente sistema: $(x + 5)(y + 7) = (x + 1)(y - 9); 2x = 3y - 9$.	$x = -3; y = 1$.	$x = 3, y = 1$.	È impossibile.	È indeterminato.
2207	Indica la soluzione del seguente sistema: $(x - 4)(y + 2) = x y + 2(y - 3); x - 3y = 1$.	È indeterminato.	È impossibile.	$x = 1; y = 1$.	$x = 0, y = 0$.
2208	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $x + (y/3) = (-1/2); 2x - (y/5) = 8/5$.	$x = 1/2; y = -3$.	$x = 2; y = -3$.	$x = 1/2; y = -1/3$.	$x = 2; y = -1/3$.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2209	Indica la soluzione del seguente sistema: $21x + 8y + 66 = 0$; $23y - 28x + 13 = 0$.	$x = -2$; $y = -3$.	$x = 1/2$; $y = -3$.	$x = 2$; $y = -3$.	$x = 1/2$; $y = -1/3$.
2210	Indica la soluzione del seguente sistema: $(1/4)x + (1/2)y = 7$; $(1/3)x - (1/4)y = 2$.	$x = 12$; $y = 8$.	$x = -12$; $y = -8$.	È impossibile.	È indeterminato.
2211	Indica la soluzione del seguente sistema: $(1/2)x - 12 = (1/4)y + 8$; $(x + y)/5 + x/3 - 8 = (2x - y)/4 + 12$.	$x = 60$; $y = 40$.	$x = 40$; $y = 60$.	È impossibile.	È indeterminato.
2212	Indica la soluzione del seguente sistema: $(x + y)/8 - (x - y)/2 = 2$; $(x/3) + (y/5) = 2x - y + 1$.	$x = 3$; $y = 5$.	$x = 5$; $y = 3$.	$x = 2$; $y = 4$.	$x = 4$; $y = 2$.
2213	Indica la soluzione del seguente sistema: $[(7y + 13 - 5x)/4] + y = 2x - [3y + 2(x - 8)]/3$; $[(2x + 5y)/6] - \{[3x - 4(3 - 2y)]/5\} + x = 4 - (15 + 2y - 4x)/3$.	$x = 5$; $y = 4$.	$x = 4$; $y = 5$.	È impossibile.	È indeterminato.
2214	Indica la soluzione del seguente sistema: $(x + 2y)^2 + (4x - 1)(2 - y) + (17/4) = (x + 2y)(2y - x) + [2x + (1/2)](x + 3)$; $[(2x - 3y)/3] - [(5x + y)/4] = (y - 14x)/24$.	$x = -1/2$; $y = 0$.	$x = 0$; $y = -1/2$.	È impossibile.	È indeterminato.
2215	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $7x + 5 > 5x + 13$.	$x > 4$.	$x < 4$	$x < 2$	$x > 2$
2216	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $3x - 9 > 7x + 5$.	$x < -7/2$	$x < 5/7$.	$x > 5/7$	$x > 7/2$
2217	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $2(x - 1) < 1$.	$x < 3/2$	$x > 2/3$	$x < 2/3$	$x > 3/2$.
2218	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $3(x - 5) + 8 > 17$.	$x > 8$	$x < -8$	$x < 4$	$x < -4$
2219	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $8(5 - x) > 3(x - 5)$.	$x < 5$.	$x > 5$.	$x < -5$.	$x > -5$.
2220	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $9(23 - 5x) > 8(5x - 6)$.	$x < 3$.	$x > 3$.	$x > -3$.	$x < -3$.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2221	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $4x + 3 < 3x + 5$.	$x < 2$	$x < 1$	$x < 3$	$x < 4$
2222	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $6x + 2 - 10x + 4 < 0$.	$x > 3/2$	$x > 2/3$	$x < 2/3$	$x < 3/2$
2223	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(x + 3)(x + 5) > (x + 1)(x + 9)$.	$x < 3$.	$x > 3$	$x < -3$	$x > -3$
2224	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(2x - 3)/4 - (3 - x)/6 > (5x - 1)/6 - (3 + x)/24 - 1/6$.	$x < 19/3$	$x > 19/3$	$x < -19/3$	$x > -19/3$
2225	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(17 - x)/6 > (8 - 3x)/3 + 25/3 - 2x$.	$x > 49/17$	$x < -2$	$x > -3$.	$x < -3$.
2226	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(3x - 5)/2 + (x - 3)/3 > (x + 1)/3 - 30/9$.	$x > 1/3$	$x > 19/3$	$x < -19/3$	$x > 1$
2227	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(2x)/3 + x/2 > x/5 - (x - 1)/5 + 17/10$.	$x < 57/35$	$x < 7$	$x > -7$	$x > 3/2$
2228	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(3x - 1)/4 + (5 - x)/2 < x + 2/3 - (1 + 2x)/4 + 11/6$.	$x > 0$	$x < 0$	$x > 1$	$x < 1$
2229	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $2 - (7 - 3x)/5 - (x + 1)/2 > -1/5$.	$x > -3$	$x > -2$	$x > -1$	$x > 0$.
2230	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $x - (x - 1)/2 - (2x - 4)/3 > -1$.	$x < 17$	$x < 19$	$x < 13$	$x < 11$.
2231	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(2x - 3)/3 + (5x + 12)/4 > (3x)/2 + 1$.	$x > -12/5$	$x > -4$	$x > 12/7$	$x > 12$
2232	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $[2x - (1/2)]/3 + (2x - 3)/(1/2) < 37/6$.	$x < 37/14$	$x < 37/11$	$x < -37/3$	$x < -37$.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2233	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $\frac{[(x/2) + (x/3)]/(1/2) - [(x/2) - (x/3)]/(1/5) + x < 2x - (x + 3)/7 + 9/7 - x/6.$	$x < 6$	$x < 11$	$x < 2$	$x < -3.$
2234	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $(3x - 1)/9 - [2x - (2/3)]/6 + (3x - 1)/6 > x - 1/3.$	$x < 1/3$	$x < -2$	$x > -1$	$x > 4$
2235	Qual è la soluzione della seguente disequazione: $[x + (2/3)]/2 - [x - (1/2)]/3 > (x - 8)/6 - (15x)/8 + (5 + 12x)/6.$	$x < 8$	$x < 4$	$x < 2$	$x < 16$
2236	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $x + 2 > 5; x - 5 > 0.$	$x > 5$	$x > 2$	$2 < x < 5$	$x < 5$
2237	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $3x + 2 < 7; 4x + 3 > -6.$	$(-9/4) < x < (5/3)$	$-9 < x < 5$	$x > 9$	$x > 5/3$
2238	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $3x - 2 > 2(x - 1) + 3; x - 3(x + 2) < 2x - 2.$	$x > 3$	$x < 3$	$0 < x < 3$	È impossibile.
2239	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $3(x + 1) - 7 - x > 3; 2(x - 5) + x < 3.$	$(7/2) < x < (13/3)$	$7 < x < 13/3$	$x > 7/2$	$x < 7/2$
2240	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $(x + 3)/2 + 2 > (x - 1)/3; (x - 1)/5 + 1 < 0.$	$-23 < x < -4$	$4 < x < 23$	$x > -4.$	$x < -23$
2241	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $(3x - 4)/5 + 1/8 < (6x + 7)/8 - (x + 1)/2; 2x + 2 + (3x - 1)/5 < (10x + 1)/3.$	$2 < x < 3.$	$-2 < x < -3.$	$x > 2$	$x < 2$
2242	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $5(2x + 1/3) - (2/5)x > 6x + 4/15; 2[(1/4)x - (1/3)] > 1/6 - (3/2)x$	$x > 5/12$	$x < 5/12$	$x > -5/12$	$x < -5/12$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2243	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $7(3x + 9) > 4(5x + 16)$; $9[(7x/2) - 3] < 5 - (1/2)x$.	È impossibile.	$x < 7/3$	$x > 9$	$x < -23$
2244	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $(1/2)x + (1/5)x < -1$; $(1/4)x - (1/6)x > -1$.	$-12 < x < (-10/7)$	$x > 12/3$	$11 < x < 12$	È impossibile.
2245	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $2x > 36 - x$; $13x + 9 > 5x + 57$.	$x > 12$	$x < 12$	È impossibile.	$x < -12$.
2246	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $7x - 9 > 6x - 5$; $125x - 5 < 620$.	$4 < x < 5$	$x > 4$	$x < 5$	È impossibile.
2247	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $3x + 1 < 7 - 2x$; $2x + 5 < x - 4$; $4x + 7 > x - 1$.	È impossibile.	$x < 1$	$x < 0$	$x < 2$
2248	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $3(3x - 2) - 1 > 2$; $3x - 2 - (4/5) < 2/5$.	$1 < x < (16/15)$	$1 < x < (15/16)$	$x > 1$	$x < 16$
2249	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $(2/5)x - (1/4)x > 23 - x$; $3(4 - x) < 5 + 18x$; $(10/9)x + x < 10 + (5/3)x$.	$20 < x < 45/2$	$10 < x < 45$	$2 < x < 20$	$10 < x < 45/2$
2250	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $(1 - x)/6 - (x - 2)/3 > (x + 1)/4$; $(x - 5)/4 - (x/20) < (4 - x)/5$; $(1 - x)/2 + (x - 2)/6 > (2x + 1)/2$.	$x < -1/4$	$x > 1/4$	$-1/4 < x < 1/4$	È impossibile.
2251	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $5x + (1/2) < 0$; $2x - (1/4) > x - (1/2)$; $5x - 7 + (x/4) < x - 1$.	È impossibile.	$x < 1$	$10 < x < 35$	$25/3 < x < 4$.
2252	Indica la soluzione del seguente sistema di disequazioni: $4(1 - x) + 3(x - 2) < 9x$; $3[x - (1/4)] + 5[x - (1/3)] < x$; $(x + 1)/4 - (x - 2)/3 < 1$.	$-(1/5) < x < (29/84)$	$7 < x < 12$	È impossibile.	$5 < x < 29$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2253	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(x^3 - 3x^2 - x + 6):(x^2 - x - 3)$.	Quoziente = $x - 2$, Resto = 0.	Quoziente = $x - 2$, Resto = 2.	Quoziente = $x + 2$, Resto = 0.	Quoziente = $x + 2$, Resto = 2.
2254	Calcola il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^3 - 1):(a - 1)$.	Resto = 0.	Resto = 1.	Resto = -1.	Resto = 3.
2255	Calcola il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^3 + a^2 - 3a):(a - 1)$.	Resto = -1.	Resto = -5.	Resto = 1.	Resto = 5.
2256	Calcola il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^2 - 4a + 4):(a + 2)$.	Resto = 16.	Resto = -16.	Resto = 0.	Resto = 4.
2257	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(10a^4 - 6a^3 - 20a^2 + 2a + 3):(2a^2 - 4)$.	Quoziente = $5a^2 - 3a$, Resto = $-10a + 3$.	Quoziente = $5a^2 - a$, Resto = $-10a + 3$.	Quoziente = $5a^2 - 3a$, Resto = $10a - 3$.	Quoziente = $5a^2 - a$, Resto = $10a - 3$.
2258	Calcola il resto della seguente divisione tra polinomi: $(6a^4 - 5a^3 + 2a^2 - 30a + 8):(a - 2)$.	Resto = 12.	Resto = -12.	Resto = -2.	Resto = 2.
2259	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(x^8 - 256):(x + 2)$.	Resto = 0.	Resto = x .	Resto = 2.	Resto = 1.
2260	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(7x - x^3 + 2 + x^2):(x^2 + 2)$.	Quoziente = $-x + 1$, Resto = $9x$.	Quoziente = $-x$, Resto = $9x$.	Quoziente = $7x$, Resto $9x$.	Quoziente = $7x$, Resto = 0.
2261	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(-10x^3 + 9x^2 - 6):(-5x^2 - 3x + 2)$.	Quoziente = $2x - 3$, Resto = $-13x$.	Quoziente = $-2x - 3$, Resto = $-13x$.	Quoziente = $-2x - 3$, Resto = $6x$.	Quoziente = $2x - 3$, Resto = 0.
2262	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $[(-x^6 + (1/4)x^5 - (1/2)x^4 + (5/2)x^3 - x^2 - 1):(-x^3 + 1)]$.	Quoziente = $x^3 - (1/4)x^2 + (1/2)x - (3/2)$, Resto = $-(3/4)x^2 - (1/2)x + 1/2$.	Quoziente = $x^3 - (1/2)x^2 + (5/4)x - (3/2)$, Resto = $-(3/4)x^2 - (1/2)x^2 + 1/2$.	Quoziente = $x^3 - (1/4)x^2 + (1/2)x - (3/4)$, Resto = $-(3/4)x^2 - (1/2)x^2 + 1/2$.	Quoziente = $x^3 - (1/4)x^2 + (1/2)x - (3/2)$, Resto = $-(3/4)x - (1/2)x^2 + 1/2$.
2263	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(x^4 - 7x^3 + 4x^2 - x + 1):(x + 2)$.	Quoziente = $x^3 - 9x^2 + 22x - 45$, Resto = 91.	Quoziente = $x^3 + 9x^2 + 22x - 25$, Resto = 91.	Quoziente = $x^3 - 9x^2 + 22x - 25$, Resto = -25.	Quoziente = $x^3 + 9x^2 + 22x - 25$, Resto = -25.
2264	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^5 + 5a^4 - 2a^2 - 7a + 15):(a + 5)$.	Quoziente = $a^4 - 2a + 3$, Resto = 0.	Quoziente = $a^4 - 2a - 3$, Resto = 0.	Quoziente = $a^4 - 2a + 3$, Resto = -70.	Quoziente = $a^4 - 2a - 3$, Resto = -70.

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2265	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(a^7 - 3a^6 - 3a^5 + 9a^4 + 2a^2 - 7a + 3):(a - 3)$.	Quoziente = $a^6 - 3a^4 + 2a - 1$, Resto = 0.	Quoziente = $a^6 - 2a^4 + 3a - 1$, Resto = 0.	Quoziente = $a^6 - 3a^4 + 2a - 1$, Resto = 42.	Quoziente = $a^6 - 2a^4 + 3a - 1$, Resto = 42.
2266	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(4a^5 + 4a^4 - a^3 - a^2 - 6a - 3):(a + (1/2))$.	Quoziente = $4a^4 + 2a^3 - 2a^2 - 6$, Resto = 0.	Quoziente = $4a^4 - 2a^3 + 2a^2 - 6$, Resto = 0.	Quoziente = $4a^4 + 2a^3 - 2a^2 + 6$, Resto = 0.	Quoziente = $4a^4 + 2a^3 - 2a^2 - 6$, Resto = 1.
2267	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(2z^4 - 7z^3 + 12z^2 - 17z + 12):(z - (3/2))$.	Quoziente = $2z^3 - 4z^2 + 6z - 8$, Resto = 0.	Quoziente = $z^3 - 2z^2 + 3z - 4$, Resto = 0.	Quoziente = $3z^3 - 6z^2 + 9z - 12$, Resto = 0.	Quoziente = $4z^3 - 8z^2 + 12z - 16$, Resto = 0.
2268	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(6a^3 - 9a^2 + 9a - 6):(3a - 2)$.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a + (17/9)$, Resto = $-20/9$.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a + (17/9)$, Resto = $-20/3$.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a - (17/9)$, Resto = $-20/9$.	Quoziente = $2a^2 - (5/3)a - (17/9)$, Resto = $-20/3$.
2269	Calcola il quoziente e il resto della seguente divisione tra polinomi: $(5x^3 - 5x^2 + 4x - 2):(2x - 4)$.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x + 7$, Resto = 26.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x + 7$, Resto = 13.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x - 7$, Resto = 52.	Quoziente = $(5/2)x^2 + (5/2)x - 7$, Resto = 52.
2270	Indica la soluzione della seguente equazione: $4x - 2 = 16$	$X = 9/2$	$X = 2$	$X = -3$	$X = 1$
2271	Indica la soluzione della seguente equazione: $(1/9)x + (2/3)x - 1 = 0$	$X = 9/7$	$X = 7/9$	$X = 16$	$X = 63$
2272	Indica la soluzione della seguente equazione: $4x - 1 = 5x + 3$	$X = -4$	$X = -5$	$x = 3/4$	$x = 0$
2273	Indica la soluzione della seguente equazione: $5x + 3 = 0$.	$x = -3/5$.	$x = 3/5$	$x = -5/3$	$x = 5/3$
2274	Indica la soluzione della seguente equazione: $3x + 5 = -2x + 25$.	$x = 4$.	$x = -4$	$x = 20$	$x = -20$.
2275	Indica la soluzione della seguente equazione: $5x + 6 + 2x = 3x + 5 + 4x$.	L'equazione non ammette soluzioni.	L'equazione è un'identità.	$x = 11/14$	$x = -11/14$
2276	Indica la soluzione della seguente equazione: $(x + 1)(x + 2) = (x + 5)(x + 3)$.	$x = -13/5$	$x = 13/5$	$x = -11/17$	$x = 11/17$
2277	Indica la soluzione della seguente equazione: $-7x^2 + 2x(5x + 3) = 3x^2 + 12$.	$x = 2$	$x = -2$	$x = 1/2$	$x = -1/2$
2278	Indica la soluzione della seguente equazione: $140x - 229 = -3x - 218$.	$x = 1/13$	$x = 11$	Impossibile.	Indeterminata.

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2279	Indica la soluzione della seguente equazione: $(7x + 5)^3 - 43x^3 = 300x^3 + 735x^2 + 160$.	$x = 1/10$	$x = -1/3$	Impossibile.	Indeterminata.
2280	Calcola la seguente addizione tra frazioni algebriche: $a^2 + b^2 + [(a^4 + b^4)/(a^2 - b^2)]$.	$(2a^4)/(a^2 - b^2)$	0	$(2b^4)/(a^2 - b^2)$	$(2a^2b^2)/(a^2 - b^2)$
2281	Calcola la seguente addizione tra frazioni algebriche: $(1/a) + [1/(ab)]$.	$(b + 1)/(ab)$	$(a + b)/(ab)$	$(ab)/(a + b)$	$b/(a + b)$
2282	Calcola la seguente moltiplicazione tra frazioni algebriche: $[(3xy^2)/(2a^2b)][(5ab^3)/(2xy)]$.	$(15b^2y)/(4a)$	$(15by^2)/(4a)$	$(15by^2)/(4a^2)$	$(15by)/(4a^2)$
2283	Calcola la seguente moltiplicazione tra frazioni algebriche: $[(m^2n^2)/(3xy)][(x^2y)/(m^3n)]$.	$(nx)/(3m^2)$	$(n^2x)/(3m)$	$(nx^2)/(3m)$	$(nx)/(3m)$
2284	Calcola la seguente moltiplicazione tra frazioni algebriche: $[(x^3 + 3x^2 - 2)/(x^2 - 4)][(x + 3)/(x^2 + 2x - 2)][(x + 2)/(x + 1)]$.	$(x + 3)/(x - 2)$	$(x - 3)/(x + 2)$	$(x - 3)/(x - 2)$	$(x + 3)(x + 2)$
2285	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $a^3 + a^2 - a - 1$.	$(a + 1)^2(a - 1)$	$(a + 1)(a - 1)$	$a(a^2 + a + 1)$	Il polinomio è già irriducibile.
2286	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $2x - 10y + 28x^2 - 140xy$.	$2(14x + 1)(x - 5y)$	$2(14x - 1)(x - 5y)$	$2(10x + 1)(x - 7y)$	$2(10x - 1)(x - 7y)$
2287	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $4x + 4y - 3z^2x - 3z^2y$.	$(x + y)(4 - 3z^2)$	$(x - y)(4 + 3z^2)$	$z^2(4x - 3y)$	$-z^2(4x + 3y)$
2288	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $7bx - 14bxy - 2a^2x + 4a^2xy$.	$x(1 - 2y)(7b - 2a^2)$	$(x - y)(7a^2 + 2b)$	$2(x - y)(7a^2 + 2b)$	$2(y - x)(7a^2 + 2b)$
2289	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $20xz - 5yz + 20cx - 5cy$.	$5(z + c)(4x - y)$	$4(z + c)(5x - y)$	$4(z + c)(x - 5y)$	$4(z + c)(x - 5y)$
2290	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $a^2 + 5a + 4$.	$(a + 1)(a + 4)$	$(a + 2)(a + 2)$	$(a - 1)(a - 4)$	$(a - 1)(a - 5)$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2291	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $t^2 - 10t + 24$.	$(t - 6)(t - 4)$	$(t - 3)(t - 8)$	$(t + 6)(t + 4)$	$(t + 12)(t + 2)$
2292	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $4x^3 + 4x^2 + x$.	$x(2x + 1)^2$	$(4x + 1)^2$	$(1 + 2x^2)^2$	$(x^2 + 2x)^2$
2293	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $a^2b - a^2 + 3ab - 3a + 2b - 2$.	$(a + 1)(a + 2)(b - 1)$	$(a + 2)(a - 1)(b - 1)$	$(a - 2)(b + 1)(a - 1)$	$(a - 2)(b - 1)(a + 1)$
2294	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $x^3 + 2x^2 + x$.	$x(x + 1)^2$	$x(x - 1)^2$	$x(x + 1)(x - 1)$	$x^2(x - 1)$
2295	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $9a^4 - a^2 - 9a^2b^2 + b^2$.	$(a + b)(a - b)(3a + 1)(3a - 1)$	$(a^2 + b^2)(3a - 1)(3a + 1)$	$(a - 1)(a + 1)(9a^2 + 1)$	$(a^2 + b^2)(9a^2 + 1)$
2296	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $15acx^2 - 12ax^2 + 5bcx^2 - 4bx^2 + 15acy^2 - 12ay^2 + 5bcy^2 - 4by^2$.	$(x^2 + y^2)(3a + b)(5c - 4)$	$(x + y)(x - y)(3a + b)(5c - 4)$	$(x + y)(x - y)(3a - b)(5x + 4)$	$(x^2 + y^2)(3a - b)(5x + 4)$
2297	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $a^2 - (b + c)^2$.	$(a - b - c)(a + b + c)$.	$(a - b + c)(a + b + c)$	$(a + b - c)(a - b - c)$	$(a - b + c)(a - b - c)$
2298	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $(1/27)x^6 + (1/3)x^4 + x^2 + 1$.	$[(1/3)x^2 + 1]^3$	$(1/3)(x^2 + 1)[(1/3)x + 1]$	$(1/3)(x + 1)[(1/3)x^2 + 1]$	$(1/3)(x + 1)(3x^2 + 1)$
2299	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $(x + y - 2)^2 - (y - x + 2)^2$.	$4y(x - 2)$	$4x(y - 2)$	$4x^2(y - 2)$	$4y^2(x - 2)$
2300	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $y^2 + 4x^2 + 4xy - 4y - 8x + 4$.	$(y + 2x - 2)^2$	$(-x + y)(2x + y)$	$(-y + x)(2x + y)$	$(x + y)(2x + y)$
2301	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $30a^2bc^5 + 10ab^2c^5 - 480a^2bc - 160ab^2c$.	$10abc(c^2 + 4)(c + 2)(c - 2)(3a + b)$	$10abc(c^4 + 16)(3a + b)$	$10abc(c^4 + 16)(3a - b)$	$10abc(c + 2)^2(c - 2)^2(3a - b)$
2302	Qual è la scomposizione in fattori del seguente polinomio: $91a^2 - 143ac + 105ab - 165bc$.	$(13a + 15b)(7a - 11c)$	$(13a - 15c)(7a + 11b)$	$(13a - 15b)(7a + 11c)$	$(13a + 7b)(11a - 15c)$

ALGEBRA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2303	Riduci la seguente espressione: $(3a^5 + 17a^2 + a) - (2a^3 - 4a^2 + 15)$.	$3a^5 - 2a^3 + 21a^2 + a - 15$	$3a^5 - 2a^3 + 21a^2 + a + 15$	$3a^5 - 2a^3 + 13a^2 + a + 15$	L'espressione non è ulteriormente semplificabile.
2304	Riduci la seguente espressione: $-2 * (42ab - 3a^2b^2) + 59ab - (-5ab^2)$.	$-25ab + 11a^2b^2$	$-25ab - 11a^2b^2$	$25ab + 11a^2b^2$	$25ab - 11a^2b^2$
2305	Riduci la seguente espressione: $5a^2b + 17ab + 30(5 - 6a) - 4ab(19 + 6a)$.	$-19a^2b - 59ab + 150 - 180a$	$-19a^2b - 59ab - 150 - 180a$	$-19a^2b - 59ab + 150 + 180a$	$19a^2b + 59ab + 150 - 180a$
2306	Riduci la seguente espressione: $49x^2yz + 7x(19xy - 6yz) - xz(4xy - 5)$.	$45x^2yz + 133x^2y - 42xyz + 5xz$	$45x^2yz - 133x^2y - 42xyz + 5xz$	$45x^2yz + 133x^2y - 42xyz - 5xz$	$45x^2yz + 133x^2y + 42xyz + 5xz$
2307	Riduci la seguente espressione: $10ax + bx(92a + 6) - 7a(14bx + 2)$.	$10ax - 6abx + 6bx - 14a$	$10ax - 6abx + 6bx + 14a$	$10ax - 6abx - 6bx - 14a$	$10ax + 6abx + 6bx - 14a$
2308	Calcola il seguente prodotto: $(6a - 5b)(6a + 5b)$.	$36a^2 - 25b^2$	$36a^2 + 25b^2$	$12a^2 - 10b^2$	$36a^2 - 60ab + 25b^2$
2309	Calcola il seguente prodotto: $(2a + b)(2a - b)$.	$4a^2 - b^2$	$4a^2 + b^2$	$4a^2 - 2b^2$	$4a^2 - 4ab + b^2$
2310	Calcola il seguente prodotto: $(2xy + ax^3)(2xy - ax^3)$.	$4x^2y^2 - a^2x^6$	$4x^2y^2 + a^2x^6$	$4x^2y^2 - 2a^2x^6$	$4x^2y^2 - 4ax^4y + x^2x^6$
2311	Riduci la seguente frazione algebrica: $(3a^4 + 6a^3x^2 + 3a^2x^3)/(5a^3x^2 + 15a^2x^3 + 15ax^4 + 5x^5)$.	$(3a^2)/[5x(a+x)]$	$(3a)/[5x(a+x)]$	$(3a)/(5x)$	$[3x(a+x)^2]/[5(a+x)^3]$
2312	Riduci la seguente frazione algebrica: $(a^2bc - b^3c + 2b^2c^2 - bc^3)/[4a^2b^2 - (a^2 + b^2 - c^2)^2]$.	$(bc)/[(c+b+a)(c+b-a)]$	$(bc)/[(c+b+a)(c-b-a)]$	$(ac)/[(c+b+a)(c-b-a)]$	$(ac)/[(c+b+a)(c+b-a)]$
2313	Riduci la seguente frazione algebrica: $[x^2 - (a+b)x + ab]/[x^2 - (a+c)x + ac]$	$(x-b)(x-c)$	La frazione non è ulteriormente semplificabile.	$(x+c)/(x+b)$	$(x+b)(x-c)$
2314	Riduci la seguente frazione algebrica: $(12x^2 + 8xy)/(12xy + 4y^2 + 9x^2)$.	$(4x)/(3x+2y)$	$(2x)/(3x+2y)$	$(2x)/(3x+y)$	$(4x)/(3x+y)$
2315	Considerando che l'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 5 elementi, quanti elementi può avere al massimo l'unione di A e B?	13	40	8	3
2316	Considerando che l'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 38 elementi, quanti elementi può avere al massimo l'unione di A e B?	46	38	8	9
2317	Considerando che l'insieme A è costituito da 8 elementi e l'insieme B da 5 elementi, quanti elementi può avere al massimo l'intersezione di A e B?	5	8	13	0

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2318	Quale tra le seguenti affermazioni è sempre vera?	La somma tra polinomi dà come risultato un polinomio.	La somma tra due polinomi dà come risultato zero.	La somma tra due polinomi dà come risultato un numero intero.	La somma tra due polinomi dà come risultato un monomio.
2319	Indica se la seguente uguaglianza è vera $\sqrt[3]{2} + \sqrt[3]{3} = \sqrt[3]{5}$.	È falsa.	È vera.	Non si può stabilire.	I due membri dell'uguaglianza non sono confrontabili.
2320	Quale tra le seguenti espressioni equivale a $(\sqrt[3]{15})/(\sqrt[3]{3})$.	$\sqrt[3]{5}$	$\sqrt[3]{15}$	$\sqrt[3]{12}$	$\sqrt[3]{18}$
2321	Indica quando la disequazione $x > 2x + 5$ è verificata:	Per $x < -5$.	qualunque sia il numero reale	Per $x > 0$	Per $x > 0,5$
2322	Indica quale tra i seguenti insiemi contiene esattamente due elementi	L'insieme dei numeri naturali maggiori di 35 e minori di 38.	L'insieme dei mesi dell'anno con 30 giorni	L'insieme dei calciatori del Milan	L'insieme dei numeri naturali pari minori di 8
2323	Indica tra i seguenti numeri appartiene all'insieme N	1	5/7	-3	$\frac{3}{4}$
2324	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $x + y = 3; x - y = 1$.	$x = 2, y = 1$.	$x = 1; x = 2$.	$x = 2; y = -1$.	$x = -1; y = 2$.
2325	Indica la soluzione del seguente sistema lineare: $2x + y = 11; 3x - y = 9$.	$x = 4; y = 3$.	$x = 3; y = 4$.	$x = -4; y = 3$.	$x = 3; y = -4$.
2326	Considerato il sistema: $2x - 3y = 5; x + 4y = 11$, quale delle seguenti affermazioni è vera?	È determinato.	È impossibile.	È indeterminato.	Non si può stabilire.
2327	Considerato il sistema: $2x + 4y = 34; x + 2y = 0$, quale delle seguenti affermazioni è vera?	È impossibile.	È indeterminato.	È determinato.	Non si può decidere.

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Completa la serie con il numero mancante 5 9 13 17 ...	21	18	23	20
2	Completa la serie con il numero mancante 26 33 40 47 ...	54	60	52	58
3	Completa la serie con il numero mancante 26 37 48 59 ...	70	68	65	72
4	Completa la serie con il numero mancante 45 60 75 90 ...	105	100	110	95
5	Completa la serie con il numero mancante 9 14 19 24 ...	29	25	35	40
6	Completa la serie con il numero mancante 105 117 129 141...	153	156	160	162
7	Completa la serie con il numero mancante 23 48 73 98 ...	123	118	116	122
8	Completa la serie con il numero mancante 19 53 87 121...	155	153	150	149
9	Completa la serie con il numero mancante 1236 1242 1248 1254...	1260	1254	1262	1259
10	Completa la serie con il numero mancante 62 88 114 140...	166	160	172	164
11	Completa la serie con il numero mancante 23 26 29 ...	32	35	30	28
12	Completa la serie con il numero mancante ... 90 92 94	88	81	87	57
13	Completa la serie con il numero mancante 15 ... 31 39	23	29	25	30
14	Completa la serie con il numero mancante 31 41 ... 61	51	55	49	60
15	Completa la serie con il numero mancante ... 47 60 73	34	41	38	46
16	Completa la serie con il numero mancante ... 56 70 84	42	37	55	27
17	Completa la serie con il numero mancante 26 ... 60 77	43	59	37	40
18	Completa la serie con il numero mancante 6 24 ... 60	42	55	51	38
19	Completa la serie con il numero mancante 5 21 37 ...	53	23	35	47

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
20	Completa la serie con il numero mancante ... 31 51 71	11	13	29	30
21	Completa la serie con il numero mancante ... 28 49 70	7	21	18	11
22	Completa la serie con il numero mancante ... 53 75 97	31	42	50	38
23	Completa la serie con il numero mancante 46 70 94 ...	118	230	100	98
24	Completa la serie con il numero mancante 62 89 116 ...	143	132	124	135
25	Completa la serie con il numero mancante 73 ... 129 157	101	120	75	78
26	Completa la serie con il numero mancante 84 114 144 ...	174	155	164	157
27	Completa la serie con il numero mancante ... 64 95 126	33	51	62	38
28	Completa la serie con il numero mancante 125 157 ... 221	189	164	218	147
29	Completa la serie con il numero mancante 25 58 ... 124	91	75	84	119
30	Completa la serie con il numero mancante 54 49 44 39 ...	34	31	27	25
31	Completa la serie con il numero mancante 105 95 85 75...	65	55	54	62
32	Completa la serie con il numero mancante 362 345 328 311...	294	293	300	297
33	Completa la serie con il numero mancante 1245 1191 1137 1083...	1029	1020	1027	1032
34	Completa la serie con il numero mancante 39 31 23 15...	7	10	5	15
35	Completa la serie con il numero mancante 88 73 58 43...	28	25	30	32
36	Completa la serie con il numero mancante 156 135 114 93...	72	75	69	81
37	Completa la serie con il numero mancante 75 63 51 39...	27	25	21	29
38	Completa la serie con il numero mancante 1452 1429 1406 1383...	1360	1339	1320	1305

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
39	Completa la serie con il numero mancante ... 66 60 54	72	56	42	36
40	Completa la serie con il numero mancante 33 24 15 ...	6	11	23	29
41	Completa la serie con il numero mancante 123 ... 91 75	107	85	90	132
42	Completa la serie con il numero mancante ... 206 177 148	235	195	34	57
43	Completa la serie con il numero mancante 624 592 560 ...	528	436	348	236
44	Completa la serie con il numero mancante 1352 1307 1262 ...	1217	984	475	326
45	Completa la serie con il numero mancante 239 186 133 ...	80	128	78	114
46	Completa la serie con il numero mancante 342 ... 270 234	306	258	246	315
47	Completa la serie con il numero mancante 270 201 132 ...	63	119	125	117
48	Completa la serie con il numero mancante 382 ... 214 130	298	200	346	328
49	Completa la serie con il numero mancante ... 456 385 314	527	256	459	624
50	Completa la serie con il numero mancante 963 911 ... 807	859	902	489	756
51	Completa la serie con il numero mancante 172 140 ... 76	108	65	29	129
52	Completa la serie con il numero mancante 125 104 83 ...	62	57	26	39
53	Completa la serie con il numero mancante 228 170 ... 54	112	154	169	96
54	Completa la serie con il numero mancante ... 280 233 186	327	264	158	167
55	Completa la serie con il numero mancante 153 459 1377 4131...	12393	16524	8262	20655
56	Completa la serie con il numero mancante 253 506 1012 2024...	4048	6072	8096	10120
57	Completa la serie con il numero mancante ... 25 125 625 3125	5	15	20	17

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
58	Completa la serie con il numero mancante 3 9 ... 81 243	27	80	53	48
59	Completa la serie con il numero mancante 4 8 16 ... 64	32	25	42	50
60	Completa la serie con il numero mancante 10 40 160 ... 2560	640	1250	751	2348
61	Completa la serie con il numero mancante 31 ... 124 248 496	62	58	119	74
62	Completa la serie con il numero mancante ... 78 468 2808 16848	13	65	54	43
63	Completa la serie con il numero mancante 15 60 240 960 ...	3840	1127	2487	3839
64	Completa la serie con il numero mancante 5 40 320 ...	2560	425	1264	2348
65	Completa la serie con il numero mancante ... 54 486 4374	6	26	37	9
66	Completa la serie con il numero mancante 12 ... 1728 20736	144	1524	1336	258
67	Completa la serie con il numero mancante 17 204 ... 29376	2448	24896	13645	175
68	Completa la serie con il numero mancante 4 ... 676 8788	52	524	13	38
69	Completa la serie con il numero mancante ... 98 1372 19208	7	53	67	42
70	Completa la serie con il numero mancante 8 128 2048 ...	32768	24879	21659	369548
71	Completa la serie con il numero mancante 13 221 ... 63869	3757	568142	1256	4258
72	Completa la serie con la lettera mancante Q O L F ...	A	D	C	E
73	Completa la serie con la lettera mancante C G M Q ...	U	S	V	Z
74	Completa la serie con la lettera mancante A F M R ...	Z	T	U	S
75	Completa la serie con la lettera mancante F H L N ...	P	T	O	S
76	Completa la serie con la lettera mancante B G N ...	S	R	Z	P

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
77	Completa la serie con la lettera mancante ... M Q U	G	L	N	P
78	Completa la serie con la lettera mancante D G ... O	L	N	P	M
79	Completa la serie con la lettera mancante ... L Q V	E	M	G	N
80	Completa la serie con la lettera mancante A ... O U	G	M	E	F
81	Completa la serie con la lettera mancante D F H ...	L	P	O	N
82	Completa la serie con la lettera mancante M O Q ...	S	T	P	M
83	Completa la serie con la lettera mancante N Q ... Z	T	R	P	M
84	Completa la serie con la lettera mancante I ... Q T	N	L	E	D
85	Completa la serie con la lettera mancante F ... P T	L	R	M	G
86	Completa la serie con la lettera mancante E ... Q V	L	G	L	N
87	Completa la serie con la lettera mancante O L G D ...	A	E	C	B
88	Completa la serie con la lettera mancante L H E ...	A	F	C	G
89	Completa la serie con la lettera mancante R ... M G	P	N	S	T
90	Completa la serie con la lettera mancante ... Q M F	T	S	O	P
91	Completa la serie con la lettera mancante V T ... M	Q	N	S	P
92	Completa la serie con la lettera mancante U R N ...	G	M	S	T
93	Completa la serie con la lettera mancante ... H E A	L	F	E	G
94	Completa la serie con la lettera mancante P M ... E B	H	D	N	F
95	Completa la serie con la lettera mancante T R P N ...	L	M	O	S

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
96	Completa la serie con la lettera mancante ... O M I G	Q	P	N	S
97	Completa la serie con la lettera mancante U R ... L G	O	H	S	T
98	Completa la serie con la lettera mancante S O I E ...	A	C	L	H
99	Completa la serie con la lettera mancante O ... G D A	L	H	P	M
100	Completa la serie con la lettera mancante ... R N H D	V	S	P	F
101	Completa la serie con la lettera mancante R O ... G D	L	H	P	M
102	Completa la serie con la lettera mancante N ... H F D	L	G	P	M
103	Completa la serie con la lettera mancante Z S O I ...	E	M	H	O
104	Completa la serie con la lettera mancante E I O S...	Z	T	P	Q
105	Completa la serie con la lettera mancante B E H M...	P	S	N	T
106	Completa la serie con il numero mancante 3 9 81 ...	6561	5624	6615	1566
107	Completa la serie con il numero mancante 5 25 625 ...	390625	451256	395548	467265
108	Completa la serie con il numero mancante 2 4 16 ...	256	265	254	267
109	Completa la serie con il numero mancante 6 36 1296 ...	1679616	1680620	1710605	1665549
110	Completa la serie con il numero mancante 4 16 256 ...	65536	63556	55366	63655
111	Completa la serie con il numero mancante 10, 2, 15, 4, 20 ...	6	8	10	5
112	Completa la serie con il numero mancante 15, 6, 18, 10, 21, 14, 24, ...	18	20	23	25
113	Completa la serie con il numero mancante 21, 4, 27, 13, 32, 22, 37, 31, 41, ...	40	45	39	43
114	Completa la serie con il numero mancante 3, 5, 17, 16, 31, 27, 45 ...	38	28	30	26

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
115	Completa la serie con il numero mancante 11, 12 , 42, 34 , 73, 56, 104 ...	78	80	75	85
116	Completa la serie con il numero mancante 2, 22, 43, 27, 84, 32, 125 ...	37	40	35	42
117	Completa la serie con il numero mancante 23, 14, 38, 21, 53, 28, 68 ...	35	32	30	29
118	Completa la serie con il numero mancante 47, 32, 67, 41, 87, 50, 107 ...	59	55	60	52
119	Completa la serie con il numero mancante 28, 25, 42, 36, 56, 47, 70 ...	58	53	61	50
120	Completa la serie con il numero mancante 21, 17, 36, 25, 51, 33, 66, ...	41	38	39	42
121	Completa la serie con il numero mancante 7, 4, 10, 8, 13, 12, 16, 16, 19, ...	20	18	21	23
122	Completa la serie con il numero mancante 10 20 60 12 24 ...	72	75	70	36
123	Completa la serie con il numero mancante 12 24 72 26 52 ...	156	78	160	162
124	Completa la serie con il numero mancante 3 6 18 11 22 ...	66	61	60	65
125	Completa la serie con il numero mancante 17 34 102 36 72 ...	216	220	214	222
126	Completa la serie con il numero mancante 25 50 150 13 26 ...	78	75	80	85
127	Completa la serie con il numero mancante 13 26 78 7 14 ...	42	39	45	40
128	Completa la serie con il numero mancante 9 18 54 5 10 ...	30	29	35	33
129	Completa la serie con il numero mancante 32 64 192 41 82 ...	246	119	127	124

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
130	Completa la serie con il numero mancante 32 64 192 23 46 ...	138	134	140	145
131	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 6 10 15 21 28 10 14 19 25 32 19 23 28 34 ...	41	39	42	35
132	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 16 19 23 28 34 25 28 32 37 43 8 11 15 20 ...	26	28	30	25
133	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 12 18 25 33 42 6 12 19 27 36 20 26 33 41 ...	50	48	47	52
134	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 7 14 22 31 41 11 18 26 35 45 13 20 28 37 ...	47	39	42	43
135	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 21 32 44 57 71 16 27 39 52 66 13 24 36 49 ...	63	51	55	62
136	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 23 26 30 35 41 31 34 38 43 49 19 22 26 31 ...	37	33	40	38
137	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 62 68 75 83 92 26 32 39 47 56 71 77 84 92 ...	101	95	97	103

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
138	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 15 27 40 54 69 31 43 56 70 85 43 55 68 82 ...	97	84	88	102
139	Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante 33 41 50 60 71 22 30 39 49 60 43 51 60 70 ...	81	73	84	77
140	Trova la coppia alfanumerica mancante A,3,C,7,E,11,G,15 ...	I, 19	H,16	L, 20	I, 20
141	Trova la coppia alfanumerica mancante D,15,G,18,L,21,O,24 ...	R, 27	P,24	Q,25	R,25
142	Trova la coppia alfanumerica mancante C,12,G,10,M,8,Q,6 ...	U, 4	U, 5	R,4	S6
143	Trova la coppia alfanumerica mancante V,4,S,6,P8,M,10 ...	H,12	H,11	L,13	N,12
144	Trova la coppia alfanumerica mancante G,9,I,14,M,19,O,24 ...	Q,29	Q,28	P,25	R,26
145	Completa la colonna con la lettera mancante C A G O G ... L F L	S	O	T	R
146	Completa la colonna con la lettera mancante E A G G L ... B I F	O	H	O	N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
147	Completa la colonna con la lettera mancante D C D S D ... O A P	T	F	M	V
148	Completa la colonna con la lettera mancante D M A L ... F F I E	V	P	F	T
149	Completa la colonna con la lettera mancante G E A P Q ... G L V	Z	U	R	S
150	Completa la colonna con la lettera mancante B F A N Z ... L Q U	V	T	Z	S
151	Completa la colonna con la lettera mancante G E H S V ... L Q M	U	Q	R	T
152	Completa la colonna con la lettera mancante C A F H L ... E I L	R	M	P	N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
153	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>D M A L ... F F I E</p>	V	P	S	D
154	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>L Q H ... V Z I E O</p>	U	T	Z	S
155	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>C B A T ... G Q L F</p>	N	H	D	L
156	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>B F M I ... T G L G</p>	R	Q	G	N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
157	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>S H U ... T Z D L B</p>	Z	S	R	Q
158	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>G M C R Q ... I D S</p>	V	Z	T	U
159	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>P F E ... L V C D Q</p>	S	M	N	T
160	<p>Completa la colonna con la lettera mancante</p> <p>C N G ... P U O B N</p>	R	N	O	Z
161	<p>Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative</p> <p>... C L M D Z</p>	V	S	P	R

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
162	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... I P Q L S	R	C	H	E
163	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... G M N H B	A	C	V	I
164	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... D U V E G	F	H	L	N
165	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... U N O V R	Q	M	P	S
166	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... Q G H R U	T	S	D	F
167	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... A I L B Q	P	D	B	M
168	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... N M N O P	O	L	Q	S
169	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... O F G P G	F	L	B	N
170	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... V Q R Z U	T	S	V	P

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
171	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... Q R S R L	I	P	O	N
172	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... P V Z Q M	L	N	M	O
173	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... C S T D F	E	D	G	H
174	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... A N O B V	U	P	M	Z
175	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... H P Q I O	N	G	F	T
176	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... R S T S H	G	P	Q	U
177	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... B F G C B	A	E	D	M
178	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... C L M D C	B	E	N	F
179	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... N P Q O N	M	T	R	O

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
180	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... D B C E F	E	N	L	I
181	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... D H I E Q	P	A	F	G
182	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... P T U Q U	T	S	A	R
183	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... O P Q P N	M	R	T	S
184	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... M M N N L	I	D	F	H
185	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... L I L M F	E	D	G	N
186	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... D H I E C	B	C	G	A
187	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... U Q R V Q	P	S	T	V
188	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... I L M L O	N	G	H	P

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
189	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... V U V Z G	F	T	P	S
190	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... A E F B C	B	G	H	I
191	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... F H I G M	L	N	O	P
192	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... F L M G E	D	B	N	S
193	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... A E F B N	M	C	R	D
194	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... Q O P R C	B	D	N	V
195	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... V R S Z I	H	D	C	S
196	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... L S T M L	I	G	B	D
197	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... A E F B C	B	D	G	L

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
198	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... P S T Q U	T	R	V	Z
199	Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative ... T A B U M	L	S	C	D
200	Completa la serie con il numero mancante 27 36 ... 54	45	51	34	42
201	Completa la serie con il numero mancante 15 ... 61 84	38	49	21	30
202	Completa la serie con il numero mancante ... 285 4275 64125	19	126	118	23
203	Completa la serie con la lettera mancante B ... P V	H	C	F	N
204	Completa la serie con la lettera mancante Q O L F ...	A	H	G	D
205	Completa la serie con la lettera mancante Z S ... I E	O	L	T	R
206	Completa la serie con il numero mancante 19 38 114 8 16 ...	48	82	75	89
207	Completa la colonna con la lettera mancante F M N R ... T L G F	T	M	E	B
208	Completa la colonna con la lettera mancante C F M I ... O F L B	R	N	Q	T

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
209	Completa la serie con il numero mancante 5 9 14 18 ...	23	18	25	20
210	Completa la serie con il numero mancante 26 32 38 44 ...	50	60	52	58
211	Completa la serie con il numero mancante 26 36 46 56 ...	66	68	65	72
212	Completa la serie con il numero mancante 44 59 74 89 ...	104	100	110	95
213	Completa la serie con il numero mancante 10 15 20 25 ...	30	25	35	40
214	Completa la serie con il numero mancante: 3 ? 19 25 33 43	15	16	14	13
215	Completa la serie con il numero mancante: 2 10 ? 20 32 30	08	15	10	14
216	Completa la serie con il numero mancante: ? 32 51 70 89	13	11	12	20
217	Completa la serie con il numero mancante: 11 ? 44 88 176	22	33	24	20
218	Completa la serie con il numero mancante: 6 18 ? 63 66	21	20	17	15
219	Completa la serie con il numero mancante: 5 6 8 11 ?	15	13	16	17
220	Completa la serie con il numero mancante: 5 6 ? 11 15	10	07	09	04
221	Completa la serie con il numero mancante: 64 60 65 61 ?	66	63	61	60
222	Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 3, 6, 11, 18, 27 ... ?	38	35	40	29
223	Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 2, 4, 8, 14, 22 ... ?	32	30	25	34
224	Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 3, 1, 7, 7, 11, 13, 15 ... ?	19	20	21	31
225	Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 5, 10, 17, 26 ... ?	37	36	35	38
226	Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 2, 5, 12, 27, 58 ... ?	121	102	100	123
227	Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 4, 7, 12, 21, 38 ... ?	71	70	76	45

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
228	Completa la serie con il numero mancante 24 49 74 99 ...	124	118	116	122
229	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: D03-E06-F09-G12-...?	H15	H18	H21	H16
230	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: R8-S24-T72-U216-...?	V648	V608	V618	V680
231	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: LM48-NO46-PQ42-RS34-...?	TU18	TU16	TU14	TU20
232	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: A15-B45-C75-D105-...?	E135	F145	F125	F155
233	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: Z07-V14-U21-T28-...?	S35	S39	S42	S40
234	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: H09-I14-L19-M24-...?	N29	N30	N34	N39
235	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: FA20-FB32-FC44-FD56-...?	FE68	FE70	FE78	FE72
236	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: O89-P82-Q75-R61-...?	S47	S49	S48	S50
237	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: A10-B08-C20-D18-...?	E30	F28	F40	F32
238	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: XY13-XY17-XY16-XY20-...?	XY19	XY22	XY24	XY18
239	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: AZ2-BV8-CU20-DT36-...?	ES68	ER60	ES50	EP78
240	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: AB4-CD18-EF16-GH30-...?	IL28	IL26	IL24	IL29
241	Completa la serie con il numero mancante 13 13 26 26 ?	52	60	33	32
242	Completa la serie con il numero mancante ? 36 18 18 9	36	72	38	48
243	Completa la serie con il numero mancante ? 24 23 46 45	12	10	16	27
244	Completa la serie con il numero mancante 3 9 10 ? 31	30	32	28	25
245	Completa la serie con il numero mancante 3 9 ? 36 39	12	24	18	10
246	Completa la serie con il numero mancante ? 4 10 5 11	08	07	15	06

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
247	Completa la serie con il numero mancante ? 15 9 13 7	11	14	08	10
248	Completa la serie con il numero mancante 10 14 7 ? 4	11	06	08	03
249	Completare correttamente la serie numerica: 45 – 9 – 5 / 144 – 12 - ...?	12	21	06	10
250	Completare correttamente la serie numerica: 63 – 7 – 9 / 96 – 12 - ...?	08	07	09	06
251	Completare correttamente la serie numerica: 48 – 6 – 8 / 24 – 8 - ...?	03	04	02	08
252	Completare correttamente la serie numerica: 140 – 35 – 4 / 110 – 11 - ...?	10	11	13	09
253	Completare correttamente la serie numerica: 156 – 13 – 12 / 69 – 3 -...?	23	21	19	15
254	Completare correttamente la serie numerica: 75 – 5 – 15 / 54 – 9 - ...?	06	07	08	05
255	Completare correttamente la serie numerica: 64 – 8 – 8 / 121 – 11 -...?	11	13	12	14
256	Completare correttamente la serie numerica: 56 – 7 – 8 / 160 – 4 -...?	40	32	38	36
257	Completare correttamente la serie numerica: 72 – 9 – 8 / 27 – 3 - ... ?	09	08	07	11
258	Completare correttamente la serie numerica: 18 – 6 – 3 / 28 – 4 - ...?	07	08	09	06
259	Completare correttamente la serie numerica: 96 – 8 – 12 / 98 – 7 - ...?	14	15	16	18

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
260	Completare correttamente la serie numerica: 49 – 7 – 7 / 105 – 3 - ...?	35	45	47	27
261	Completare correttamente la serie numerica: 54 – 27 – 2 / 114 – 6 - ...?	19	17	18	21
262	Completare correttamente la serie numerica: 84 – 4 – 21 / 255 – 15 - ...?	17	19	21	23
263	Completare correttamente la serie numerica: 36 – 12 – 3 / 182 – 13 - ...?	14	16	13	18
264	Completare correttamente la serie numerica: 48 – 12 – 4 / 306 – 17 - ...?	18	19	21	23
265	Completare correttamente la serie numerica: 38 – 19 – 2 / 216 – 8 - ...?	27	26	28	29
266	Completare correttamente la serie numerica: 86 – 43 – 2 / 266 – 14 - ...?	19	18	21	23
267	Completare correttamente la serie numerica: 39 – 13 – 3 / 342 – 19 - ...?	18	17	19	21
268	Completare correttamente la serie numerica: 99 – 11 – 9 / 168 – 7 - ...?	24	26	28	29
269	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: D13-H23-N33-R43-...?	V53	U53	U63	V63
270	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: A10-D110-G210-L310-...?	O410	M410	N410	O510
271	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: F08-I16-H24-M32-...?	L40	N40	P40	O40
272	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: D06-C10-G14-F18-...?	L22	M22	N22	E22
273	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: Z03-U06-S09-Q12-...?	O15	M15	N15	P15
274	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: Z05A-U10C-S15E-Q20G-...?	O25I	O25F	F25O	P25F

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
275	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: M09-L10-P11-O12-...?	S13	T13	U13	N13
276	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: ES07-FR08-GQ09-HP10-...?	IO11	IL11	HO11	IP11
277	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: H18-L28-N38-P48-...?	R58	R68	Q58	S58
278	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: AB10-DE15-GH20-LM25-...?	OP30	OQ35	OP35	OP40
279	Completa la serie con il numero mancante 5 10 ? 17 19	12	13	16	11
280	Completa la serie con il numero mancante 2 9 ? 15 14	08	13	11	06
281	Completa la serie con il numero mancante 2 11 22 ? 42	31	44	34	66
282	Completa la serie con il numero mancante ? 12 7 16 11	03	02	10	07
283	Completa la serie con il numero mancante 10 9 18 17 ?	34	32	30	28
284	Completa la serie con il numero mancante 10 8 14 12 18 ?	16	08	21	15
285	Completa la serie con il numero mancante ? 12 20 15 23	17	22	25	16
286	Completa la serie con il numero mancante 20 ? 15 7 10	12	19	14	22
287	Completa la serie con il numero mancante ? 24 31 40 47	15	30	10	05
288	Completa la serie con il numero mancante 1 1 2 6 ?	24	20	18	28
289	Completare in modo corretto le serie proposte: 91-39-52 / 36-15-21 / 17-8-...? 57-16-41 / 29-20-9 / 45-19-...?	9 e 26	9 e 16	19 e 26	20 e 41
290	Completare in modo corretto le serie proposte: 94-40-54 / 34-22-12 / 12-4-...? 39-15-24 / 27-12-15 / 41-17-...?	8 e 24	8 e 28	16 e 58	8 e 58

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
291	Completare in modo corretto le serie proposte: 86-41-45 / 52-26-26 / 38-14-...? 61-51-10 / 19-4-15 / 47-26-...?	24 e 21	24 e 23	42 e 21	24 e 73
292	Completare in modo corretto le serie proposte: 101-60-41 / 46-18-28 / 37-25-...? 44-31-13 / 29-7-22 / 46-9-...?	12 e 37	12 e 38	62 e 37	12 e 55
293	Completare in modo corretto le serie proposte: 96-42-54 / 78-28-50 / 57-21-...? 69-25-44 / 38-15-23 / 65-22-...?	36 e 43	36 e 87	36 e 51	78 e 43
294	Completare in modo corretto le serie proposte: 78-25-53 / 54-16-38 / 29-4-...? 41-31-10 / 28-13-15 / 19-6-...?	25 e 13	33 e 13	33 e 25	25 e 25
295	Completare in modo corretto le serie proposte: 112-92-20 / 84-78-6 / 136-26-...? 86-25-61 / 88-42-46 / 37-17-...?	110 e 20	110 e 54	162 e 20	162 e 54
296	Completare in modo corretto le serie proposte: 81-26-55 / 48-38-10 / 91-66-...? 36-25-11 / 84-27-57 / 39-13-...?	25 e 26	25 e 52	35 e 52	25 e 28
297	Completare in modo corretto le serie proposte: 41-16-25 / 36-19-17 / 27-7-...? 69-51-18 / 37-11-26 / 74-51-...?	20 e 23	20 e 28	34 e 23	34 e 125

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
298	Completare in modo corretto le serie proposte: 78-21-57 / 89-63-26 / 84-70-...? 41-14-27 / 69-53-16 / 71-25-...?	14 e 46	14 e 96	154 e 46	14 e 48
299	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 10-25-45-40-55-70	45	45 e 70	40 e 70	55
300	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 8-10-12-16-14-20	16 e 20	16	20	10 e 16
301	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 302-306-308-310-314-318	308	308 e 318	318	310
302	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 418-424-438-430-442-436	438 e 442	442	438	438 e 436
303	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 200-350-360-420-520-680	350 e 420	350 e 520	350	360 e 520
304	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 19-30-37-44-52-51	19 e 52	19	37 e 52	19 e 30
305	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 103-109-106-115-121-127	106	109	106 e 115	106 e 127
306	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 42-43-46-50-52-54	43 e 52	43	42 e 52	52 e 54
307	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 36-40-45-48-64-94	45 e 94	40 e 48	45	40 e 94
308	Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 25-75-50-100-175-75	175	75	75 e 175	25
309	Determinare il numero mancante 6 ... 18 24 30	12	8	10	14
310	Determinare il numero mancante 8 16 32 ...	64	40	65	48

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
311	Determinare il numero mancante 9 18 ... 36	27	12	2	45
312	Completare la serie con il numero mancante 3 6 ... 24 48	12	9	20	8
313	Completare la seguente serie alfanumerica: AB1 CD2 EF3 GH4 - ...	IL5	IL6	IM5	MN6
314	Determinare il numero mancante 2 ... 18 54 162	6	12	20	4
315	Determinare il numero mancante 15 30 45 ...	60	50	55	65
316	Determinare il numero mancante 11 22 33 ...	44	55	66	35
317	Completa la serie con il numero mancante ... 9 13 17 21	5	4	6	7
318	Osserva il blocco di numeri e determina quello mancante 7 10 14 19 25 14 17 21 26 32 21 24 28 33 ...	39	35	40	43
319	Completare correttamente la serie numerica: 90 - 180 / 40 - 80 / 60 - ... /	120	100	180	68
320	Completare correttamente la serie numerica: 36 - 72 / 2 - 4 / 20 - ... /	40	80	60	30
321	Completare correttamente la serie numerica: 81 - 9 / 64 - 8 / 49 - ... /	7	6	8	5
322	Determinare il numero mancante 9 14 ... 24	19	23	5	10
323	Determinare il numero mancante ... 52 104 208	26	50	40	36
324	Completare la serie con il numero mancante 9 19 29 39 ... 59	49	50	48	10
325	Completare la serie con il numero mancante 11 20 29 38 47 ...	56	57	55	50
326	Completare la serie con il numero mancante 78 87 96 69 85 58 14 ...	41	85	42	72

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
327	Completare la serie con il numero mancante 23 32 56 65 18 ... 43 34	81	34	56	25
328	Completare la serie con il numero mancante 1 6 12 19 ...	27	15	29	30
329	Completare la serie con il numero mancante 8 12 18 ... 36 48	26	20	28	24
330	Completare la seguente sequenza alfanumerica ILM 123 NO 45 PQR 678 ...	ST	TS	910	STU
331	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica Z07-V14-U21-T28-...?	S35	R35	S42	T42
332	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica S08-T16-U24-V32-...	Z40	Z38	R40	R38
333	Completare correttamente la seguente serie alfanumerica DE13-DE17-DE16-DE20-...	DE19	DE21	DE26	DE22
334	Completa la sequenza di lettere scegliendo tra le alternative P A ... I B Q	H	L	G	M
335	Completa la sequenza di lettere scegliendo tra le alternative BA-DC-FE-...	HG	GH	IL	IG
336	Completa la colonna con il numero mancante 33 ... 51 22 4 34 11 2 17	6	8	2	3

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
337	Completa la colonna con il numero mancante 15 29 17 ... 6 8 20 35 25	5	35	10	4
338	Completare la serie con il numero mancante ... 32 51 70 89	13	11	12	20
339	Determinare il numero mancante 2 4 12 14 42 44 ...	132	86	68	46
340	Completa la serie con il numero mancante 5 12 15 22 ...	25	23	32	29
341	Completare correttamente la serie numerica: 80 - 241 / 4 - 13 / 34 - ... /	103	102	65	68
342	Completare la colonna con i numeri mancanti 12 18 ... 8 12 ... 4 6 100	300; 200	400; 200	300; 100	250; 100
343	Completa la serie con il numero mancante 3, 4, 7, 11, 18, 29, ...	47	51	33	38
344	Completa la serie con il numero mancante 8, 13, 12, 16, 16, 19, 20, ...	22	23	24	20
345	Completa la serie con il numero mancante 15, 6, 14, 7, 13, 8, 12, ...	9	10	12	11
346	Completa la serie con il numero mancante 11, 32, 21, 52, 31, 72, 41, ...	92	51	82	61
347	Completa la serie con il numero mancante 15 - 90 - 45 - 60 - ... - 30	75	60	50	100
348	Completa la serie con il numero mancante 3, 9, ..., 6561	81	27	30	45

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
349	Completa la serie con il numero mancante 24, 35, 28, 30, 32, ...	25	20	40	15
350	Completa la serie con il numero mancante 37, 35, 36, 34, 35, ...	33	36	38	32
351	Completa la serie con il numero mancante 81 - 72 - ... - 54 - 45	63	45	40	9
352	Continuare la serie proposta 24 - 27 - 25 - 28 - 26 - 29 - 27 - ...	30	25	31	33
353	Determinare il numero mancante 3 - 9 - 14 - 20 - 46 / 2 - 6 - 9 - 13 - ...	30	26	34	46
354	Determinare il numero con cui dovrebbe continuare questa serie numerica 2 - 4 - 12 - 14 - 42 - 44 - ...	132	46	24	86
355	Determinare gli ultimi due numeri della seguente serie numerica 1 - 3 - 5 - 8 - 11 - 13 - 15 - 18 - ... - ...	21; 23	20; 21	20; 22	21; 24
356	Completare la seguente successione 3, 5, 8, 12, ..., 23	17	16	14	25
357	Completare la seguente successione DT, ES, FR, ..., HP	GQ	HR	EP	GR
358	Determinare il numero mancante ... - 80 - 78 - 39 - 37	160	180	82	182
359	Determinare il numero mancante 1 - 4 - 12 - 15 - 45 - ...	48	50	55	47
360	Completare la serie 5 - 15 - 12 - 36 - ... - ... - 96 - 288	33; 99	90; 260	90; 87	39; 117
361	Completare la seguente successione 1 - 4 - 9 - 16 - 25 - ...	36	30	49	40
362	Determinare il numero mancante 26 - 33 - 27 - 35 - 30 - ...	39	35	51	29
363	Determinare il numero mancante 135 - 112 - 91 - ... - 55	72	73	80	67
364	Ultimare la successione 10, 11, 16, 17, 22, ...	23	24	28	32
365	Ultimare la successione 37 - 42 - 39 - 44 - 41 - ...	46	43	45	50
366	Ultimare la successione 25 - 28 - 26 - 29 - 27 - 30 - 28 - 31 - ...	29	24	33	27

ANALITICO ALFANUMERICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
367	Determinare il numero mancante (3,11,33) (2,18,36) (4,2,...)	8	12	6	14
368	Completare la successione 6, 20, 42, 72, ...	110	80	98	100
369	Completare correttamente la serie numerica: 4 – 5 – 1 / 104 - 85 - 21 / ... - ... - 31	154; 125	125; 154	150; 120	120; 150
370	Completare correttamente la serie numerica: 84 – 69 – 17 / ... - ... - 29 / 119 - 97 - 24	144; 117	150; 120	145; 135	117; 144
371	Determinare il numero mancante (12,60) (14,70) (16,80) (... , ...)	18;90	15;110	20;130	17;120
372	Determinare il numero mancante (20,21,41,82) (16,35,51,102) (18,27,45,...)	90	91	135	44
373	Determinare il numero mancante (6,6,31) (3,8,19) (9,8,67) (5,7, ...)	30	32	28	35
374	Completa la serie con il numero mancante 7 49 2401 ...	5764801	576108	764108	576081
375	Completa la serie con il numero mancante 8 64 4096 ...	16777216	16216777	1677721	16772716
376	Completa la serie con il numero mancante 145 129 113 97 ...	81	65	85	90
377	Completa la serie con il numero mancante L40 – N35 – P30 – R25 –	T20	S40	T05	V30
378	Determinare il numero mancante (3,6,9) (10,15,20) (21,...,35)	28	14	56	42
379	Completare la seguente sequenza alfanumerica RST 23 24 25 - OPQ 20 21 22 - ... 17 18 19	LMN	NML	MNL	LNm
380	Completare la seguente sequenza alfanumerica L, 7, O, 10, R, 13, ..., ...	U, 16	T, 16	D, 17	V, 14
381	Completare la seguente successione DE, A, FG, B, HI, ...	C	D	CD	E
382	Determinare il numero mancante (111,222,225) (18,36,39) (90,...,....)	180,183	170,183	183,173	180,182
383	Determinare il numero mancante 12 ... 192 768 3072	48	50	52	54

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Trova l'intruso nella seguente lista Aiutare Cantare Domandare Credere Amare Baciare	Credere	Cantare	Amare	Baciare
2	Trova l'intruso nella seguente lista Vendere Ricevere Precedere Dormire Credere Temere	Dormire	Vendere	Ricevere	Temere
3	Trova l'intruso nella seguente lista Capire Finire Dormire Applaudire Cercare Aprire	Cercare	Finire	Dormire	Aprire
4	Trova l'intruso nella seguente lista Bruciare Abbandonare Cucire Abbaiare Debellare Debuttare	Cucire	Abbandonare	Abbaiare	Debuttare

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5	Trova l'intruso nella seguente lista Decadere Decidere Dare Piacere Decorriere Cuocere	Dare	Decidere	Piacere	Cuocere
6	Trova l'intruso nella seguente lista Bruciare Abbandonare Cucire Abbaiare Debellare Debuttare	Cucire	Bruciare	Abbaiare	Debellare
7	Trova l'intruso nella seguente lista Definire Morire Spingere Pulire Ruggire Dormire	Spingere	Definire	Morire	Ruggire
8	Trova l'intruso nella seguente lista Defluire Deglutire Demolire Masticare Gestire Deperire	Masticare	Defluire	Demolire	Deperire

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9	Trova l'intruso nella seguente lista Chiamare Bollire Inseguire Applaudire Sentire Sfuggire	Chiamare	Bollire	Inseguire	Sfuggire
10	Trova l'intruso nella seguente lista Spostare Mettere Giocare Studiare Evitare Fumare	Mettere	Spostare	Evitare	Fumare
11	Trova l'intruso nella seguente lista Scegliere Leggere Scrivere Chiaccherare Scrivere Mietere	Chiaccherare	Mietere	Leggere	Scrivere
12	Trova l'intruso nella seguente lista Imbottire Vestire Imbruttire Gettare Impazzire Applaudire	Gettare	Imbottire	Impazzire	Applaudire

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
13	Trova l'intruso nella seguente lista Conoscere Chiudere Correre Ridere Cenare Rispondere	Cenare	Conoscere	Correre	Rispondere
14	Trova l'intruso nella seguente lista Condire Inserire Tossire Manipolare Pulire Tossire	Manipolare	Condire	Pulire	Tossire
15	Trova l'intruso nella seguente lista Apparecchiare Travasare Camminare Ballare Guidare Deridere	Deridere	Camminare	Guidare	Ballare
16	Trova l'intruso nella seguente lista Chiudere Offire Interferire Soffrire Divertire Preferire	Chiudere	Preferire	Divertire	Soffrire

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
17	Trova l'intruso nella seguente lista Pagare Viaggiare Parlare Aiutare Pregare Sbattere	Sbattere	Pagare	Aiutare	Parlare
18	Trova l'intruso nella seguente lista Accendere Baciare Bere Conoscere Credere Devere	Baciare	Credere	Bere	Accendere
19	Trova l'intruso nella seguente lista Divorziare Esistere Fare Continuare Costare Dimenticare	Esistere	Continuare	Fare	Divorziare
20	Trova l'intruso nella seguente lista Nascere Perdere Potere Cantare Possedere Godere	Cantare	Perdere	Potere	Possedere

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
21	Trova l'intruso nella seguente lista Salire Preferire Sentire Telefonare Venire Partire	Telefonare	Salire	Venire	Partire
22	Trova l'intruso nella seguente lista Domandare Comprare Cercare Punire Lavare Cullare	Punire	Domandare	Cercare	Lavare
23	Trova l'intruso nella seguente lista Abbatere Accogliere Pitturare Annettere Aggiungere Assolvere	Pitturare	Assolvere	Abbatere	Accogliere
24	Trova l'intruso nella seguente lista Addossare Adescare Adulare Aderire Adottare Areare	Aderire	Addossare	Adulare	Adottare
25	Completa la proporzione Buono : Cattivo = x : y	x = Velocità y = Lentezza	x = Serpente y = Biscia	x = Enorme y = Medio	x = Mucca y = Pecora
26	Completa la proporzione Libreria : Libri = Quaderno : ...	Pagine	Scuola	Penna	Matita

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
27	Completa la proporzione Bianco : Monte = Indiano : ...	Oceano	Lago	Fiume	Isola
28	Completa la proporzione Morto : Mare = ... : Lago	Trasimeno	Nero	Tirreno	Rosa
29	Completa la proporzione Orsa Maggiore : x = Plutone : y	x = Stella y = Pianeta	x = Stella y = Mare	x = Stella y = Satellite	x = Luna y = Montagna
30	Completa la proporzione Roma : Lazio = x : y	x = Potenza y = Basilicata	x = Puglia y = Sardegna	x = Genova y = Milano	x = Frosinone y = Roma
31	Completa la proporzione Triangolo : Cono = ... : Sfera	Cerchio	Rettangolo	Retta	Curva
32	Completa la proporzione Keats : ... = Mozart : Opera Lirica	Poesia	Musica	Canto	Lettere
33	Completa la proporzione Rosa : Bianco = Prato : ...	Verde	Speranza	Bagnato	Fango
34	Completa la proporzione ... : Giallo = Cielo : Azzurro	Sole	Pianeta	Caldo	Stella
35	Completa la proporzione Sondrio : Adda = Londra : ...	Tamigi	Senna	Tevere	Fiume
36	Completa la proporzione Senna : Fiume = Atlantico : ...	Oceano	Montagna	Lago	Fiume
37	Completa la proporzione Stephen King : Libro = Canova : ...	Scultura	Poesia	Quadro	Penna
38	Completa la proporzione Spagna : Madrid = ... : Varsavia	Polonia	Inghilterra	Italia	Ungheria

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
39	Completa la proporzione $x : y = \text{Londra} : \text{Inghilterra}$	$x = \text{Berna}$ $y = \text{Svizzera}$	$x = \text{Roma}$ $y = \text{Tevere}$	$x = \text{Alpi}$ $y = \text{Italia}$	$x = \text{Parigi}$ $y = \text{Lisbona}$
40	Completa la proporzione $\text{Racchetta} : \text{Tennis} = \text{Bicicletta} : \dots$	Ciclismo	Ruote	Pantani	Maglia Rosa
41	Completa la proporzione $\text{Arancia} : \text{Frutta} = \text{Fagioli} : \dots$	Legumi	Ortaggi	Cibo	Cereali
42	Completa la proporzione $\text{Rana} : \text{Anfibio} = \text{Elefante} : \dots$	Mammifero	Uccello	Savana	Circo
43	Completa la proporzione $\dots : \text{Scuola} = \text{Dottore} : \text{Ospedale}$	Professore	Infermiere	Libri	Registro
44	Completa la proporzione $5 : L = 3 : \dots$	F	D	E	G
45	Completa la proporzione $8 : R = 2 : \dots$	D	B	C	E
46	Completa la proporzione $3 : F = \dots : L$	5	2	9	8
47	Completa la proporzione $4 : \dots = 9 : T$	H	L	N	P
48	Completa la proporzione $7 : \dots = 6 : \dots$	P, N	L, R	T, Z	P, T
49	Completa la proporzione $\dots : L = \dots : V$	5, 10	4, 12	9, 16	7, 21
50	Completa la proporzione $9 : \dots = \dots : R$	T, 8	S, 7	L, 9	I, 15

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
51	Completa la proporzione Febbraio : x = y : Estate	x = Inverno y = Giugno	x = Gennaio y = Dicembre	x = Inverno y = Primavera	x = Aprile y = Autunno
52	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Siano b) Cauli c) Adaline d) Bigatolti	Bigatolti	Adaline	Cauli	Siano
53	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Letta b) Ovau c) Faggimoro d) Volato	Volato	Letta	Ovau	Faggimoro
54	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Pallade b) Bichecrei c) Cechiporo d) Sedai	Sedai	Bichecrei	Pallade	Cechiporo
55	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Panne b) Broli c) Equanord d) Mancachi	Mancachi	Panne	Broli	Equanord
56	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Saccalisi b) Sbeccati c) Spata d) Telacotto	Spata	Telacotto	Sbeccati	Saccalisi
57	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Vena b) Urato c) Nefro d) Vantelo	Vena	Urato	Vantelo	Nefro
58	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Rimonto b) Museo c) Rincasavi d) Settaria	Rincasavi	Rimonto	Museo	Settaria

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
59	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Landovina b) Tolte c) Ardiamo d) Incomodo	Landovina	Tolte	Ardiamo	Incomodo
60	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Erte b) Marasteso c) Lotte d) Broli	Broli	Erte	Marasteso	Lotte
61	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Broccia b) Colatigoto c) Setta d) Mona	Colatigoto	Broccia	Setta	Mona
62	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Orsa b) Sasca c) Celetes d) Aglilo	Sasca	Orsa	Celetes	Aglilo
63	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Sassago b) Cariatana c) Novi d) Acoccola	Novi	Acoccola	Sassago	Cariatana
64	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Caliudiro b) Tarsa c) Lesa d) Maturero	Lesa	Maturero	Tarsa	Caliudiro
65	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Naialito b) Pongasol c) Seghepotro d) Sorso	Sorso	Pongasol	Seghepotro	Naialito
66	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Bagnolo b) Bernoli c) Navezie d) Tornio	Bernoli	Bagnolo	Navezie	Tornio

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
67	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Nepepero b) Anasan c) Male d) Lemone	Nepepero	Anasan	Male	Lemone
68	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Cabinali b) Etaire c) Buco d) Riccaporno	Buco	Riccaporno	Etaire	Cabinali
69	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Agoruna b) Crenatolene c) Cabinaneve d) Pinchioco	Agoruna	Crenatolene	Cabinaneve	Pinchioco
70	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Mattia b) Lavapollo c) Laccio d) Clicosmi	Mattia	Lavapollo	Laccio	Clicosmi
71	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Deluni b) Bertoto c) Pilare d) Gagimo	Deluni	Gagimo	Pilare	Bertoto
72	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Sangiri b) Radsta c) Otterremmo d) Flebo	Radsta	Flebo	Otterremmo	Sangiri
73	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Merca b) Altociocco c) Faraglo d) Tarpano	Tarpano	Faraglo	Altociocco	Merca
74	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Clinemollo b) Novi c) Cianatara d) Barri	Cianatara	Barri	Novi	Clinemollo

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
75	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Amelia b) Rapeco c) Roso d) Lanagli	Roso	Amelia	Rapeco	Lanagli
76	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Zarempio b) Genesorgi c) Tancaterio d) Platinano	Platinano	Zarempio	Genesorgi	Tancaterio
77	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare a) Laveria b) Assiale c) Aromi d) Adagi	Aromi	Laveria	Assiale	Adagi
78	Indica la parola da scartare Allucinazione, Approssimazione, Burlone, Colluttazione	Burlone	Allucinazione	Colluttazione	Approssimazione
79	Indica la parola da scartare Dosso, Colosso, Pista, Osso	Pista	Osso	Dosso	Colosso
80	Indica la parola da scartare Biglia, Bottiglia, Famiglia, Libro	Libro	Famiglia	Bottiglia	Biglia
81	Indica la parola da scartare Cantina, Candelina, Pentola, Ciliegina	Pentola	Cantina	Candelina	Ciliegina
82	Indica la parola da scartare Pastore, Dittatore, Minestrone, Mungitore	Minestrone	Mungitore	Pastore	Dittatore
83	Indica la parola da scartare Uovo, Bietola, Bandieruola, Ciotola	Uovo	Bietola	Bandieruola	Ciotola
84	Indica la parola da scartare Trave, Uccello, Chiave, Clave	Uccello	Clave	Chiave	Trave

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
85	Indica la parola da scartare Pomata, Cioccolata, Marmellata, Cucchiaino	Cucchiaino	Pomata	Marmellata	Cioccolata
86	Indica la parola da scartare Sirena, Catena, Fetta, Cena	Fetta	Cena	Catena	Sirena
87	Indica la parola da scartare Alpinista, Buddista, Caldarrosta, Macchia	Macchia	Caldarrosta	Buddista	Alpinista
88	Indica la parola da scartare Castello, Cartello, Ambulanza, Granello	Ambulanza	Granello	Cartello	Castello
89	Indica la parola da scartare Braccialetto, Soggetto, Cellula, Colletto	Cellula	Braccialetto	Soggetto	Colletto
90	Indica la parola da scartare Lavoro, Castoro, Semaforo, Puntura	Puntura	Semaforo	Lavoro	Castoro
91	Indica la parola da scartare Ghiaccio, Acconciatura, Bruciatura, Sepoltura	Ghiaccio	Acconciatura	Bruciatura	Sepoltura
92	Indica la parola da scartare Borsa, Orsa, Pietra, Persa	Pietra	Borsa	Orsa	Persa
93	Indica la parola da scartare Chiavi, Polpaccio, Legaccio, Setaccio	Chiavi	Polpaccio	Legaccio	Setaccio
94	Indica la parola da scartare Fiasco, Casco, Rosa, Fuggiasco	Rosa	Fuggiasco	Casco	Fiasco
95	Indica la parola da scartare Storia, Gloria, Imprenditoria, Acqua	Acqua	Storia	Gloria	Imprenditoria
96	Indica la parola da scartare Lampada, Strada, Orologio, Rugiada	Orologio	Lampada	Strada	Rugiada

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
97	Indica la parola da scartare Cassa, Pista, Bassa, Matassa	Pista	Bassa	Matassa	Cassa
98	Indica la parola da scartare Pista, Lista, Libretto, Camionista	Libretto	Camionista	Pista	Lista
99	Indica la parola da scartare Piatto, Erba, Atto, Ratto	Erba	Piatto	Atto	Ratto
100	Indica la parola da scartare Guanto, Riga, Canto, Trapianto	Riga	Canto	Trapianto	Guanto
101	Indica la parola da scartare Strofinaccio, Bacio, Mendacio, Spinacio	Strofinaccio	Bacio	Spinacio	Mendacio
102	Indica la parola da scartare Capelli, Temperino, Livelli, Martelli	Temperino	Livelli	Martelli	Capelli
103	Indica la parola da scartare Telefono, Perdono, Borsa, Dono	Borsa	Dono	Perdono	Telefono
104	Indica la parola da scartare Pagina, Bicchiere, Minestrina, Ballerina	Bicchiere	Pagina	Minestrina	Ballerina
105	Indica la parola da scartare Tavolo, Volo, Sedia, Batuffolo	Sedia	Tavolo	Batuffolo	Volo
106	Indica la parola da scartare Terra, Guerra, Mucca, Sotterra	Mucca	Sotterra	Guerra	Terra
107	Indica la parola da scartare Elefante, Numero, Ante, Accomodante	Numero	Elefante	Accomodante	Ante
108	Indica la parola da scartare Sottozero, Sottovoce, Stracotto, Volo	Volo	Stracotto	Sottovoce	Sottozero

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
109	Indica la parola da scartare Store, Vistosa, Ustionato, Trambusto	Ustionato	Store	Vistosa	Trambusto
110	Indica la parola da scartare Costume, Spinacio, Sbraciona, Braciola	Costume	Spinacio	Sbraciona	Braciola
111	Indica la parola da scartare Veramente, Prosciutto, Vasellame, Salame	Prosciutto	Salame	Vasellame	Veramente
112	Indica la parola da scartare Vipera, Temperino, Vaso, Superstar	Vaso	Superstar	Vipera	Temperino
113	Indica la parola da scartare Scongiuro, Giurare, Fuoco, Giustizia	Fuoco	Scongiuro	Giurare	Giustizia
114	Indica la parola da scartare Gelato, Congelato, Surgelato, Pesce	Pesce	Surgelato	Congelato	Gelato
115	Indica la parola da scartare Scosciata, Donna, Sciatta, Sciantosa	Donna	Sciantosa	Sciatta	Scosciata
116	Indica la parola da scartare Gatto, Trapianto, Stempiati, Spiantata	Gatto	Trapianto	Stempiati	Spiantata
117	Indica la parola da scartare Siringa, Vaccino, Latticino, Fascinoso	Siringa	Vaccino	Latticino	Fascinoso
118	Indica la parola da scartare Scontento, Contenuti, Insieme, Contesto	Insieme	Contesto	Contenuti	Scontento
119	Indica la parola da scartare Camicia, Penna, Pomiciamo, Cimiciaio	Penna	Cimiciaio	Pomiciamo	Camicia
120	Indica la parola da scartare Triennale, Penna, Depennata, Guscio	Guscio	Penna	Depennata	Triennale

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
121	Indica la parola da scartare Tesserino, Svaporino, Maglietta, Rosmarino	Maglietta	Tesserino	Svaporino	Rosmarino
122	Indica la parola da scartare Volume, Cartella, Salumeria, Barlume	Cartella	Salumeria	Barlume	Volume
123	Indica la parola da scartare Mezzaluna, Video, Luna, Geolunare	Video	Geolunare	Mezzaluna	Luna
124	Indica la parola da scartare Parabrezza, Lunghezza, Peperoncino, Timidezza	Peperoncino	Timidezza	Parabrezza	Lunghezza
125	Indica la parola da scartare Appalto, Circo, Maltolto, Altopiano	Circo	Appalto	Maltolto	Altopiano
126	Indica la parola da scartare Diploma, Quadruplo, Biologico, Esplosivo	Biologico	Esplosivo	Diploma	Quadruplo
127	Indica la parola da scartare Armadio, Radiologo, Bicchiere, Autoradio	Bicchiere	Armadio	Radiologo	Autoradio
128	Indica la parola da scartare Schiere, Banchiere, Radio, Cocchiere	Radio	Banchiere	Cocchiere	Schiere
129	Indica la parola da scartare Fusto, Testolina, Numero, Stoviglie	Numero	Testolina	Fusto	Stoviglie
130	Indica la parola da scartare Vignarolo, Piatto, Vergogna, Zampognai	Piatto	Vignarolo	Vergogna	Zampognai
131	Indica la parola da scartare Cipolla, Pantalone, Pantana, Impantanata	Cipolla	Pantalone	Pantana	Impantanata
132	Indica la parola da scartare Mare, Strettoia, Vaporetto, Spaghetto	Mare	Strettoia	Vaporetto	Spaghetto

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
133	Indica la parola da scartare Valvola, Tavola, Tronchetto, Convolato	Tronchetto	Convolato	Valvola	Tavola
134	Indica la parola da scartare Vestaglia, Camicia, Velocista, Vocalista	Camicia	Vestaglia	Vocalista	Velocista
135	Indica la parola da scartare Tubicini, Forbici, Cielo, Bicipiti	Cielo	Tubicini	Forbici	Bicipiti
136	Indica la parola da scartare Amorevolmente, Orologio, Accanitamente, Certamente	Orologio	Certamente	Amorevolmente	Accanitamente
137	Indica la parola da scartare Scimmia, Circa, Comunque, Domani	Scimmia	Circa	Comunque	Domani
138	Indica la parola da scartare Negoziante, Commerciante, Cliente, Rivenditore	Cliente	Rivenditore	Negoziante	Commerciante
139	Indica la parola da scartare Docente, Maestro, Professore, Scolaro	Scolaro	Docente	Maestro	Professore
140	Indica la parola da scartare Fiasco, Insuccesso, Rovina, Successo	Successo	Fiasco	Insuccesso	Rovina
141	Indica la parola da scartare Cacofonico, Armonioso, Melico, Melodioso	Cacofonico	Armonioso	Melico	Melodioso
142	Indica la parola da scartare Definitivo, Transitorio, Precario, Instabile	Definitivo	Transitorio	Precario	Instabile
143	Indica la parola da scartare Languido, Sereno, Malinconico, Passatista	Sereno	Passatista	Languido	Malinconico

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
144	Indica la parola da scartare Mefistofelico, Luciferino, Angelico, Perverso	Angelico	Perverso	Mefistofelico	Luciferino
145	Indica la parola da scartare Persistere, Accanirsi, Perdurare, Rinunciare	Rinunciare	Persistere	Accanirsi	Perdurare
146	Indica la parola da scartare Pittoresco, Insipido, Dilavato, Slavato	Pittoresco	Insipido	Dilavato	Slavato
147	Indica la parola da scartare Divelto, Infitto, Strappato, Distaccato	Infitto	Divelto	Strappato	Distaccato
148	Indica la parola da scartare Caustico, Pungente, Mite, Acre	Mite	Acre	Caustico	Pungente
149	Indica la parola da scartare Machiavellico, Levantino, Malaccorto, Avveduto	Malaccorto	Machiavellico	Levantino	Avveduto
150	Indica la parola da scartare Episodico, Pertinace, Tetragono, Invariabile	Episodico	Pertinace	Tetragono	Invariabile
151	Indica la parola da scartare Frugale, Morigerato, Parco, Scialone	Scialone	Frugale	Morigerato	Parco
152	Indica la parola da scartare Tergere, Sbrodolare, Lordare, Bruttare	Tergere	Sbrodolare	Lordare	Bruttare
153	Indica la parola da scartare Temperante, Beone, Astinente, Sobrio	Beone	Temperante	Astinente	Sobrio
154	Qual è il contrario di Abulico? Volitivo, Influenzabile, Inerte, Inconcludente	Volitivo	Inerte	Influenzabile	Inconcludente

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
155	Qual è il contrario di Agiatezza? Inopia, Comodità, Opulenza, Prosperità	Inopia	Comodità	Opulenza	Prosperità
156	Qual è il contrario di Ampollosa? Magniloquente, Enfatico, Conciso, Declamatorio	Conciso	Magniloquente	Enfatico	Declamatorio
157	Qual è il contrario di Apposito? Inadatto, Appropriato, Acconcio, Speciale	Inadatto	Appropriato	Acconcio	Speciale
158	Trova la lettera che completa le seguenti parole iavolo, entifricio, anno, olo	D	S	G	F
159	Trova la sillaba che completa le seguenti parole catori, stra, cosa, rnale	GIO	FO	CA	MA
160	Trova la lettera/sillaba che completa le seguenti parole cotto, fisso, cario, sagio	PRE	S	DI	FA
161	Trova la sillaba che completa le seguenti parole dono, corso, sone, fido	PER	NA	VA	CA
162	Trova la sillaba che completa le seguenti parole epido, ella, sana, foso	TI	PI	BI	GI
163	Trova la sillaba che completa le seguenti parole dice, sto, rare, ngla	GIU	GUA	TA	MI
164	Trova la sillaba che completa le seguenti parole ga, cchio, cco, colo	SE	PI	BA	CA

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
165	Trova la sillaba che completa le seguenti parole rca, se, vaglio, ttaglia	BA	PO	TRA	CO
166	Trova la lettera che completa le seguenti parole ittura, igiama, ianto, iastrella	P	L	R	S
167	Trova la sillaba/lettera che completa le seguenti parole ortello, ola, olpare, olverare	SP	C	TR	F
168	Trova la sillaba che completa le seguenti parole ntare, ntiere, nestro, ne	CA	PIAN	CE	VA
169	Trova la sillaba/lettera che completa le seguenti parole na, certola, cchetto, brificante	LU	PA	SA	LA
170	Trova la sillaba che completa le seguenti parole rpente, ra, bo, ccare	SE	GA	PA	BO
171	Trova la lettera che completa le seguenti parole ubile, ato, avetta, arciso	N	S	B	G
172	Trova la lettera/sillaba che completa le seguenti parole cido, varo, mianto, morevole	A	U	LU	S
173	Trova la sillaba che completa le seguenti parole stra, co, vane, catore	GIO	PO	BA	FI

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
174	Trova la lettera che completa le seguenti parole ertile, ossa, eroce, inestra	F	M	G	P
175	Trova la lettera che completa le seguenti parole ampada, impido, ucido, ucertola	L	D	R	T
176	Trova la lettera che completa le seguenti parole erce, arca, otorino, usica	M	B	P	D
177	Trova la sillaba che completa le seguenti parole ente, da, sione, denza	TEN	DEN	MEN	CA
178	Trova la sillaba che completa le seguenti parole dotto, letario, iettore, spettiva	PRO	SE	VA	CRE
179	Trova la lettera che completa le seguenti parole olo, ono, dore, rf	SU	PO	CO	TR
180	Indica il significato che si avvicina di più a Adamantino Splendente, Esatto, Giusto, Amante	Splendente	Esatto	Giusto	Amante
181	Indica il significato che si avvicina di più a Amorfo Informe, Formato, Elegante, Semplice	Informe	Formato	Semplice	Elegante
182	Indica il significato che si avvicina di più a Apice Strada, Cima, Passaggio, Profondità	Cima	Strada	Passaggio	Profondità

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
183	Indica il significato che si avvicina di più a Epiteto Aggettivo, Tessuto, Fuoco, Riassunto	Aggettivo	Riassunto	Fuoco	Tessuto
184	Indica il significato che si avvicina di più a Fecondo Prolifico, Abbondante, Vegetale, Volgare	Prolifico	Abbondante	Vegetale	Volgare
185	Indica il significato che si avvicina di più a Giullare Giocoliere, Cuoco, Vigile, Feroce	Giocoliere	Cuoco	Vigile	Feroce
186	Indica il significato che si avvicina di più a Reduce Ritornato, Cacciato, Spedito, Accolto	Ritornato	Cacciato	Accolto	Spedito
187	Indica il significato che si avvicina di più a Encomio Elogio, Rimprovero, Ricatto, Disapprovazione	Elogio	Disapprovazione	Ricatto	Rimprovero
188	Indica il significato che si avvicina di più a Fallace Bugiardo, Furbo, Sincero, Caduto	Bugiardo	Furbo	Sincero	Caduto
189	Indica il significato che si avvicina di più a Abietto Vile, Nobile, Gentile, Traviato	Vile	Nobile	Gentile	Traviato
190	Indica il significato che si avvicina di più a Inetto Sciocco, Intelligente, Affermato, Effeminato	Sciocco	Intelligente	Affermato	Effeminato
191	Indica il significato che si avvicina di più a Bistrattato Forte, Maltrattato, Stupendo, Difficile	Maltrattato	Difficile	Forte	Stupendo

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
192	Indica il significato che si avvicina di più a Giurisperito Giurista, Mendicante, Aspirante, Lusingato	Giurista	Mendicante	Aspirante	Lusingato
193	Indica il significato che si avvicina di più a Anacronistico Attuale, Suadente, Arretrato, Verdeggiante	Arretrato	Attuale	Suadente	Verdeggiante
194	Indica il significato che si avvicina di più a Pedante Divertente, Meticoloso, Superficiale, Sbruffone	Meticoloso	Divertente	Sbruffone	Superficiale
195	Indica il significato che si avvicina di più a Ansimante Boccheggiate, Importante, Ansioso, Pacato	Boccheggiate	Importante	Ansioso	Pacato
196	Indica il significato che si avvicina di più a Diurno Serale, Notturno, Assiduo, Mattiniero	Assiduo	Serale	Notturno	Mattiniero
197	Indica il significato che si avvicina di più a Dispotico Buono, Simpatico, Arrogante, Carino	Arrogante	Carino	Simpatico	Buono
198	Indica il significato che si avvicina di più a Aulico Povero, Mendicante, Raffinato, Spregevole	Raffinato	Povero	Mendicante	Spregevole
199	Indica il significato che si avvicina di più a Animosità Amichevole, Antipatia, Amicizia, Passione	Antipatia	Amichevole	Amicizia	Passione

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
200	Indica il significato che si avvicina di più a Salamelecco Ignoranza, Riverenza, Salame, Saluto	Riverenza	Ignoranza	Salame	Saluto
201	Indica il significato che si avvicina di più a Sproloquio Colloquio, Tiritera, Spronare, Copertura	Tiritera	Colloquio	Spronare	Copertura
202	Indica il significato che si avvicina di più a Reietto Gradito, Emarginato, Accolto, Benevolo	Emarginato	Gradito	Accolto	Benevolo
203	Indica il significato che si avvicina di più a Ossequioso Complimentoso, Esilarante, Accomodante, Impertinente	Complimentoso	Accomodante	Impertinente	Esilarante
204	Indica il significato che si avvicina di più a Mistico Incredulo, Perseverante, Contemplativo, Allegro	Contemplativo	Allegro	Incredulo	Perseverante
205	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Brillante - Smagliante - Intelligente - Ventola".	Ventola	Brillante	Intelligente	Smagliante
206	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Problema - Rogna - Risposta - Dilemma".	Risposta	Problema	Rogna	Dilemma
207	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Appuntamento - Convegno - Foglio - Abboccamento".	Foglio	Appuntamento	Convegno	Abboccamento
208	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Indicazione - Ignoranza - Informazione - Avviso".	Ignoranza	Informazione	Avviso	Indicazione

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
209	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Fracasso - Calma - Silenzio - Segretezza".	Fracasso	Silenzio	Calma	Segretezza
210	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Simbiosi - Coesistenza - Autonomia - Legame".	Autonomia	Simbiosi	Legame	Coesistenza
211	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Rattoppo - Lacerazione - Tormento - Squarcio".	Rattoppo	Lacerazione	Tormento	Squarcio
212	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Baldanzoso - Sicuro - Ardito - Apprensivo".	Apprensivo	Baldanzoso	Sicuro	Ardito
213	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Punta - Radice - Base - Antenato".	Punta	Radice	Base	Antenato
214	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Mite - Malvagio - Iniquo - Atroce".	Mite	Malvagio	Iniquo	Atroce
215	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Zoppicare - Arrancare - Vacillare - Oscillare - Scorrere".	Scorrere	Zoppicare	Arrancare	Oscillare
216	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Innato - Assimilato - Appreso - Acquisito".	Innato	Assimilato	Appreso	Acquisito
217	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Nuocere - Offendere - Colpire - Favorire - Compromettere - Danneggiare".	Favorire	Nuocere	Compromettere	Colpire
218	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Chiamare - Congedare - Attirare - Soprannominare".	Congedare	Soprannominare	Attirare	Chiamare

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
219	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Precisare - Puntualizzare - Alludere - Specificare - Delucidare".	Alludere	Precisare	Delucidare	Specificare
220	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Frenare - Calmare - Placare - Domare - Spronare".	Spronare	Frenare	Domare	Placare
221	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Reprimere - Stimolare - Spingere - Istigare".	Reprimere	Stimolare	Istigare	Spingere
222	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Reazionario - Conservatore - Riformista - Nostalgico - Retrivo".	Riformista	Conservatore	Reazionario	Retrivo
223	Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Recapitare - Consegnare - Portare - Indirizzare - Presentare".	Indirizzare	Presentare	Recapitare	Consegnare
224	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "botanico : X = sociologo : Y"	X = pianta; Y = società	X = contrada; Y = città	X = donne; Y = problemi	X = consegna; Y = stimolo
225	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "fanfara : X = lettura : Y"	X = suono; Y = libro	X = divertimento; Y = musica	X = persona; Y = riforma	X = consegna; Y = consegnatario
226	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "agilità : ginnasta = X : artista"	X = creatività	X = mostra	X = ricchezza	X = fatica
227	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "granello : X = goccia : Y"	X = sabbia; Y = acqua	X = sale; Y = pepe	X = sabbia; Y = terra	X = poco; Y = molto
228	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "metodico : sistematico = X : Y"	X = chiuso; Y = serrato	X = preciso; Y = complessivo	X = pianura; Y = piatto	X = ulna; Y = radio
229	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "calciatore : pallone = X : Y"	X = acrobata; Y = trapezio	X = otorino; Y = pneumatico	X = trattore; Y = escavatore	X = erborista; Y = minerale

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
230	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Lione : Parigi = Anversa : x"	x = Bruxelles	x = Amsterdam	x = L'Aja	x = Berlino
231	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "agosto : X = Y : martedì"	X = settembre; Y = lunedì	X = mercoledì; Y = luglio	X = prima; Y = dopo	X = mare; Y = montagna
232	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Birra : Alcolici = X : Y"	X = Aranciata; Y = Analcolici	X = Chinotto; Y = Bottiglia	X = Limonata; Y = Spremute	X = Liquidi; Y = Acqua
233	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "X : vino = conchiglia : Y"	X = botte, Y = perla	X = grappolo, Y = valva	X = semi, Y = sabbia	X = foglia, Y = mollusco
234	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "X : Intonso = Territorio : Y"	X = Libro, Y = Inesplorato	X = Libraio, Y = Mappa	X = Cultura, Y = Geografia	X = Capitolo, Y = Regione
235	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "X : Onorevole = Conclave : Y"	X = Parlamento, Y = Eminenza	X = Italia, Y = Vaticano	X = Primo Ministro, Y = Sindaco	X = Stato, Y = Comune
236	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "X : Frequenza = Molto : Y"	X = Spesso, Y = Quantità	X = Del tutto, Y = Completamente	X = Assenza, Y = Peso	X = Cultura, Y = Geografia
237	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Rifiuto : diniego = X : Y"	X = riverenza; Y = ossequio	X = accettazione; Y = partecipazione	X = concorso; Y = ricorso	X = negazione ; Y = sì
238	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Tranquillo : X = Y : Discreto"	X = Irrequieto, Y = Invadente	X = Possibile, Y = Buono	X = Agitato, Y = Passabile	X = Tradito, Y = Descritto
239	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "scuola : X = ospedale : Y"	X = insegnante Y = medico	X = bidello Y = studente	X = studente Y = insegnante	X = medico Y = infermiere
240	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Farina : Panettiere = x : Pasticcere"	Zucchero	Verdura	Aceto	Sale
241	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Midollo Osseo : Sangue = x : Bile"	Fegato	Polmoni	Occhio	Cuore

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
242	Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "aratro : x = y : chirurgia"	x = agricoltura; y = bisturi	x = semina; y = elettrocoagulatore	x = vanga; y = mascherina	x = semina; y = elettrocoagulatore
243	Solo una tra le alternative di risposta contiene il nome dell'animale da scartare: quale?	cinghiale	tigre	lince	gatto
244	Solo una tra le alternative di risposta contiene il nome dell'animale da scartare: quale?	volpe	cicogna	struzzo	cuculo
245	Solo una tra le alternative di risposta contiene il nome della parola da scartare: quale?	massaggiatore	aviatore	marine	poliziotto
246	Solo una tra le alternative di risposta contiene il nome della città da scartare: quale?	New York	Mosca	Londra	Roma
247	Solo una tra le alternative di risposta contiene il nome dell'animale da scartare: quale?	ornitorinco	scimmia	cane	scoiattolo
248	Selezionare la parola mancante nelle parentesi: torre (mattoni) merlo scala (____) rampa	gradino	sottoscala	ascensore	edificio
249	Selezionare la parola mancante nelle parentesi: Topolino (lira) radio Automobile (____) violino	bivio	lino	mobile	viola
250	Individuare la parola da inserire fra le parentesi che sia sinonimo delle due fuori della parentesi: buono (...) docile	mansueto	capace	virulento	felice
251	Individuare la parola da inserire fra le parentesi che sia sinonimo delle due fuori della parentesi: puzza (...) tanfo	lezzo	invidia	astio	muffa

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
252	Inserire la parola tra le parentesi che unita alle sillabe già fornite permetta di formare due parole di senso compiuto: OL (...) NO	TRE	FANTE	CANTO	PER
253	Inserire la parola tra le parentesi che unita alle sillabe già fornite permetta di formare due parole di senso compiuto: CAR (...) NE	PA	MO	RETE	PER
254	Inserire la parola tra le parentesi che unita alle sillabe già fornite permetta di formare due parole di senso compiuto: TON (...) NNO	NO	CHI	A	TA
255	Invertire l'ordine delle lettere delle parole che seguono e individua quale non indica una regione italiana:	aznevorp	angedras	aidrabmol	etnomeip
256	Invertire l'ordine delle lettere delle parole che seguono e individua quale non indica una disciplina sportiva:	ordnedodor	oiclac	sinnet	teksab
257	Inverti l'ordine delle lettere delle parole che seguono e individua quale non indica uno stato:	osserpic	aicnarf	aizevs	ocissem
258	"Autoritario: autorevole = X : Y" Quale soluzione completa meglio la proporzione?	X = presuntuoso; Y = sapiente	X = ignorante; Y = sapiente	X = potente; Y = prepotente	X = presuntuoso; Y = prepotente
259	Uno dei seguenti abbinamenti non è congruente con gli altri. Quale?	pernicioso/deleterio	perspicuo / incomprensibile	irreprensibile / censurabile	cauto / avventato
260	Quale delle seguenti proposizioni equivale a dire che "condizione sufficiente affinché la proposizione Q sia vera è che sia vera la proposizione P" ?	Se P è vera, allora Q è vera	Se Q è vera, allora P è vera	Se P è falsa, allora Q è falsa	P è falsa se e solo se Q è falsa

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
261	"Giacomo ama la marmellata. La marmellata è un dolce. Chi ama la marmellata adora la montagna". Se le precedenti affermazioni sono vere, quale delle seguenti è necessariamente vera?	Giacomo adora la montagna	Giacomo adora tutti i dolci	Giacomo mangia marmellata solamente quando va in montagna	Chi ama la marmellata non può non amare i dolci
262	"Se e solo se mangio i dolci, ingrasso". In base alla precedente informazione, quale base alla precedente informazione, quale delle seguenti affermazioni è certamente vera?	Quando ingrasso è perché ho mangiato i dolci	Se mangio dolci dimagrisco	A volte, anche se mangio i dolci, non ingrasso	Quando ingrasso non è detto che io abbia mangiato i dolci
263	Completare la seguente analogia verbale con una delle opzioni di risposta: "soluzione : problema = accordo : _____".	Conflitto	Dilemma	Pretesa	Termine
264	Completare la seguente analogia verbale con una delle opzioni di risposta: "eremo: eremita = proba : _____".	probiviro	proboscide	problematico	probabilità
265	Completare la seguente analogia verbale con una delle opzioni di risposta: "trama : vello = brama : _____".	bello	merlo	spello	pelo
266	Completare la seguente analogia verbale con una delle opzioni di risposta: "dire: andato = colto : _____".	molto	folla	adesso	studiare
267	Completare la seguente analogia verbale con una delle opzioni di risposta: "Calabria : _____ = Toscana : Firenze".	Catanzaro	Piacenza	Torino	Milano
268	Completare la seguente analogia verbale con una delle opzioni di risposta: "_____ : Lorenzo il Magnifico = Federico Barbarossa : Marco Polo".	Leonardo da Vinci	Carlo Magno	Giuseppe Garibaldi	Dante Alighieri
269	Completare la seguente analogia verbale con una delle opzioni di risposta: "Tordo : Merlo = Capodoglio : _____".	Scoiattolo	Fagiano	Piovra	Barracuda
270	Individuare, tra le alternative proposte, il termine da scartare:	Indocile	Pacifico	Mansueto	Calmo
271	Si individui la coppia incoerente.	Fermi – Teoria dei giochi	Newton – caduta dei gravi	Planck - teoria quantistica	Galileo – Metodo sperimentale
272	Individuate il termine anomalo:	mieloma	mielato	mellifluo	mieloso

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
273	"Nessun ingenuo è cattivo - qualche cattivo è adulto - dunque è ingenuo" : s'individui il CORRETTO COMPLETAMENTO del sillogismo.	qualche adulto	ogni adulto	qualche ingenuo	qualche cattivo
274	"Tutti i condottieri sono coraggiosi - nessun coraggioso è dissimulatore - dunque è condottiero." : s'individui il CORRETTO COMPLETAMENTO del sillogismo.	nessun dissimulatore	qualche dissimulatore	nessun coraggioso	qualche condottiero
275	Se è vero che «non tutti i mali vengono per nuocere», sarà necessariamente vera anche UNA delle affermazioni seguenti:	qualche male non viene per nuocere	i mali non nuocciono	quelli che nuocciono non sono mali	se non vengono per nuocere non sono mali
276	Se è vero che «chi disprezza compra; chi loda vuol lasciare» sarà necessariamente vera anche UNA delle affermazioni seguenti:	chi disprezza, non vuol lasciare	chi vuol comprare, loda	chi vuol lasciare, disprezza	chi non vuol comprare, disprezza
277	Completare la seguente serie: ADERIRE, CONGIUNGERSI, COINCIDERE, COLLIMARE, ...	COMBACIARE	DIVERGERE	SCOSTARSI	IMPEDIRE
278	Quali dei seguenti gruppi sillabici devono essere inseriti in sequenza perché le parole che seguono abbiano senso compiuto? OBBL(..)ORIO - ULTR(..)TANO – EQUI(..)ISTA	(IGAT) – (AMON) – (LIBR)	(IGAT) – (MOAN)- (LIBR)	(IGAT) – (AMON) – (LIRB)	(IGAT) – (AMON) – (IBLR)
279	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: LEVI AMORE ANNO POSTO NUMERO	PRIMO	SECONDO	ROSA	BISESTILE
280	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: SENZA SOTTO VERBO ALTERATA FAMILIARE	VOCE	VOLPE	FURBIZIA	CANZONE

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
281	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: FORMAGGIO FERRO ORARIO CERVELLO MOTORE	FUSO	SVIZZERO	BRILLANTE	FINO
282	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: POSTE LUNGA PAGLIA CAVALLO TESTA	CODA	RACCOMANDATA	BOLLA	FREDDA
283	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: RE GIORNI BELLO NANI SEGRETE	SETTE	NOTE	LUNGHI	BASSI
284	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: BIRRA TESSUTO ROSA FIANCO CORRENTE	SPINA	ROSSA	ALTERNATA	DESTRO
285	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: STAGIONE PASSIONE PROIBITO PIANTA MARE	FRUTTO	ESTIVA	TROPICALE	PAREO

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
286	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: CALZARE BARBA SINTETICO PELI TRUCCO	PENNELLO	AGO	MANTELLINO	CICLO
287	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: CADUTA SOPRA PUNTE COLORE SCIOLTI	CAPELLI	CODA	GIORNO	TESORO
288	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: OCCUPATO FISSO MANCA FUORI LAVORO	POSTO	DURO	FOSSO	ANTICO
289	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: AUTO RISPOSTA SCELTA SCLEROSI SCOMMESSA	MULTIPLA	DOMANDA	REGINA	SCETTRO
290	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: CASCARE PESANTE ORE ETERNO PERDERE	SONNO	LETTO	GIUSTIZIA	TERRA

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
291	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: UCCELLO FABIO PRENDERE ANGELO CAPIRE	VOLO	COFANETTO	SCRIGNO	TESORO
292	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: PORTATA PESANTE ULTIMA SOTTO FUOCO	MANO	TENDINE	TENDA	LUOGO
293	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: ASCIUTTA CALORIE FRESCA UOVO RICETTE	PASTA	CUOCO	GUSTO	SENTENZA
294	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: PRIMO MAGLIA MAGAZINE VERDE TELEFONICO	NUMERO	LINEA	GIORNALE	ASCOLTO
295	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: TRENI ATOMICO FUORI FUSO ESATTO	ORARIO	NUMERO	PASTA	MANO

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
296	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: LATTE BIANCO NERO MANDORLE CONCENTRATO	CIOCCOLATO	TENDINE	LINEA	ORARIO
297	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: GHIACCIO SPESA DONNA VIAGGIO PELLE	BORSA	MANO	PIEDE	CAVALIERE
298	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: SOLE NERI GOCCIA SCURI VINTAGE	OCCHIALI	MANO	TENDINE	PASTA
299	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: MELA INDIETRO PASSO ROMA CAMBIO	MARCIA	PASTA	SCOPA	LOMBRICO
300	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: SEGNO OCCHIO METTERE GRECA ABBRACCIARE	CROCE	STIMA	LUOGO	TERRA

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
301	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: CODICE BANCARIO PROFESSIONALE INGREDIENTE DIARIO	SEGRETO	BIANCO	ROSSO	BANDIERA
302	Trovare la parola che lega tutte quelle della lista: CONTRO UNICO ORARIO SESTO COLPA	SENSO	GUIDA	ARCOBALENO	CAVALLO
303	Trova l'intruso nella seguente lista Chitarra Violino Viola Mandolino Clavicembalo Contrabbasso	Clavicembalo	Chitarra	Violino	Mandolino
304	Trova l'intruso nella seguente lista Urano Saturno Venere Giove Calliope Mercurio	Calliope	Urano	Saturno	Venere
305	Trova l'intruso nella seguente lista Eufrate Kilimangiaro K2 Everest Gran Sasso Cho Oyu	Eufrate	K2	Gran Sasso	Everest

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
306	Trova l'intruso nella seguente lista Nuotare Parlare Camminare Leggere Mangiare Chiamare	Leggere	Nuotare	Chiamare	Mangiare
307	Trova l'intruso nella seguente lista Verde Rosso Arancione Giallo Donna Bianco	Donna	Verde	Bianco	Giallo
308	Trova l'intruso nella seguente lista Collana Orecchini Matita Bracciale Anello Cavigliera	Matita	Collana	Orecchini	Anello
309	Trova l'intruso nella seguente lista Comodino Piatto Bicchiere Coltello Forchetta Cucchiaio	Comodino	Cucchiaio	Coltello	Bicchiere

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
310	Trova l'intruso nella seguente lista Melone Pera Banana Carota Arancia Fragola	Carota	Melone	Fragola	Arancia
311	Trova l'intruso nella seguente lista Dormire Dimagrire Costruire Lavare Vestire Cucire	Lavare	Dormire	Costruire	Cucire
312	Trova l'intruso nella seguente lista Giocare Guidare Addomesticare Massaggiare Lavorare Gioire	Gioire	Giocare	Lavorare	Addomesticare
313	Trova l'intruso nella seguente lista Automobile Treno Aereo Bicicletta Autobus Vigile	Vigile	Treno	Aereo	Autobus

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
314	Trova l'intruso nella seguente lista Intercedere Scendere Rompere Correre Infierire Connettere	Infierire	Scendere	Rompere	Connettere
315	Indicare la parola da scartare Commosso Cassetto Paradosso Pettiroso Colosso Fosso	Cassetto	Fosso	Pettiroso	Commosso
316	Trova l'intruso nella seguente lista Scendere Abbracciare Spendere Scrivere Appendere Accendere	Abbracciare	Spendere	Scrivere	Accendere
317	Trova l'intruso nella seguente lista Astuccio Matita Righello Martello Temperino Penna	Martello	Astuccio	Temperino	Matita

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
318	Trova l'intruso nella seguente lista Tastiera Mouse Monitor Stampante Macchina fotografica Scanner	Macchina fotografica	Tastiera	Mouse	Scanner
319	Trova l'intruso nella seguente lista Riflesso Perplesso Complesso Riflesso Grezzo Gesso	Grezzo	Gesso	Perplesso	Complesso
320	Trova l'intruso nella seguente lista Maglietta Sigaretta Bolletta Barzelletta Provetta Confetto	Confetto	Provetta	Sigaretta	Bolletta
321	Indicare la parola da scartare Fogliame Falegname Carnevale Salame Squame Sciame	Carnevale	Fogliame	Salame	Sciame

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
322	Indicare la parola da scartare Tetto Affetto Architetto Bacchette Cofanetto Berretto	Bacchette	Tetto	Berretto	Confanetto
323	Indicare la parola da scartare Ombrellone Sdraio Secchiello Plaid Ciambella Braccioli	Plaid	Ombrellone	Sdraio	Ciambella
324	Indicare la parola da scartare Stagione Regione Religione Cacciagione Bavaglino Provvigione	Bavaglino	Stagione	Provvigione	Religione
325	Completa la seguente proporzione Dicembre : 12 = Luglio : ...	7	5	2	9
326	Trova la lettera/sillaba che completa le seguenti parole Sciutto Tesi Testa Va Roga Vino	Pro	A	Pre	Cre

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
327	Completa la seguente proporzione Albicocca : Frutto = Porcino : ...	Fungo	Erba	Verdura	Pasta
328	Trova la lettera/sillaba che completa le seguenti parole Alame Ciame Arta Aggio Acramento Ale	S	Ass	M	C
329	Individuare l'abbinamento errato Torre Eiffel - Parigi Colosseo - Roma Tower Bridge - Londra Partenone - Napoli Statua della Libertà - New York Sagrada Familia - Barcellona	Partenone - Napoli	Torre Eiffel - Parigi	Colosseo - Roma	Sagrada Familia Barcellona
330	Completa la seguente proporzione Secolo : Cento = Lustrò : ...	Cinque	Dieci	Trenta	Cinquanta
331	Trova la lettera/sillaba che completa le seguenti parole Mare No Ccia Mendo Cento Gua	Tre	A	Co	Ri
332	Completa la seguente proporzione Vienna : Austria = ... : Belgio	Bruxelles	Berlino	Copenaghen	Stoccolma

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
333	Indicare la parola da scartare Gradevole Buono Amabile Soave Duttile Piacevole	Duttile	Gradevole	Buono	Soave
334	Completa la proporzione Lucca : Toscana = x : y	x = Matera y = Basilicata	x = Sardegna y = Nuoro	x = Livorno y = Marche	x = Alessandria y = Lombardia
335	Indicare la parola da scartare Cane Cavallo Gatto Delfino Serpente	Serpente	Cane	Delfino	Cavallo
336	Indicare la parola da scartare Oro Argento Bronzo Ferro Elio	Elio	Oro	Ferro	Bronzo
337	Individuare l'abbinamento errato Gonzaga-Mantova Estensi-Ferrara Medici-Firenze Visconti-Torino Borboni-Napoli	Visconti-Torino	Medici-Firenze	Borboni-Napoli	Gonzaga-Mantova

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
338	Indicare la parola da scartare Lieve Delicato Sottile Tenue Vuoto Leggero	Vuoto	Lieve	Delicato	Tenue
339	Indicare la parola da scartare Agevole Macchinoso Artificioso Complesso Complicato Contorto	Agevole	Macchinoso	Complesso	Contorto
340	Completa la seguente proporzione Parigi : Louvre = ... : El Prado	Madrid	Lisbona	Dublino	Londra
341	Indicare il contrario di Meticoloso Preciso Attento Puntiglioso Diligente Minuzioso Trascurato	Trascurato	Diligente	Preciso	Puntiglioso
342	Indicare il contrario di Sfarzoso Appariscente Suntuoso Pomposo Ostentato Semplice Esagerato	Semplice	Ostentato	Appariscente	Suntuoso

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
343	Indica la parola da scartare Maionese Paese Chiese Offeso Cinese Turchese	Offeso	Maionese	Turchese	Cinese
344	Trova l'intruso Carrozziere Meccanico Gommista Dentista Elettrauto	Dentista	Elettrauto	Gommista	Carrozziere
345	Trova l'intruso Elefante Cammello Pecora Leone Mucca	Leone	Cammello	Elefante	Pecora
346	Completa la seguente proporzione Pallanuoto : 7 = Calcio : ...	11	2	13	15
347	Indica la parola da scartare Tronco, Contro, Feltro, Atroce, Altrove, Tritare	Tritare	Tronco	Feltro	Altrove

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
348	Indicare il termine che si avvicina al significato di "Goloso" Parsimonioso Ristretto Ingordo Moderato Sobrio Regolato	Ingordo	Moderato	Parsimonioso	Sobrio
349	Completa la seguente proporzione Fuoco : ... = Virus : ...	Incendio, Malattia	Bosco, Ospedale	Vigile, Batterio	Caminetto, Bacillo
350	Completa la seguente proporzione ... : naso = vista : ...	Olfatto, Occhi	Tatto, Occhi	Udito, Orecchie	Gusto, Bocca
351	Indica la parola da scartare Jazz Blues Country Commedia Folk Hip-Hop	Commedia	Blues	Hip-Hop	Jazz
352	Completa la seguente proporzione ... : Novembre = Primavera : ...	Autunno, Aprile	Inverno, Marzo	Autunno, Agosto	Inverno, Ottobre
353	Indicare il termine che si avvicina al significato di "Novità" Tradizione Conservazione Mantenimento Storia Innovazione	Innovazione	Mantenimento	Tradizione	Conservazione

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
354	Completa la seguente proporzione Repubblica : Italia = Monarchia : ...	Gran Bretagna	Germania	Portogallo	Austria
355	Quale tra questi non è l'anagramma di "Aperto" Potare Tropea Optare Parete	Parete	Potare	Tropea	Optare
356	Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare Volato Entro Vena Sub	Volato	Entro	Vena	Sub
357	Quale tra questi è il contrario di "Discordante" Diforme Analogo Contraddittorio Dissonante Differente Inconciliabile	Analogo	Diforme	Dissonante	Inconciliabile
358	Completa la seguente proporzione Belare : Pecora = Barrire : ...	Elefante	Mucca	Asino	Gatto
359	Indica la parola da scartare Indipendenza Autonomia Oppressione Libertà Emancipazione	Oppressione	Indipendenza	Autonomia	Emancipazione

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
360	Trova l'intruso Falegname Sarto Calzolaio Fabbro Ragioniere	Ragioniere	Fabbro	Sarto	Falegname
361	Indica la parola da scartare Temporale Abituale Percentuale Infantile Ambientale Spirituale	Infantile	Temporale	Ambientale	Percentuale
362	Individuare l'anagramma di "Limitare" a) Militare b) Imitare c) Tremila d) Mitrale	a) Militare	b) Imitare	c) Tremila	d) Mitrale
363	Indica la parola da scartare Solito Consueto Abituale Regolare Pregiato	Pregiato	Solito	Abituale	Consueto
364	Completa la sequenza Dormire - Sentire - Zittire - ? - Interloquire	Mentire	Russare	Riposare	Leggere

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
365	Individuare l'abbinamento corretto Ladri di biciclette - De Sica Otto e mezzo - Totò La vita è bella - Fellini Io, Chiara e lo scuro - Tognazzi Qualcuno volò sul nido del cuculo - Eastwood	Ladri di biciclette - De Sica	La vita è bella - Fellini	Io, Chiara e lo scuro - Tognazzi	Otto e mezzo - Totò
366	Individuare il termine da scartare Bottone Bettola Corrotto Chinotto Sottosopra	Bettola	Bottone	Corrotto	Sottosopra
367	Completa la sequenza Alzare - Suonare - ? - Giocare - Amare	Mangiare	Dormire	Esistere	Digerire
368	Indicare la parola da scartare Zorma Videgio Dinelu Tedimar Tabosa	Zorma	Tabosa	Videgio	Tedimar
369	Completa la seguente proporzione Helsinki : Finlandia = Sofia : ...	Bulgaria	Ungheria	Romania	Albania
370	Completa la seguente proporzione Correre : ... = Preparare : Gridare	Leggere	Intuire	Odiare	Uscire

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
371	Indicare la parola da scartare Cooperare Competere Misurarsi Concorrere	Cooperare	Competere	Misurarsi	Concorrere
372	Individua la parola da scartare Lussazione Contusione Estorsione Frattura	Estorsione	Lussazione	Contusione	Frattura
373	Individua la parola da scartare Capostazione Portavoce Genitore Fermacravatta	Genitore	Capostazione	Portavoce	Fermacravatta
374	Individua la parola da scartare Ciliegia Banana Arancio Pera	Arancio	Ciliegia	Banana	Pera
375	Individua la parola da scartare Rabbia Intelligenza Allegria Gioia	Intelligenza	Rabbia	Allegria	Gioia
376	Individua la parola da scartare Quintale Tonnellata Grammo Chilometro	Chilometro	Grammo	Tonnellata	Quintale

ANALITICO VERBALE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
377	Individua la parola da scartare Nord Orizzonte Ovest Sud	Orizzonte	Nord	Ovest	Sud

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	La legge nel tempo:	può essere abrogata solo da una legge posteriore, che ne dichiara l'abrogazione	assume sempre un carattere provvisorio	è soggetta a mutamenti determinati dalle sentenze emesse dalla magistratura	non può mai essere eliminata dall'ordinamento giuridico
2	Ai sensi dell'art. 126 della Costituzione, il Capo dello Stato può sciogliere il Consiglio regionale per ragioni di sicurezza nazionale?	Si, con decreto motivato.	Si, previa deliberazione del Parlamento in seduta congiunta.	No, tale caso non rientra tra le ipotesi di scioglimento o rimozione previste dalla Costituzione	Nessuna delle altre risposte è corretta
3	Quale tra queste affermazioni è corretta?	La Repubblica riconosce la funzione sociale della cooperazione a carattere di mutualità e senza fini di speculazione privata	La Repubblica riconosce la funzione sociale della cooperazione a carattere di mutualità anche con fini di speculazione privata	La Repubblica riconosce la funzione sociale della cooperazione a carattere economico-commerciale	La Repubblica riconosce la funzione sociale della cooperazione a carattere economico-commerciale solo senza fini di lucro
4	I consiglieri regionali possono essere chiamati a rispondere delle opinioni espresse nell'esercizio delle loro funzioni?	No	Si	No, salvo diversa disposizione dello statuto regionale	Si, previa autorizzazione del Presidente del Consiglio regionale
5	A quale dei seguenti organi la Costituzione italiana conferisce la Presidenza del Consiglio superiore della Magistratura?	Presidente della Repubblica	Presidente della Camera dei deputati	Presidenti delle Camere congiuntamente	Presidente del Consiglio
6	L'iniziativa privata è:	libera, purché non contrasti con l'utilità sociale	completamente libera	disciplinata da apposita legge	è regolata dall'intervento costante ed autoritario dello Stato nell'economia
7	Il Consiglio regionale può esprimere la sfiducia nei confronti del Presidente della Giunta regionale?	Si, mediante mozione motivata	No	Si, se espressamente previsto nello statuto regionale	Si, se autorizzato dalla Giunta regionale
8	L'uguaglianza può essere:	formale e sostanziale in rapporto alle situazioni concrete	esclusivamente sostanziale	solo formale	in parte formale e in parte sostanziale
9	Prima di sciogliere le Camere, il Presidente della Repubblica:	Deve sentire i rispettivi Presidenti	Deve acquisire il parere preventivo del Presidente del Consiglio dei Ministri e del Guardasigilli	Deve acquisire il parere preventivo del Presidente della Corte costituzionale	Deve acquisire il parere preventivo del Presidente del Senato
10	La Costituzione italiana dispone che gli accertamenti e le ispezioni a fini economici e fiscali:	siano regolati da leggi speciali	siano sempre consentiti all'autorità di pubblica sicurezza	siano consentiti solo con il consenso dell'interessato	nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
11	I membri del CSM possono essere iscritti agli albi professionali?	No, finché sono in carica	No, salvo autorizzazione del Presidente del CSM	Sì, ma solo in alcuni albi previsti dalla legge	Sì, se hanno superato i 50 anni di età
12	Quando la Corte costituzionale dichiara l'illegittimità costituzionale di una norma di legge o di atto avente forza di legge, la decisione della Corte è:	pubblicata e comunicata alle Camere ed ai Consigli regionali interessati	pubblicata e comunicata solamente ai Consigli regionali interessati	pubblicata e comunicata solamente alle Camere	pubblicata e comunicata esclusivamente al Presidente del Consiglio superiore della magistratura
13	Gli organismi pubblici preposti ai problemi del lavoro:	sovrintendono al settore del lavoro attraverso uffici centrali e periferici	svolgono attività di consulenza nei confronti dei lavoratori in cerca di occupazione	forniscono solo assistenza ai datori di lavoro	sono organi ausiliari dei sindacati di categoria
14	La FAO è:	l'organizzazione dell'ONU che si occupa di alimentazione e agricoltura	un'organizzazione concorrente e antagonista rispetto all'ONU che si occupa di alimentazione e agricoltura	nessuna delle altre risposte è corretta	l'associazione internazionale degli agricoltori
15	La vigente Costituzione italiana è stata redatta:	dall'Assemblea costituente	dal popolo, riunito in assemblee comunali	dalla Consulta nazionale	dal Re
16	In base alla Costituzione, si può essere puniti in forza di una norma penale che sia entrata in vigore prima del fatto commesso?	Sì, in ogni caso	Sì, ma soltanto se si è recidivi	No, tranne l'ipotesi di reati particolarmente gravi	No, in nessun caso
17	In tempo di pace i tribunali militari:	hanno giurisdizione soltanto per i reati militari commessi da appartenenti alle Forze armate	hanno giurisdizione civile e amministrative per controversie relative alle Forze armate	hanno giurisdizione soltanto per i reati ordinari commessi da appartenenti alle Forze armate	non svolgono alcuna funzione
18	Il Presidente della Giunta regionale:	promulga le leggi e i regolamenti regionali, oltre ad avere funzioni di rappresentanza giuridica e politica dell'ente regionale	è legittimato a sottoporre ad un controllo preventivo l'attività legislativa della Regione	esplica soltanto funzioni di rappresentanza politica	esercita funzioni di controllo sulla gestione delle Province e dei Comuni
19	Il diritto si suddivide in:	oggettivo e soggettivo	in base a criteri di volta in volta dalla singola norma giuridica	oggettivo	soggettivo
20	Quanti cittadini possono essere nominati senatori a vita da Presidente della Repubblica, secondo la costituzione italiana?	5	8	12	20
21	La Costituzione tutela:	sia i diritti privati che i diritti pubblici	soltanto i diritti privati	in parte i diritti pubblici	esclusivamente i diritti pubblici con esclusione di quelli privati

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
22	I funzionari dello Stato, a norma della Costituzione, sono direttamente responsabili degli atti compiuti in violazione dei diritti?	Si, secondo le leggi penali, civili, amministrative	Si, secondo le leggi penali ed amministrative, ma non secondo le leggi civili	Si, secondo le leggi amministrative, ma non secondo le leggi civili e penali	No, mai
23	Il principio generale contenuto nell'art. 3, secondo comma, della Costituzione, facente riferimento all'uguaglianza di tutti i cittadini, è detto principio di:	uguaglianza sostanziale	uguaglianza reale	uguaglianza formale	nessuna delle altre risposte è corretta
24	I diritti naturali vengono riconosciuti:	a tutti gli individui, essendo fondati su norme immutabili ed universali che impongono al singolo determinati doveri e nel contempo gli garantiscono l'esercizio di determinati diritti inviolabili ed inseparabili dalla natura umana	in esecuzione di sentenza emessa dal Tribunale	in presenza di una specifica legge	a seguito di una sentenza della Corte costituzionale
25	I sottosegretari di Stato sono nominati...	con decreto del Presidente della Repubblica, su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri, di concerto con il Ministro che il sottosegretario è chiamato a coadiuvare, sentito il Consiglio dei Ministri	con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri, su proposta del Ministro che il sottosegretario è chiamato a coadiuvare	con decreto del Ministro che il sottosegretario è chiamato a coadiuvare	nessuna delle altre risposte è corretta
26	Ogni Regione deve elaborare e adottare un proprio Statuto?	Si, sempre	No, mai	No, solo le regioni a statuto speciale	Si, tranne se la regione scelga di adottare il modello generale
27	La sede della FAO, l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'alimentazione e l'agricoltura, è:	a Roma	a Bruxelles	a San Francisco	a Parigi
28	Chi può partecipare ai referendum popolari abrogativi?	Tutti i cittadini che abbiano compiuto il diciottesimo anno di età	Tutti i cittadini indipendentemente dall'età	Solo i cittadini che abbiano compiuto il venticinquesimo anno di età	Tutti i cittadini di sesso maschile che abbiano compiuto il diciottesimo anno di età
29	Secondo la Costituzione italiana, i provvedimenti relativi alle perquisizioni personali:	possono essere adottati dalla pubblica sicurezza anche senza previa autorizzazione dell'autorità giudiziaria, nei casi indicati dalla legge	non possono mai essere adottati senza previa autorizzazione dell'autorità giudiziaria	devono essere preventivamente autorizzati dall'autorità di pubblica sicurezza	nessuna delle altre risposte è corretta
30	La proprietà privata può essere espropriata per motivi d'interesse generale?	Si, nei casi previsti dalla legge e salvo indennizzo	No, mai	Si, sempre	Si, ma solo in caso di guerra

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
31	Quale fra quelli proposti rientra tra gli enti pubblici territoriali?	Comune	Segretario comunale	Corte dei Conti	Consiglio di Stato
32	Quali dei seguenti conflitti di attribuzione, tra gli altri, devono essere giudicati dalla Corte Costituzionale?	I conflitti di attribuzione tra lo Stato e le Regioni	I conflitti di attribuzione tra le forze armate	I conflitti di attribuzione tra le Regioni e gli enti locali	I conflitti di attribuzione tra Ministri
33	Ai sensi dell'art 44 della Costituzione la legge promuove:	La trasformazione del latifondo e la ricostituzione delle unità produttive	L'abbandono della monocoltura	L'abolizione del cosiddetto maso chiuso	nessuna delle altre risposte è corretta
34	Le Prefetture (Uffici territoriali del Governo) sono strutture periferiche del...	Ministero dell'interno	Ministero degli esteri	Ministero degli affari economici	Ministero delle finanze
35	Relativamente a quali delle seguenti materie non è ammesso il referendum popolare?	Leggi di bilancio	Leggi di diritto del lavoro	Leggi penali	Diritti civili
36	Il compito di supplenza del Capo dello Stato viene affidato:	al Presidente del Senato	al Presidente della Camera dei Deputati	al Presidente della Corte Costituzionale	nessuna delle altre risposte è corretta
37	In Italia, esiste un diritto inviolabile del cittadino alla segretezza della propria corrispondenza?	Sì, ma l'autorità giudiziaria può limitare la segretezza della corrispondenza con atto motivato e con le garanzie stabilite dalla legge	Sì, l'autorità giudiziaria non può mai violare la segretezza della corrispondenza	Sì, ad esclusione della corrispondenza dei pregiudicati	nessuna delle altre risposte è corretta
38	Il Consiglio di Stato:	è un organo di consulenza delle Camere e del Governo	assume il controllo delle Forze Armate in caso di guerra	esercita il controllo preventivo di legittimità sugli atti del Governo	esercita il controllo sulla gestione del bilancio dello Stato
39	I casi di ineleggibilità e di incompatibilità con l'ufficio di deputato:	sono definiti dalla legge	sono definiti esclusivamente dal Senato	sono giudicati, in accordo, dalle due Camere	nessuna delle altre risposte è corretta
40	L'uguaglianza è:	l'assenza di differenze nell'ambito di un gruppo sociale	un trattamento riservato alle classi sociali più abbienti	un diritto spettante ai cittadini più poveri	la tendenza a porre sullo stesso piano i cittadini delle classi medie
41	Secondo la Costituzione, i delegati delle Regioni che partecipano all'elezione del Presidente della Repubblica sono eletti:	dai Consigli regionali	dalle Giunte regionali	dai Consigli provinciali	dai commissari di Governo presenti nelle Regioni
42	Secondo la Costituzione italiana, i componenti elettivi del Consiglio superiore della Magistratura permangono in carica:	quattro anni e non sono immediatamente rieleggibili	cinque anni e sono immediatamente rieleggibili per una sola volta	sei anni e non sono immediatamente rieleggibili	nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
43	A quale organo compete, ai sensi dell'art. 80 della Costituzione, l'autorizzazione alla ratifica di trattati internazionali che prevedono arbitrati o regolamenti giudiziari?	Alle Camere, con legge dello Stato	Al Presidente del Consiglio dei Ministri, previa controfirma del Capo dello Stato	Al Presidente del Consiglio e al Ministro degli esteri, congiuntamente	nessuna delle altre risposte è corretta
44	Ai sensi dell'art. 48 della Costituzione, il voto è:	Un dovere civico	Un diritto inalienabile	Una diritto assoluto	nessuna delle altre risposte è corretta
45	Ai sensi dell'art. 2 della Costituzione è richiesto l'adempimento dei:	doveri inderogabili di solidarietà politica, economica e sociale	doveri inderogabili di solidarietà politica, morale e sociale	doveri inderogabili di solidarietà religiosa	nessuna delle altre risposte è corretta
46	Il Presidente della Repubblica, prima di promulgare una legge, può chiederne una nuova deliberazione?	Sì, con messaggio motivato alle Camere	No, mai	Sì, con messaggio motivato alla sola Camera dei Deputati	Sì, con messaggio motivato al solo Senato
47	L'art. 13 Parte I Titolo I della costituzione italiana recita:	La libertà personale è inviolabile	Il domicilio è inviolabile	I cittadini hanno diritto di riunirsi	Tutti hanno diritto di manifestare liberamente il proprio pensiero
48	I rapporti tra Stato e Chiesa:	sono regolati dai Patti Lateranensi	sono disciplinati dall'Intesa con le religioni cristiane, cattoliche, protestanti, valdesi e pentacostali	sono disciplinati dalla Costituzione	nessuna delle altre risposte è corretta
49	Secondo l'art. 97 della Costituzione, i pubblici uffici sono organizzati in modo che:	sia assicurata l'imparzialità della Pubblica Amministrazione	sia assicurata l'efficacia dell'azione pubblica	sia assicurata l'unità di indirizzo politico del Governo	sia assicurata la prevalenza dell'azione del Governo nei confronti degli altri poteri dello Stato
50	L'art. 77 della Costituzione dispone che i decreti-legge perdano efficacia se non sono convertiti in legge entro 60 giorni. Quale data è assunta a riferimento ai fini della decorrenza dei 60 giorni?	La data della pubblicazione	La data dell'approvazione del decreto-legge da parte del Consiglio dei Ministri	La data della presentazione al Parlamento	nessuna delle altre risposte è corretta
51	Chi ha la funzione di risolvere i conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato?	La Corte Costituzionale	Il Presidente della Repubblica	Il Consiglio superiore della Magistratura	nessuna delle altre risposte è corretta
52	È possibile appartenere contemporaneamente alle due Camere?	No	Solo dietro autorizzazione del Presidente del Senato	nessuna delle altre risposte è corretta	Solo temporaneamente, se non si è riusciti a optare per tempo per una delle due Camere
53	Indicare quale tra le seguenti affermazioni sulla proprietà privata è falsa:	Non può essere limitata, per nessun motivo	Può essere, nei casi previsti dalla legge, e salvo indennizzo, espropriata per motivi d'interesse generale	E' riconosciuta e garantita dalla legge, che ne determina i modi di acquisto, di godimento e i limiti allo scopo di assicurarne la funzione sociale e di renderla accessibile a tutti	Tutte le altre affermazioni sono false

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
54	Il sistema fiscale nell'area dei Paesi aderenti all' U.E.:	è di esclusiva competenza di ogni Stato membro	è in corso di unificazione	è stato armonizzato a seguito dell'apertura del mercato unico dal 1 ° gennaio 1993	è stato unificato soltanto da Francia, Germania e Italia
55	Quale tra i seguenti organi concorre alla nomina dei giudici della Corte costituzionale?	Le supreme magistrature ordinaria ed amministrativa	Il Presidente del Consiglio dei Ministri	Il Consiglio dei Ministri	Il Presidente del Senato
56	Le diverse commissioni parlamentari permanenti si distinguono:	per materia	per partito politico	per essere membri della maggioranza o dell'opposizione	per età
57	Per quali tra le seguenti leggi non è ammesso il referendum abrogativo?	Per le leggi di autorizzazione alla ratifica dei trattati internazionali	Per le leggi di organizzazione dello Stato	Per le leggi sanitarie	nessuna delle altre risposte è corretta
58	Il Parlamento è eletto per...	Cinque anni	Sei anni	Sette anni	Quattro anni
59	Un giudice della Corte Costituzionale può esercitare la funzione di parlamentare?	No	Si	Si se autorizzato dal Presidente della Corte Costituzionale	nessuna delle altre risposte è corretta
60	Secondo la Costituzione, con la legge di approvazione del bilancio:	non si possono stabilire nuovi tributi e nuove spese	si possono stabilire nuovi tributi	si possono stabilire nuove spese	si possono stabilire nuovi tributi, ma non nuove spese
61	Ai sensi dell'art. 107 Cost., i magistrati sono:	Inamovibili	Incorruttibili	Dispensabili dal servizio solo per volontà del Procuratore Generale presso la Corte di cassazione	Trasferibili solo mediante decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri
62	In base alla Costituzione italiana, la funzione giurisdizionale è esercitata:	dai magistrati ordinari	da magistrati ordinari e straordinari	da magistrati ordinari e speciali	nessuna delle altre risposte è corretta
63	Quale delle seguenti affermazioni, riconducibili all'art. 5 della Costituzione è corretta?	La Repubblica, una e indivisibile, riconosce e promuove le autonomie locali	La Repubblica, una e indivisibile, riconosce e promuove le autonomie locali nei limiti del principio di sussidiarietà	La Repubblica, una e indivisibile, riconosce e promuove le autonomie locali nei limiti del principio di solidarietà	nessuna delle altre risposte è corretta
64	Da quanti giudici è composta la Corte costituzionale?	15	20	10	7
65	Secondo la Costituzione italiana, ciascuna Camera può essere convocata in via straordinaria per iniziativa, tra l'altro...	di un terzo dei suoi componenti	di un quarto dei suoi componenti	di un quinto dei suoi componenti	di un quinto dei componenti dell'altra camera
66	La responsabilità penale è:	personale	personale, ma con delle eccezioni per particolari categorie di soggetti	personale o solidale a seconda dei casi	solidale
67	Secondo la Costituzione, quanti Senatori a vita possono essere nominati?	5	7	10	12

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
68	Secondo la Costituzione, affinché si possa consentire il distacco di una Provincia, che l'abbia richiesto, da una Regione ad un'altra, occorre sentire:	i Consigli regionali	i Consigli comunali compresi nella Provincia interessata	il Presidente della Giunta regionale	il Consiglio provinciale interessato
69	Il Parlamento può votare la mozione di sfiducia sia nei confronti di un singolo Ministro che nei confronti dell'intero Consiglio dei Ministri?	Sì, può farlo	No, può votare solo la mozione di sfiducia nei confronti dell'intero Consiglio dei Ministri	No, non può farlo	nessuna delle altre risposte è corretta
70	In base alla Costituzione italiana, la Camera dei Deputati è eletta:	a suffragio universale e diretto	da tutti i cittadini	nessuna delle altre risposte è corretta	da tutti coloro che abbiano compiuto 25 anni d'età
71	Il diritto allo studio è reso effettivo dalla Costituzione con quali mezzi?	con borse di studio, assegni alle famiglie ed altre provvidenze, che devono essere attribuite per concorso	con il potenziamento e il miglioramento della scuola pubblica	con la diffusione delle scuole paritarie	con l'introduzione di buoni pasto per gli studenti che abitano in periferia
72	Qualora occorra ratificare un trattato internazionale che importi variazioni del territorio:	il Parlamento concede l'autorizzazione con legge	il Governo procede con il parere del Consiglio di Stato	il Governo procede con decreto	Il Presidente della Repubblica procede con decreto
73	Il Consiglio di Stato è:	massimo organo di consulenza giuridico - amministrativa e di tutela della giustizia nell'amministrazione pubblica	l'organo con funzioni legislative dello Stato italiano	un organo di giustizia contabile amministrativa	un organo di consulenza giuridica vincolante
74	Secondo la Costituzione italiana, il lavoratore:	ha diritto ad una retribuzione proporzionata alla quantità e qualità del suo lavoro	ha diritto ad una retribuzione inversamente proporzionale alla quantità e qualità del suo lavoro	ha diritto ad una retribuzione che è legata alla discrezionalità del datore di lavoro	non ha alcun diritto in merito alla retribuzione che deve percepire
75	E' ammesso il referendum popolare abrogativo per le leggi di autorizzazione a ratificare trattati internazionali?	No, mai	Sì, sempre	Sì, solo in caso di guerra	No, salvo in caso di guerra
76	Indicare quale delle seguenti affermazioni è coerente con quanto dispone l' art. 79 della Costituzione in materia di amnistia e di indulto.	La legge che concede l'amnistia o l'indulto stabilisce il termine per la loro applicazione	L'amnistia e l'indulto sono concessi con legge costituzionale	L'amnistia e l'indulto sono concessi dal Presidente della Corte costituzionale	nessuna delle altre risposte è corretta
77	L'Assemblea Generale delle Nazioni Unite si riunisce a:	New York	San Francisco	Londra	Roma
78	Al CNEL (Consiglio Nazionale dell'economia e del lavoro), organo di consulenza ai sensi dell'art. 99 della Costituzione, spetta il compito:	di esprimere pareri non aventi valore obbligatorio o vincolante su richiesta del Governo, delle Camere e delle Regioni, nonché di contribuire alla elaborazione di progetti di legge nel campo economico e sociale	di fornire annualmente i dati economici e statistici in materia di lavoro alla Presidenza del Consiglio dei Ministri	di studiare il fenomeno della disoccupazione e proporre adeguati rimedi al Governo	di redigere piani di sviluppo economico su incarico delle singole Regioni

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
79	I cittadini disabili:	hanno diritto all'assistenza pubblica	sono obbligati a risiedere permanentemente in apposite case di cura pubbliche	sono affidati alle cure dei loro familiari	non godono di alcun trattamento da parte del Servizio sanitario nazionale, in quanto inabili a qualsiasi proficuo lavoro
80	Il Parlamento il cui mandato scade nel termine di quattro mesi, è legittimato ad eleggere il Presidente della Repubblica?	Sì, il Parlamento non può esercitare tale ufficio negli ultimi tre mesi del mandato	Sì, il Parlamento è investito di tutti i suoi poteri fino alla scadenza della legislatura	nessuna delle altre risposte è corretta	No, in tal caso il Presidente della Repubblica è eletto dal nuovo Parlamento, entro 15 giorni dalla sua prima riunione
81	Il Governo, in base alla costituzione italiana:	deve avere la fiducia delle Camere	può avere la fiducia delle Camere	non deve avere la fiducia delle Camere	deve avere la fiducia di almeno una Camera
82	Il Presidente della Corte costituzionale:	è eletto tra i membri della Corte stessa	è il membro più anziano della Corte stessa	è nominato dal Presidente della Repubblica	è indicato dal ministro della Giustizia
83	La Corte costituzionale ritiene che i diritti inalienabili della persona umana...	siano inviolabili anche da parte della funzione di revisione costituzionale	possano essere limitati con legge ordinaria solo per ragione di interesse pubblico	possano essere limitati o soppressi da parte della funzione di revisione costituzionale	non sono oggetto di tutela costituzionale
84	Che cos'è un BOT?	Buono Ordinario del Tesoro	Banca Tirrenica occidentale	Banca Operativa del Tesoro	Banca Occidentale del Tesoro
85	Il diritto naturale è:	un insieme di norme non scritte valide in ogni tempo presso qualsiasi popolo e consistenti in diritti inseparabili dalla natura umana	una manifestazione del potere di Dio sulla natura	una teoria basata sul ritorno della società umana allo stato di natura	una serie di norme utilizzate agli inizi della civiltà umana, che sono ormai desuete
86	Di norma, chi esercita la potestà genitoriale sui figli minori?	Entrambi i genitori	Solo il padre	Solo la madre	Il Tribunale minorile
87	Le regioni a statuto speciale sono:	Sicilia, Sardegna, Valle d'Aosta, Trentino-Alto Adige e Friuli-Venezia Giulia	Sardegna, Sicilia, Friuli Venezia Giulia e Valle d'Aosta	Campania, Sardegna e Calabria	Sicilia, Friuli Venezia Giulia e Valle d'Aosta
88	La funzione legislativa spetta, secondo la costituzione italiana:	collettivamente alle due Camere	al popolo	al presidente della repubblica	al Papa
89	I giudici della Corte Costituzionale sono nominati per:	9 anni	7 anni	5 anni	3 anni
90	Quale dei seguenti abbinamenti è corretto?	Voto di fiducia - manifestazione di fiducia del parlamento nei confronti del governo	Albo professionale - espressione della volontà dei cittadini elettori	Ufficio di collocamento - documento ufficiale in cui sono iscritti coloro che possono esercitare una certa professione	Voto - organo decentrato del ministero del lavoro a livello comunale dove avviene l'iscrizione nelle liste di collocamento
91	E' ammesso il referendum popolare abrogativo per le leggi di amnistia e di indulto?	No, mai	No, salvo in caso di alto tradimento del Presidente della Repubblica	Sì, sempre	Sì, ma solo nei casi previsti dalla Costituzione italiana
92	L'esercizio della funzione legislativa può essere delegato?	Sì, al Governo, nei casi e modi previsti dalla Costituzione	Sì, al Presidente della Repubblica, nei casi e modi previsti dalla Costituzione	Sì, al Consiglio di Stato, nei casi e modi previsti dalla Costituzione	Sì, alla Corte dei Conti, nei casi e modi previsti dalla Costituzione

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
93	Il Comune nella sua veste di ente pubblico territoriale autonomo:	rappresenta la collettività	è la sede di incontro dei gruppi di potere economico della città	mira a risolvere i problemi economici e soprattutto occupazionali delle classi sociali meno abbienti	è portavoce delle istanze dei ceti sociali medi
94	Quale organo deve approvare le dichiarazioni programmatiche da sottoporre al Parlamento per il voto di fiducia al Governo?	Il Consiglio dei Ministri	Il Presidente del Consiglio dei Ministri	Il Consiglio di Gabinetto	nessuna delle altre risposte è corretta
95	In Italia, una persona può essere punita in forza di una legge entrata in vigore dopo il fatto commesso?	No	Solo se la legge è entrata in vigore prima del processo	In linea di massima, no; tuttavia, il giudice, a sua discrezione può applicare la nuova legge	nessuna delle altre risposte è corretta
96	Quale o quali dei seguenti diritti sono riconosciuti dalla Repubblica italiana agli stranieri, ai quali sia impedito nel loro Paese l'effettivo esercizio delle libertà democratiche garantite dalla Costituzione italiana?	Il diritto d'asilo nel territorio della Repubblica	Il diritto al lavoro	Il diritto alla cittadinanza italiana	nessuna delle altre risposte è corretta
97	La Magistratura costituisce un ordine, secondo la costituzione italiana:	autonomo	democratico	esecutivo	sovrano
98	Secondo la Costituzione le limitazioni della sovranità...	Sono consentite se necessarie ad un ordinamento che assicuri la pace e la giustizia fra le Nazioni e in condizioni di parità con gli altri Stati	Sono consentite nei casi previsti dai trattati internazionali	Sono sempre consentite	Sono consentite solo a favore delle autonomie locali
99	Ai sensi dell'art. 112, il pubblico ministero:	ha l'obbligo di esercitare l'azione penale	ha la facoltà di esercitare l'azione penale	è inamovibile	nessuna delle altre risposte è corretta
100	Secondo la Costituzione italiana, le norme sull'ordinamento giudiziario e su ogni magistratura sono stabilite:	con legge	con regolamento del ministro della Giustizia	dal Consiglio Superiore della magistratura con decreto	nessuna delle altre risposte è corretta
101	La legislatura è:	è il periodo in cui un dato organo legislativo è in carica e svolge il proprio mandato elettorale	l'insieme delle procedure per l'applicazione delle leggi	l'insieme delle leggi della Repubblica italiana	il periodo durante il quale resta in carica il Presidente della Repubblica
102	Ai sensi dell'art. 11 della Costituzione, l'Italia:	consente, in condizioni di parità con gli altri Stati, alle limitazioni di sovranità necessarie ad un ordinamento che assicuri la pace e la giustizia fra le Nazioni	ammette gli interventi bellici atti a contrastare il terrorismo internazionale	prende parte alle missioni militari deliberate dalla Nato come mezzo di risoluzione delle controversie internazionali	nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
103	Qual è l'autorità preposta a sovrintendere al funzionamento degli uffici comunali?	Il Sindaco	Ciascun Assessore comunale, per le materie di sua competenza	Il Segretario comunale	Il Presidente del Consiglio comunale
104	In base alla Costituzione italiana, nei giudizi di accusa contro il Presidente della Repubblica, chi interviene oltre ai giudici ordinari della Corte Costituzionale?	Sedici membri tratti a sorte da un elenco di cittadini aventi determinati requisiti	Tredici cittadini estratti a sorte, in rappresentanza del popolo	Il ministro della Giustizia	nessuna delle altre risposte è corretta
105	Quale soggetto è considerato dalla Costituzione "straniero"?	chi non ha la cittadinanza italiana	chi non è mai stato in Italia	chi non è cittadino di uno Stato europeo	chi non risiede in Italia
106	In base alla Costituzione italiana, da chi è composto il Consiglio dei Ministri?	Dal Presidente del Consiglio e dai Ministri	Dal Presidente della Repubblica e dai Ministri	Solo dal Presidente del Consiglio e dai Ministri con portafoglio	Dal Presidente della Repubblica, dal Presidente del Consiglio e dai Ministri
107	La cittadinanza europea garantisce:	il diritto di circolazione e soggiorno nell'area dell'U.E., anche senza alcun contratto di lavoro	il diritto di accedere gratuitamente ai corsi di formazione professionale organizzati nell'U.E	ai cittadini un contratto di lavoro nell'U.E.	il diritto di risiedere stabilmente nell'area comunitaria, a condizione che si posseda un regolare contratto di lavoro
108	La Costituzione italiana definisce la famiglia:	Come società naturale fondata sul matrimonio	Come unione perpetua tra uomo e donna allo scopo di procreare	Come società naturale fondata sull'amore e affetto reciproco	nessuna delle altre risposte è corretta
109	Quale Presidente della Repubblica non ha potuto portare a compimento il suo mandato a causa di una grave malattia?	Antonio Segni	Giovanni Gronchi	Giovanni Leone	Francesco Cossiga
110	In base alla Costituzione italiana, è ammessa la tutela dei diritti contro gli atti della pubblica amministrazione?	Sì, sempre	No, mai	Soltanto contro gli atti della pubblica amministrazione periferica	nessuna delle altre risposte è corretta
111	L'art. 51 della Costituzione prevede che chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive:	ha diritto di disporre del tempo necessario al loro adempimento e di conservare il suo posto di lavoro	ha diritto a ottenere un'indennità	promuove e impone l'avvicendamento delle colture	nessuna delle altre risposte è corretta
112	La responsabilità morale è:	un senso innato nell'uomo che lo spinge a considerare interdipendente la sua vita a quella degli altri	una legge non scritta di natura religiosa	un comportamento imposto dalla legge a tutti i cittadini	una forma di rispetto obbligatorio della legge dello Stato da parte del singolo cittadino
113	Dispone l'art. 61 della Costituzione che la prima riunione delle Camere ha luogo...	non oltre il ventesimo giorno dalle elezioni	entro settanta giorni dalle elezioni	non prima del ventesimo giorno successivo alle elezioni	nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
114	Ai sensi dell'art. 44 della Costituzione la legge impone obblighi e vincoli alla proprietà privata: quale tra i seguenti non è previsto?	Promuove e impone l'avvicendamento delle colture	Promuove ed impone la bonifica delle terre	Fissa limiti alla sua estensione secondo le regioni e le zone agrarie	Nessuna delle altre risposte è corretta
115	A norma della Costituzione, chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive:	ha diritto di conservare il suo posto di lavoro	ha diritto alla conservazione del posto di lavoro, salvo i casi eccezionali previsti dallo statuto dei lavoratori	ha diritto alla conservazione del posto di lavoro, solo se il contratto è a tempo indeterminato	non ha diritto alla conservazione del posto di lavoro
116	Secondo la Costituzione italiana, il Presidente della Corte Costituzionale:	può essere rieletto	detiene questa carica per nove anni	non può essere rieletto	nessuna delle altre risposte è corretta
117	A quale organo la Costituzione attribuisce il potere di fissare la prima riunione delle nuove Camere?	Al Presidente della Repubblica	Al Presidente del Consiglio dei Ministri	Al Presidente della Camera dei deputati	Nessuna delle altre risposte è corretta
118	Quale delle seguenti affermazioni è conforme alle disposizioni dettate dall'art. 122 della Costituzione?	I consiglieri regionali non possono essere chiamati a rispondere delle opinioni espresse e dei voti dati nell'esercizio delle loro funzioni	Il presidente della Regione è eletto dal Consiglio regionale tra coloro che abbiano ricoperto funzioni dirigenziali nell'amministrazione regionale per almeno 20 anni	Nessuno può appartenere contemporaneamente a un Consiglio o a una Giunta regionale e ad una delle Camere del Parlamento, ad un altro Consiglio regionale o ad altra Giunta regionale, ma può appartenere al Parlamento europeo	Nessuna delle altre risposte è corretta
119	Le norme giuridiche possono essere classificate:	in relazione alle fonti, all'obbligatorietà, all'estensione nello spazio e nel tempo e alle sfere oggettive e soggettive	soltanto in rapporto alla loro efficacia	secondo le prescrizioni contenute nella singola norma	soltanto in base alle indicazioni del legislatore
120	Le leggi entrano in vigore, in base al dettato della Costituzione italiana:	decorso un termine di quindici giorni dalla pubblicazione, salvo che le leggi stesse non stabiliscano un termine diverso	decorso sei mesi dall'emanazione della legge	in ogni caso quando è decorso un termine di trenta giorni dalla loro pubblicazione	immediatamente dopo l'emanazione
121	Quale organo della Regione può fare proposte di legge alle Camere, secondo la costituzione italiana?	Il Consiglio regionale	Tutti gli organi che ne fanno parte	La Giunta regionale	Il Presidente della Giunta regionale
122	È possibile staccare una Provincia o un Comune da una Regione ed aggregarli ad un'altra?	Si, con referendum e con legge della Repubblica	Si, con referendum e con legge costituzionale	No	Nessuna delle altre risposte è corretta
123	Esiste un Codice di procedura civile nell'ordinamento italiano?	Si, dal 1940	No	Si, dal 1840	Si, dal 1914
124	In base alla Costituzione italiana, l'organizzazione sindacale dei lavoratori è:	libera	sottoposta al nulla osta del ministro del Lavoro per quanto riguarda la sua costituzione	improntata ai criteri organizzativi dettati dal ministero del Lavoro	nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
125	La libertà di circolazione e soggiorno di ogni cittadino garantita dalla Costituzione può essere limitata in qualche modo?	Sì, con legge, in via generale e per motivi di sanità o di sicurezza	Sì, con legge, in via generale e per ragioni politiche	Sì, con atto amministrativo, per motivi di sanità o di sicurezza	No, mai
126	Da chi è composto il Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro?	Da esperti e rappresentanti delle categorie produttive	Da Deputati e Senatori	Da magistrati	Esclusivamente da professori universitari
127	Ai sensi dell'art. 48 della Costituzione, il voto è:	personale ed eguale, libero e segreto	eguale, libero e segreto	personale, libero, segreto e limitato	Limitato
128	In base a quanto sancito dalla Costituzione italiana, l'Italia:	promuove e favorisce le organizzazioni internazionali rivolte ad assicurare la pace e la giustizia fra le Nazioni	ammette il ricorso alla guerra come risoluzione delle controversie internazionali	ammette l'estradizione dello straniero per qualsiasi tipo di reato commesso	tutte le altre risposte sono corrette
129	Secondo la Costituzione, quanti Senatori possono essere eletti nella Regione Valle d'Aosta?	1	5	2	3
130	La trasparenza è:	il principio introdotto nella pubblica amministrazione secondo cui viene garantito il diritto di accesso ai documenti amministrativi	l'atto del Presidente della Repubblica che attesta l'approvazione di una legge del parlamento	il principio della assoluta discrezionalità negli atti della pubblica amministrazione	la situazione caratterizzata dal rallentamento della crescita economica
131	A norma della Costituzione, possono essere istituiti giudici straordinari?	No	Sì, su proposta del Presidente della Repubblica	Sì, su proposta del Parlamento	Sì, su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri
132	Chi convoca il Consiglio dei Ministri?	Il Presidente del Consiglio dei Ministri	Il sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio dei Ministri	Il segretario generale della Presidenza del Consiglio dei Ministri	Nessuna delle altre risposte è corretta
133	La fedeltà alla Repubblica:	E' dovere di tutti i cittadini	E' una scelta libera del singolo cittadino	È dovere di ogni individuo che abbia compiuto diciotto anni	Nessuna delle altre risposte è corretta
134	Secondo la Costituzione, la legge stabilisce il limite minimo di età per il lavoro salariato?	Sì	Sì, ma solo nel caso di lavoro minorile	No, mai	Sì, ed è sempre pari a 21 anni
135	Secondo la Costituzione italiana, la condizione necessaria per la registrazione dei sindacati presso uffici locali o centrali è:	che gli statuti dei sindacati sanciscano un ordinamento interno a base democratica	l'adesione ai valori fondamentali dello Stato	la presenza di un comitato etico	la presenza di un comitato direttivo
136	La Camera dei deputati può essere convocata in via straordinaria per iniziativa del Presidente della Repubblica?	Sì, lo prevede espressamente l'art. 62 della Costituzione	No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa di un terzo dei suoi componenti	No, la convocazione in via straordinaria può avere luogo solo su iniziativa del suo Presidente	Nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
137	L'art. 56 della Costituzione stabilisce che sono eleggibili a deputati tutti gli elettori che hanno compiuto i 25 anni di età. Entro quale data deve avvenire il compimento della predetta età per conseguire il diritto all'elettorato passivo?	Nel giorno delle elezioni	Nel giorno di indizione delle elezioni	Il giorno prima delle elezioni	Nessuna delle altre risposte è corretta
138	Il Presidente della Repubblica è:	il garante dell'ordine costituzionale	è un ex - parlamentare con lunga esperienza politica cui viene delegato l'esercizio pieno e completo del potere esecutivo	l'unico responsabile del funzionamento dell'ordine giudiziario nella sua qualità di Presidente del Consiglio superiore della magistratura	il Capo del Governo
139	Per l'elezione del Presidente della Repubblica, dopo il terzo scrutinio è richiesta...	La maggioranza assoluta	La maggioranza dei tre quarti dell'Assemblea	Nessuna delle altre risposte è corretta	La maggioranza dei due terzi dell'Assemblea
140	Secondo la Costituzione, i cittadini possono rivolgere petizioni alle Camere per chiedere provvedimenti legislativi o esporre comuni necessità?	Si, sempre	No, mai	Si, ma solo nei casi stabiliti dalla legge	Si, ma solo alla Camera dei deputati
141	La scuola secondaria di primo grado ha una durata complessiva:	di 3 anni	di 8 anni	di 5 anni	di 9 anni
142	Nell'ordinamento italiano il Parlamento è un organo:	complesso	semplice	semplice e collegiale	collegiale
143	L'art. 104 della Costituzione dispone che due terzi dei componenti elettivi del Consiglio superiore della Magistratura	Sono designati da tutti i magistrati ordinari tra gli appartenenti alle varie categorie	Sono designati dal Consiglio dei Ministri	Sono eletti dal Parlamento in seduta comune	Nessuna delle altre risposte è corretta
144	I giudici costituzionali possono essere nuovamente nominati alla scadenza del mandato?	No, non possono essere nuovamente nominati	Si, ma per non più di tre anni	Si, possono essere nuovamente nominati	No, salvo in caso di guerra
145	In merito alle sedute delle Camere l'art. 64 della Costituzione stabilisce che...	Le sedute delle Camere e del Parlamento a Camere riunite sono pubbliche: tuttavia ciascuna delle due Camere e il Parlamento a Camere riunite possono deliberare di adunarsi in seduta segreta	Le sedute delle Camere sono pubbliche, salvo che i rispettivi Presidenti non prevedano diversamente, mentre le sedute del Parlamento a Camere riunite sono segrete, tuttavia il Parlamento a Camere riunite può deliberare di adunarsi in seduta pubblica	Le sedute delle due Camere e del Parlamento a Camere riunite sono pubbliche salvi i casi espressamente previsti dalla Costituzione	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
146	L'art. 32 della Costituzione pone il dovere di tutelare la salute in capo:	alla Repubblica	allo Stato	a tutti i soggetti, pubblici e privati	allo Stato e alle Regioni
147	I sottosegretari di Stato prestano giuramento nelle mani del:	Presidente del Consiglio dei Ministri	Presidente del Senato	Presidente della Repubblica	Presidente della Camera dei deputati
148	Il pubblico ministero è obbligato ad esercitare l'azione penale?	Sì, secondo il dettato costituzionale	No, salvo diversa indicazione del Governo	No, perché l'esercizio dell'azione penale è frutto di una scelta puramente discrezionale	Sì, salvo le eccezioni previste dalla legge ordinaria
149	L'Ufficio di Presidenza del Senato della Repubblica è eletto:	dal Senato	dal Presidente della Repubblica	dalla Camera dei Deputati	dal Parlamento in seduta comune
150	L'articolo 75 della Costituzione disciplina...	Il referendum abrogativo	Il referendum dichiarativo	Il referendum consultivo	Il referendum di revisione costituzionale
151	L'art. 27 della Costituzione prevede che le pene:	Non possono consistere in trattamenti contrari al senso di umanità	Devono ripristinare lo status quo ante	Devono stimolare il pentimento del condannato	Nessuna delle altre risposte è corretta
152	Il procedimento legislativo consiste:	nella presentazione e nell'approvazione di un progetto di legge da parte delle due Camere e nella promulgazione da parte del Presidente della Repubblica	nella redazione di un progetto di legge da parte di una apposita Commissione bicamerale	nella promulgazione del provvedimento legislativo da parte del Capo dello Stato	nel preventivo esame, nella discussione e nella successiva approvazione di un progetto di legge da parte di una delle due Camere
153	Secondo la Costituzione italiana, la funzione legislativa è esercitata:	collettivamente dalle due Camere	dal Presidente della Repubblica	dalla magistratura	dal Consiglio dei Ministri
154	I giudici della Corte Costituzionale possono essere scelti tra i professori universitari?	Sì, se insegnano materie giuridiche e se ordinari	Sì, purché dediti all'insegnamento da almeno 3 anni	Sì, solo per meriti insigni	No, mai
155	Ai sensi dell'art. 14 Cost., gli accertamenti e le ispezioni per motivi di sanità e incolumità pubblica sono:	regolati da leggi speciali	regolati da leggi ordinarie	regolati da regolamenti della Presidenza del Consiglio dei Ministri	nessuna delle altre risposte è corretta
156	L'«OMS» è una organizzazione internazionale collegata con l'ONU. Essa è...	L'Organizzazione Mondiale della Sanità	Il Fondo Monetario Internazionale	L'Unione Internazionale delle Telecomunicazioni	L'Organizzazione Internazionale Marittima
157	In base a quanto sancito dalla Costituzione italiana, è ammesso il ricorso alla guerra come mezzo di risoluzione delle controversie internazionali?	No	Sì	Solo se autorizzato dal Parlamento in seduta comune	Solo se autorizzato dal Presidente della Repubblica unitamente al Parlamento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
158	A quale organo la Costituzione attribuisce il potere di autorizzare la presentazione alle Camere dei disegni di legge di iniziativa del Governo?	Al Presidente della Repubblica	Al Presidente del Senato	Nessuna delle altre risposte è corretta	Al Ministro della giustizia
159	I regolamenti governativi sono deliberati:	dal Consiglio dei Ministri	dalla Corte dei Conti	dal Consiglio dei Ministri e dal Consiglio di Stato	dal Consiglio di Stato
160	A norma dell'art. 56 della Costituzione, ai fini dell'elezione della Camera dei deputati il territorio nazionale è suddiviso in:	Circoscrizioni elettorali	Regioni Elettorali	Collegi Elettorali	Federazioni Elettorali
161	Il Parlamento può riunirsi in seduta comune delle Camere soltanto per l'esercizio delle funzioni espressamente previste dalla Costituzione. Una di tali funzioni è costituita...	Dall'elezione di un terzo dei membri della Corte costituzionale	Dalla nomina delle più alte cariche dello Stato	Dai giudizi sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato e quelli delle Regioni	Nessuna delle altre risposte è corretta
162	Nel processo penale la formazione della prova, a norma della Costituzione, può avvenire senza il contraddittorio delle parti?	No, salvi i casi previsti dalla legge	No, mai	Sì, sempre	No, salvo il caso dei reati ministeriali
163	La Costituzione ha conferito il potere di approvare e modificare lo statuto regionale:	Al Consiglio regionale	Al Presidente della Giunta regionale	Nessuna delle altre risposte è corretta	Al Presidente del Consiglio regionale, su parere conforme del Commissario del Governo
164	Le diverse correnti politiche rappresentate in parlamento sono raggruppate in:	gruppi parlamentari	commissioni di inchiesta	giunte	commissioni permanenti
165	È possibile sottoporre un deputato ad intercettazioni di conversazioni o comunicazioni?	Sì, previa autorizzazione della Camera alla quale il soggetto appartiene	No. La Costituzione vieta espressamente qualsiasi intercettazione	Sì, previa autorizzazione del Presidente della Repubblica	Nessuna delle altre risposte è corretta
166	La Repubblica italiana riconosce i titoli nobiliari?	No	Sì	Sì, ma solo quelli acquisiti prima del 1945	Sì, ma solo quelli contenuti nel Registro Nobiliare Italiano

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
167	Cosa stabilisce la Costituzione in materia di responsabilità del Presidente della Repubblica?	Che il Presidente della Repubblica non è responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni, tranne che per alto tradimento o per attentato alla Costituzione	Che il Presidente della Repubblica è sempre responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni	Che il Presidente della Repubblica è responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni solo in caso di guerra	Che il Presidente della Repubblica è responsabile in solido con chi ha controfirmato i suoi atti
168	Entro quanti giorni dalla sua formazione il Governo deve presentarsi alle Camere per ottenere la fiducia?	Entro dieci giorni	Entro trenta giorni	Entro sette giorni	Entro venti giorni
169	Ai sensi della legge n. 400/88, in caso di impedimento temporaneo del Presidente del Consiglio dei ministri, la supplenza spetta:	Al Vicepresidente del Consiglio dei ministri, se nominato	Sempre al Ministro Guardasigilli	Sempre al Ministro dell'interno	Nessuna delle altre risposte è corretta
170	In base alla Costituzione italiana, i rapporti tra lo Stato italiano e la Chiesa cattolica sono regolati:	dai Patti Lateranensi	dal Concordato, soggetto a revisione costituzionale, se modificato	dalle consuetudini	nessuna delle altre risposte è corretta
171	I giudici della Corte costituzionale sono nominati, per un terzo:	dal Parlamento in seduta comune	dalla sola Camera dei deputati	dal solo Senato	dal Consiglio dei Ministri
172	Gli avvocati iscritti negli albi speciali per le giurisdizioni superiori per meriti insigni possono essere chiamati all'ufficio di consiglieri di cassazione?	Sì, se abbiano 15 anni di esercizio	No, mai	Sì ma solo con il consenso del Governo	Sì, se abbiano 10 anni di esercizio
173	Esiste l'istituto della "grazia" nell'ordinamento italiano?	Sì, il potere di concederla è conferito al Presidente della Repubblica	Sì, il potere di concederla è conferito al Parlamento	No, la grazia era istituto proprio della Monarchia	Sì, il potere di concederla è conferito al Ministro della Giustizia
174	Chi è un Ministro senza portafoglio?	Un Ministro che non è a capo di un dicastero	Un Ministro che sia stato destituito dal Presidente della Repubblica	Un Ministro non retribuito	Un Ministro che ha rassegnato le proprie dimissioni
175	Quale di queste affermazioni è corretta?	La stampa non può essere soggetta ad autorizzazioni o censure	La stampa può essere soggetta ad autorizzazioni o censure solo in casi eccezionali	La stampa non può essere soggetta ad autorizzazioni o censure, a meno che non minacci l'unità nazionale	Nessuna delle altre risposte è corretta
176	In base alla Costituzione italiana, il Senato è eletto su base:	regionale	nazionale	provinciale	nessuna delle altre risposte è corretta
177	Dispone espressamente la Costituzione all'art. 138 che non è ammesso il referendum popolare per le leggi costituzionali approvate nella seconda votazione...	A maggioranza di due terzi dei componenti di ciascuna Camera	A maggioranza del 55% dei componenti di ciascuna Camera	A maggioranza assoluta dei componenti di ciascuna Camera	Nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
178	La Corte dei Conti, secondo la Costituzione italiana:	ha giurisdizione nelle materie di contabilità pubblica	è organo di giustizia amministrativa di secondo grado	non ha poteri giurisdizionali	ha giurisdizione per la tutela degli interessi legittimi nei confronti della pubblica amministrazione
179	Secondo la Costituzione italiana, il domicilio:	è inviolabile, con alcune eccezioni	è inviolabile e in nessun caso può essere interessato da ispezioni, perquisizioni o sequestri	è inviolabile, anche se la violazione commessa da pubblici ufficiali non è punibile	nessuna delle altre risposte è corretta
180	Il popolo può partecipare direttamente all'amministrazione della giustizia, secondo la Costituzione italiana?	Sì, nei modi stabiliti dalla legge	Sì, nei soli casi in cui lo richieda il Consiglio superiore della Magistratura	Sì, senza alcun limite	No, mai
181	Una legge di revisione costituzionale è sottoposta a referendum per essere:	approvata	proposta	abrogata	nessuna delle altre risposte è corretta
182	Il divorzio può essere concesso anche:	per totale infermità mentale di uno dei due coniugi	per cambio di residenza di uno dei due coniugi	per differenze di religione tra i due coniugi	per differenza di opinioni politiche tra i due coniugi
183	L'art. 14 della Costituzione prevede che nelle limitazioni della libertà domiciliare:	debbano valere le stesse garanzie stabilite a tutela della libertà personale	non si applicano garanzie se i soggetti titolari del domicilio sono sospettati di determinati reati	si applicano garanzie soltanto nei riguardi dei cittadini	possano essere sospese tutte le garanzie per esigenze di ordine pubblico
184	I giudici della Corte costituzionale sono nominati, per un terzo:	dal Presidente della Repubblica	dal Presidente del Senato	dal Presidente del Consiglio	dal Presidente della Camera dei deputati
185	Il principio di uguaglianza sancito dall'art. 3 della Costituzione comporta:	che la legge non può riservare a parità di situazione un trattamento diverso	che la legge deve assicurare sempre lo stesso trattamento a qualunque cittadino anche davanti a diversità di situazioni	che la legge non può mai prendere in considerazioni particolari condizioni personali al fine di riconoscere a taluno un trattamento più favorevole	nessuna delle altre risposte è corretta
186	La prima riunione delle Camere ha luogo, ai sensi dell'art. 61 della Costituzione...	Non oltre il ventesimo giorno dalle elezioni	Entro sessanta giorni dalla data delle elezioni	Nessuna delle altre risposte è corretta	Il tredicesimo giorno successivo alle elezioni
187	Lo Statuto della Regione regola, tra l'altro, ...	La pubblicazione delle leggi e dei regolamenti regionali	Le competenze in materia di potestà legislative della Regione	Nessuna delle altre risposte è corretta	La durata in carica degli organi elettivi della Regione
188	Come sono regolati i rapporti tra lo Stato italiano e le confessioni religiose diverse da quella cattolica?	Per legge, sulla base di intese con le relative rappresentanze	Per decreto del Presidente della Repubblica	Per legge, su mediazione del Papa	Nessuna delle altre risposte è corretta
189	Nelle disposizioni transitorie della Costituzione italiana si prescrive che:	è vietata la ricostituzione del partito fascista, sotto qualsiasi forma	è ammessa la sussistenza del partito fascista purché non persegua fini politici mediante organizzazioni di tipo militare o para-militare	è vietato al partito fascista di concorrere alle competizioni elettorali	sono abrogate tutte le leggi emanate durante il regime fascista

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
190	Quali sono gli atti normativi per l'abrogazione totale o parziale, dei quali può essere indetto il referendum popolare?	Le leggi o gli atti aventi valore di legge	Esclusivamente i regolamenti governativi	Nessuna delle altre risposte è corretta	Esclusivamente i decreti legislativi
191	La Costituzione afferma che l'imputato non è considerato colpevole fino:	alla condanna definitiva	ad una condanna di qualunque grado	alla condanna di secondo grado	nessuna delle altre risposte è corretta
192	Il diritto di veto sulle decisioni del Consiglio di Sicurezza dell'ONU può sempre essere esercitato:	da ciascuno dei cinque Stati membri permanenti del Consiglio di Sicurezza	da tutti gli Stati membri dell'ONU	esclusivamente dallo Stato che è di turno alla presidenza del Consiglio di Sicurezza dell'ONU	da tutti gli Stati membri della NATO
193	Le tre Comunità Economiche confluite nell'Unione europea sono:	CEE, CECA, CEEA	CEE, CECA, GATT	nessuna delle altre risposte è corretta	CEE, Euratom, CE
194	I diritti dei lavoratori sono:	stabiliti nei contratti di lavoro, che fissano l'orario di lavoro, il riposo e le ferie	oggetto di trattative sindacali al momento del rinnovo contrattuale	fissati a livello di contrattazione aziendale	pattuiti tra datore di lavoro e lavoratore all'atto della sottoscrizione del contratto
195	L'ordinamento italiano tutela le minoranze linguistiche?	Si	No	Si, purché non ostacolino la diffusione della lingua e cultura italiana	Nessuna delle altre risposte è corretta
196	Secondo la Costituzione, il carattere ecclesiastico di un'associazione:	non può essere causa di limitazioni legislative	comporta la soggezione a speciali gravami fiscali per la sua costituzione	è causa di limitazioni legislative solo per determinate attività	deve essere riconosciuto e autorizzato dallo Stato Pontificio
197	Nel nostro ordinamento penale la corruzione è un delitto contro...	La Pubblica Amministrazione	L'incolumità pubblica	La famiglia	L'amministrazione della giustizia
198	All'elezione del Presidente della Repubblica partecipano tutte le Regioni?	Si	No	Si, con esclusione della Valle d'Aosta e del Molise	Si, con esclusione della Valle d'Aosta
199	Nell'ordinamento costituzionale italiano, il pubblico ministero ha l'obbligo di esercitare l'azione penale?	Si	No, salvo che si tratti di reati contro la persona	No, ha soltanto la facoltà di esercitarla	Nessuna delle altre risposte è corretta
200	Come viene concesso l'indulto, secondo la Costituzione italiana?	Con una legge	Con un decreto del Governo	Con un decreto del Presidente della Repubblica	Con una sentenza della Corte costituzionale
201	Il lavoro minorile è:	Tutelato con speciali norme	Scoraggiato	Proibito	Nessuna delle altre risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
202	In base alla Costituzione italiana, qual è la maggioranza necessaria affinché il Presidente della Repubblica venga eletto?	Maggioranza dei due terzi dell'Assemblea per i primi tre scrutini, maggioranza assoluta dal quarto scrutinio	Maggioranza assoluta dell'Assemblea per i primi tre scrutini, maggioranza di un terzo dal quarto scrutinio	L'unanimità dell'Assemblea	Nessuna delle altre risposte è corretta
203	Sugli statuti delle Regioni, il Governo della Repubblica:	può proporre la questione di legittimità costituzionale	deve apporre il visto per la pubblicazione	non può proporre la questione di legittimità costituzionale	deve sentire la Commissione per le questioni regionali
204	Ai sensi della Costituzione, l'organizzazione sindacale è libera?	Sì, sempre	Sì, purché non sia in contrasto con l'utilità sociale	No, è soggetta ad autorizzazione governativa	Nessuna delle altre risposte è corretta
205	In base alle Disposizioni transitorie e finali della Costituzione italiana, i beni esistenti sul territorio nazionale appartenenti agli ex re di Casa Savoia sono:	trasferiti allo Stato	distrutti a spese dello Stato	protetti dallo Stato	conservati per i legittimi proprietari
206	I giudici della Corte Costituzionale possono far parte di commissioni giudicatrici di concorso?	No, lo vieta espressamente la legge	Sì, ma non nei concorsi indetti dalla magistratura	Nessuna delle altre risposte è corretta	No, salvo espressa autorizzazione del Presidente della Corte Costituzionale
207	Ai sensi dell'art. 61 della Costituzione, le elezioni delle nuove Camere hanno luogo entro...	Settanta giorni dalla fine delle precedenti	Cinquanta giorni dalla fine delle precedenti	Novanta giorni dalla fine delle precedenti	Nessuna delle altre risposte è corretta
208	A quale organo la Costituzione conferisce il potere di deliberare lo stato di guerra?	Al Parlamento	Al Presidente della Repubblica	Al Governo	Nessuna delle altre risposte è corretta
209	Il voto contrario del Consiglio provinciale su una proposta del Presidente della Provincia:	non comporta le sue dimissioni	comporta le sue dimissioni	non comporta le sue dimissioni, salvo che sia stato votato da un terzo dei componenti il Consiglio	comporta le sue dimissioni, se si tratti di proposta riguardante la materia edilizia
210	Lo Statuto dei lavoratori è:	Una legge	Un decreto delegato	Una legge costituzionale	Un documento redatto solo dai sindacati di alcune categorie
211	Dispone la Costituzione che un terzo dei giudici costituzionali sia nominato...	Dal Parlamento in seduta comune	Dal Presidente del Consiglio dei Ministri	Dai Presidenti della Camera e del Senato	Da un Referendum Popolare
212	Cosa si intende per "approvazione a maggioranza assoluta"?	Approvazione intervenuta con il voto favorevole della metà più uno dei componenti l'organo	Approvazione intervenuta con voto dei componenti favorevole di 1/3	Approvazione intervenuta con voto favorevole di tutti i componenti l'organo	Approvazione intervenuta con il voto favorevole di un quinto dei componenti l'organo
213	I giudici della Corte costituzionale sono nominati per:	9 anni	3 anni	10 anni	7 anni

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
214	Secondo la Costituzione italiana, il Consiglio superiore della Magistratura comprende:	membri eletti dal Parlamento in misura di un terzo	membri eletti dai magistrati stessi in misura di un terzo	membri di diritto in misura di un terzo	nessuna delle altre risposte è corretta
215	In caso di guerra:	La durata della Camera dei Deputati e del Senato della Repubblica è prorogata per legge	Viene ristabilita la pena di morte	Il Presidente della Repubblica scioglie le camere	La guida della Camera viene affidata al Presidente della Repubblica
216	L'unità sindacale è utile:	al fine di dare compattezza alle richieste dei lavoratori	per dare voce alle categorie di lavoratori meno numerose	allo scopo di ridurre il numero dei sindacati	per consentire ai sindacati di ottenere l'intervento del Governo nelle trattative
217	Chi può revocare, ai sensi dell'art. 122 della Costituzione un singolo assessore regionale?	Il Presidente della Giunta regionale	La Giunta regionale	Il Consiglio regionale	Nessuna delle altre risposte è corretta
218	In merito alle confessioni religiose, quali di queste affermazioni è corretta?	Tutte le confessioni religiose sono egualmente libere davanti alla legge	Tutte le confessioni religiose sono egualmente libere davanti alla legge e il cattolicesimo è la religione di stato	Tutte le confessioni religiose sono egualmente libere davanti alla legge e il cristianesimo è religione di stato	Nessuna delle altre risposte è corretta
219	In quale dei seguenti casi lo statuto regionale può essere sottoposto a referendum?	Qualora entro tre mesi dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un quinto dei componenti il Consiglio regionale	Qualora entro un anno dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un sesto dei componenti il Consiglio regionale	Qualora entro un anno dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un decimo dei componenti il Consiglio regionale	Qualora entro tre mesi dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un decimo dei componenti il Consiglio regionale
220	Le associazioni segrete:	sono proibite	sono ammesse purché non contrarie al buon costume	sono ammesse	Nessuna delle altre risposte è corretta
221	La libertà di riunione è garantita ai cittadini dall'art. 17 della Costituzione. Si usa il termine assembramenti...	Per indicare, di norma, riunioni occasionali causate da una circostanza improvvisa ed imprevista	Per indicare, di norma, riunioni in movimento dove l'identità del luogo è puramente relativa a soggetti riuniti e compresenti nello stesso spazio, sia che rimangano fermi, sia che si muovano	Per indicare, di norma, riunioni che danno luogo a manifestazioni per scopi civili o politici	Nessuna delle altre risposte è corretta
222	Le leggi costituzionali sono adottate...	Da ciascuna Camera con due successive deliberazioni ad intervallo non minore di tre mesi	Dal Parlamento in seduta comune con due successive deliberazioni ad intervallo non superiore a tre mesi	Da ciascuna Camera con due successive deliberazioni ad intervallo non superiore a tre mesi	Nessuna delle altre risposte è corretta
223	I figli minori nei confronti dei genitori hanno:	diritti e doveri	solo il dover di rispettarli	esclusivamente diritti	solo doveri
224	La proposta soggetta a referendum è approvata se:	è raggiunta la maggioranza dei voti validamente espressi ed ha partecipato alla votazione la maggioranza degli aventi diritto	è raggiunta la maggioranza dei voti dei cittadini	ha partecipato alla votazione la maggioranza degli aventi diritto	ha partecipato alla votazione la maggioranza dei cittadini
225	A norma della sua Costituzione, l'Italia:	promuove le organizzazioni internazionali rivolte ad assicurare la pace e la giustizia tra le nazioni	promuove le organizzazioni internazionali rivolte ad assicurare la pace e la giustizia tra le nazioni, ma solo in caso di guerra	nessuna delle altre risposte è corretta	promuove le organizzazioni internazionali rivolte ad assicurare la pace e la giustizia tra le nazioni, se non le derivano oneri economici

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
226	In base alla Costituzione italiana, entro quanto tempo l'autorità giudiziaria deve approvare una misura di restrizione della libertà personale adottata dalle forze di pubblica sicurezza perché tale misura non sia revocata?	Entro 48 ore dalla comunicazione dell'adozione	Entro 15 giorni dall'adozione	Entro 12 ore dall'adozione	Entro 30 giorni dalla comunicazione dell'adozione
227	Un decreto legislativo è:	uno specifico atto normativo avente forza di legge	un ordine dato dal giudice al debitore di adempiere l'obbligazione assunta, entro un determinato periodo di tempo	un documento che consente, di promuovere esecuzione forzata nei confronti di un soggetto	un decreto emanato dal Parlamento, avente valore di legge
228	La libertà di emigrazione:	È riconosciuta dall'art. 35 della Costituzione salvo gli obblighi stabiliti dalla legge nell'interesse generale	È riconosciuta dall'art. 35 della Costituzione salvo contrarietà a ordine pubblico e buon costume	Non è prevista nella Costituzione italiana	Nessuna delle altre risposte è corretta
229	L'ambiente di lavoro è:	un aspetto importante ai fini della migliore prestazione lavorativa	imposto dal datore di lavoro	ininfluente nel rapporto di lavoro	un elemento marginale in caso di retribuzione elevata
230	Ai sensi della Costituzione, la giustizia è amministrata:	in nome del popolo	in nome del Governo	in nome del Presidente della Repubblica	in nome del Senato
231	A norma di quanto dispone l'art. 63 della Costituzione chi coordina i lavori del Parlamento quando si riunisce in seduta comune?	Il Presidente e l'Ufficio di presidenza della Camera dei deputati	Il Presidente della Camera dei deputati e l'Ufficio di presidenza del Senato	Il Presidente e l'Ufficio di presidenza del Senato della Repubblica	Nessuna delle altre risposte è corretta
232	Quando il Governo presenta una proposta alle Camere che viene respinta...	Il Governo non ha l'obbligo di rassegnare le dimissioni	Il Presidente della Repubblica può revocare l'incarico al Presidente del Consiglio dei Ministri e conseguentemente il Governo decade	Il Governo ha l'obbligo di rassegnare le dimissioni	Nessuna delle altre risposte è corretta
233	Le leggi di revisione della Costituzione sono adottate...	Da ciascuna Camera con due successive deliberazioni ad intervallo non minore di tre mesi	Dal Parlamento in seduta comune con due successive deliberazioni ad intervallo non superiore a tre mesi	Dal Parlamento in seduta comune con due successive deliberazioni ad intervallo non minore di tre mesi	Nessuna delle altre risposte è corretta
234	I disegni di legge e le proposte di ritiro dei disegni di legge già presentati al Parlamento...	Sono sottoposti alla deliberazione del Consiglio dei ministri	Non necessitano di deliberazione da parte del Consiglio dei ministri	Sono sottoposti alla deliberazione del Presidente del Consiglio dei ministri	Nessuna delle altre risposte è corretta
235	Le associazioni che perseguono scopi politici mediante organizzazioni di carattere militare:	sono sempre proibite	sono proibite solo nel caso in cui siano segrete	sono sempre ammesse	nessuna delle altre risposte è corretta
236	Secondo la Costituzione italiana, ciascuna Camera può essere convocata in via straordinaria per iniziativa, tra l'altro:	del suo Presidente o del Presidente della Repubblica	di un sesto dei suoi componenti	del Presidente dell'altra Camera	del Presidente del Consiglio

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
237	Ai sensi dell'art. 30, è dovere e diritto dei genitori:	mantenere, istruire ed educare i figli, anche se nati fuori del matrimonio	mantenere, istruire ed educare i figli nati nel matrimonio	mantenere, istruire ed educare i figli fino al diciottesimo anno di età	nessuna delle altre risposte è corretta
238	La salute, ai sensi dell'art. 32, è:	Fondamentale diritto dell'individuo e interesse della collettività	Fondamentale diritto del cittadino	Fondamentale diritto del cittadino e interesse della collettività	Nessuna delle altre risposte è corretta
239	In Italia, entro quanti giorni dalla formazione il Governo si deve presentare alle Camere per ottenere la fiducia?	10	5	13	7
240	Il referendum di cui all'art. 138 della Costituzione...	Può avere per oggetto una legge di revisione della Costituzione	Può avere per oggetto solo l'abrogazione totale di una legge dello Stato	Può avere per oggetto solo una legge costituzionale	Nessuna delle altre risposte è corretta
241	I regolamenti indipendenti...	Sono emanati in una materia in cui non vi sia una disciplina legislativa di grado primario	Sono destinati esclusivamente ad attuare una disciplina di rango legislativo con norme di dettaglio	Sono emanati dal Governo e volti ad attuare le direttive comunitarie	Nessuna delle altre risposte è corretta
242	La formazione della famiglia di fatto:	ha avuto soltanto un riconoscimento a livello giurisprudenziale	è disciplinata dalla legge	è una irregolare convivenza tra due persone del tutto priva di diritti e di doveri	è in parte riconosciuta da un recente provvedimento legislativo
243	Il Governo può presentare disegni di legge alle Camere, secondo la costituzione italiana?	Sì, sempre	No, mai	Sì, purché siano sostenuti da 60.000 cittadini firmatari	Sì, purché abbia il consenso di almeno 60 deputati o 30 senatori
244	Indicare quale dei seguenti è organo della giurisdizione speciale:	Il Tribunale militare	Il Tribunale di sorveglianza	La Corte di Cassazione	Nessuna delle altre risposte è corretta
245	E' ammesso il referendum popolare abrogativo per le leggi tributarie?	No, mai	Sì, solo in caso di guerra	Sì, sempre	No, salvo in caso di guerra civile
246	Ai sensi dell'art. 111 della costituzione, tutti i provvedimenti giurisdizionali:	Devono essere motivati	Devono essere resi nel più breve tempo possibile	Devono essere pubblici	Nessuna delle altre risposte è corretta
247	La durata della vacatio legis:	è di 15 giorni, ma la legge può aumentarla o diminuirla	è di 15 giorni, ma la legge può solamente aumentarla	è di 15 giorni e la legge non può né aumentarla né diminuirla	nessuna delle altre risposte è corretta
248	Ai sensi dell'art. 13 della Costituzione:	È punita ogni violenza fisica e morale sulle persone sottoposte a restrizioni di libertà	L'ergastolo è ammesso solo per certi tipi di reati previsti dalla legge	La carcerazione preventiva è proibita	Nessuna delle altre risposte è corretta
249	Chi può concedere la grazia?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente della Corte Costituzionale	Il Ministro di Grazia e Giustizia	Nessuna delle altre risposte è corretta
250	La Corte di Giustizia della Comunità europea:	vigila sull'applicazione del diritto comunitario	ha funzione legislativa	ha il potere di emissione dell'euro	è composta dai ministri degli Stati membri

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
251	La Costituzione assegna al Presidente della Repubblica l'esercizio di alcune funzioni parlamentari, come...	indire le elezioni e fissare la prima riunione delle nuove Camere	emanare gli atti amministrativi del Governo	dichiarare, motu proprio, lo stato di guerra	autorizzare la presentazione in Parlamento dei disegni di legge governativi
252	Il regolamento di procedura della Corte di giustizia dell'Unione europea deve essere sottoposto ad approvazione?	Si, è sottoposto all'approvazione del Consiglio dell'Unione, che delibera a maggioranza qualificata	No, in quanto costituisce atto interno della Corte	Si, è sottoposto all'approvazione della Commissione e di tutti gli Stati membri	Si, è sottoposto all'approvazione del Consiglio dell'Unione, che delibera a maggioranza semplice
253	Il potere della Commissione di procedere all'esecuzione delle sanzioni si prescrive dopo...	cinque anni	dodici anni	sette anni	tre anni
254	Il principale strumento finanziario che consente all'Unione di concretizzare gli obiettivi strategici della sua politica per l'occupazione è...	il Fondo sociale europeo (FSE)	il Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR)	il Fondo europeo agricolo di orientamento e di garanzia	lo Strumento finanziario di orientamento della pesca (SFOP)
255	La giusta sequenza del procedimento di formazione delle leggi è...	iniziativa - approvazione - promulgazione - pubblicazione	pubblicazione - iniziativa - approvazione - promulgazione	iniziativa - approvazione - pubblicazione - promulgazione	iniziativa - promulgazione - approvazione - pubblicazione
256	La politica europea per l'ambiente, si fonda...	sull'art. 174 del trattato che istituisce la Comunità europea	sull'art. 65 del trattato di Roma	sull'art. 174 del trattato di Maastricht	sull'art. 152 del trattato di Amsterdam
257	Con quale atto giudiziario una persona viene informata che il Pubblico Ministero sta svolgendo indagini nei suoi confronti?	Informazione di garanzia	Chiamata in causa	Fidejussione	Istruttoria
258	Ai sensi dell'art. 117 della Costituzione, la potestà legislativa spetta alle regioni...	nelle materie di legislazione concorrente e in riferimento ad ogni materia non espressamente riservata alla legislazione dello Stato	- ogni altra spesa contrattualmente prevista connessa con l'operazione di mutuo.	nelle sole materie espressamente elencate all'art. 118	in tutte le materie con la sola esclusione di quelle attinenti l'ordinamento civile e penale
259	Ai sensi dell'art.174 del Trattato CE, la politica comunitaria in materia di ambiente si fonda, tra l'altro...	sul principio dell'azione preventiva	sulla bonifica immediata delle aree contaminate	sull'obbligatorietà dell'azione penale	sulla tutela rafforzata della acque marin, lacustri e fluviali
260	Su quale dei seguenti atti amministrativi la Regione, a norma del dettato costituzionale, esercita il controllo di legittimità?	Il controllo di legittimità sugli atti amministrativi della Regione è stato abrogato dalla L.Cost. n. 3/2001	Sugli atti generali di indirizzo	Su tutti gli atti che dispongono l'effettuazione di spese	Sugli atti di gestione dei beni demaniali dati in concessione alla Regione
261	Ai sensi della Costituzione, il Presidente della Repubblica può esercitare in ogni momento il potere di scioglimento delle Camere?	No, tale facoltà non può essere esercitata, di norma, negli ultimi sei mesi del suo mandato	No, tale potere è attribuito al Presidente del Consiglio	No, tale facoltà può essere esercitata solo nell'ultimo anno del suo mandato	Si, può esercitarlo in ogni momento, autonomamente
262	In base alla Costituzione italiana, la libertà di circolazione dei cittadini sul territorio nazionale non può essere in nessun caso limitata per ragioni...	politiche	di incolumità	sanitarie	di sicurezza
263	I vizi sostanziali della legge riguardano la violazione...	di norme sostantive	di una norma implicita	della forma prescritta	del potere discrezionale del Parlamento

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
264	Ai sensi dell'art. 93 del Trattato UE, le disposizioni di armonizzazione delle legislazioni in materia di imposte indirette sono adottate dal Consiglio con delibera assunta...	all'unanimità	con la maggioranza di tre quarti dei Paesi membri	con il voto favorevole di almeno 15 Paesi	con la maggioranza semplice dei Paesi membri
265	Secondo la Corte Costituzionale entro quale termine deve essere proposto un conflitto di attribuzione tra poteri dello Stato?	pur non specificando un termine, la Corte ha precisato che l'ente proponente deve dimostrare un interesse alla risoluzione della controversia	entro il termine di sessanta giorni dall'avvenuta lesione delle attribuzioni	entro un termine di trenta giorni dall'avvenuta lesione delle attribuzioni	entro un termine stabilito di volta in volta dalla Corte Costituzionale
266	Qualsiasi trattamento sanitario può essere imposto, con legge, all'ammalato. Questa affermazione è corretta?	No, la legge non può imporre trattamenti non rispettosi della persona umana	Sì, al riguardo non vi sono limiti alla discrezionalità del legislatore	No, la Costituzione vieta ogni forma di trattamento sanitario obbligatorio	Sì, purchè si tratti di legge statale
267	La legge n. 241 del 1990 ha rivisitato la disciplina generale del procedimento amministrativo introducendo, tra l'altro, ...	la trasparenza amministrativa	la non motivazione del procedimento	l'abolizione dei termini tassativi per la conclusione del procedimento	il segreto d'ufficio
268	È stato Primo Ministro del Regno Unito...	Tony Blair	Zelman Cowen	Stephen Harper	Richard Bedford Bennett
269	A quale delle seguenti organizzazioni diede vita il Patto Atlantico?	Alla NATO	All'ONU	All'UNESCO	All'UNICEF
270	Le leggi di revisione della Costituzione e le leggi costituzionali possono essere sottoposte a referendum popolare?	Sì, quando ne facciamo domanda, tra l'altro, cinquecentomila elettori	Sì, nel solo caso in cui ne facciamo domanda almeno un milione di elettori	No, la Costituzione lo vieta espressamente	Sì, quando ne faccia domanda il ministro dell'interno
271	La Costituzione italiana definisce espressamente il lavoro come...	un diritto-dovere di tutti i cittadini	un dovere dei cittadini più abbienti	un privilegio dei cittadini meno abbienti	un privilegio di pochi cittadini
272	Secondo il dettato costituzionale, la ratifica di un trattato internazionale che comporti variazioni del territorio di sovranità italiana deve essere autorizzata...	dalle Camere	dal Presidente della Repubblica	dal popolo, con referendum	dal Governo
273	Il Presidente della Commissione europea viene...	designato dagli Stati membri	eletto tra i componenti del Parlamento europeo	nominato in piena autonomia dal Presidente del Consiglio dell'Unione	eletto dai componenti della stessa Commissione neo eletta
274	È stato Primo Ministro del Regno Unito...	Anthony Eden	Michael Jeffery	Ninian Stephen	Kim Campbell
275	Ai sensi dell'art. 94 della Costituzione italiana, il Governo si presenta alle Camere, per ottenerne la fiducia...	entro dieci giorni dalla sua formazione	entro sette giorni dalla sua formazione	entro cinque giorni dalla sua formazione	non prima di tre giorni dalla presentazione della mozione di sfiducia
276	Ai sensi dell'art. 74 della Costituzione, il Presidente della Repubblica può chiedere alle Camere una nuova deliberazione...	con messaggio motivato	con conferenza di servizio	con decreto	con esternazione
277	Nell'Unione Europea il Paese con minor superficie in assoluto è...	Malta	Estonia	Lussemburgo	Cipro

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
278	Secondo il principio di legalità la pubblica amministrazione...	deve agire nei modi prestabiliti dalla legge	non può adottare provvedimenti discrezionali	può adottare provvedimenti per i quali sia prevista una discrezionalità solo tecnica	dipende dal Governo
279	Le Commissioni Temporanee d'inchiesta istituite dal Parlamento Europeo durano in carica...	fino al deposito della relazione con le considerazioni finali	3 anni	per l'intera legislatura	2 anni
280	L'art. 117 della Costituzione sancisce che spetta alle Regioni la potestà legislativa concorrente, tra l'altro, in materia di...	produzione, trasporto e distribuzione nazionale dell'energia	cittadinanza, stato civile e anagrafi	diritto di asilo e condizione giuridica dei cittadini di Stati non appartenenti all'Unione europea	previdenza sociale
281	È stato Presidente della Quinta Repubblica in Francia...	Valéry Giscard d'Estaing	René Coty	Albert Lebrun	Patrice de Mac Mahon
282	Quanti sono i Paesi che compongono il Consiglio di Sicurezza dell'ONU?	15	50	28	183
283	Durante il Governo Letta (aprile 2013–febbraio 2014) Dario Franceschini è stato...	Ministro per i rapporti con il Parlamento	Ministro per gli Affari regionali, autonomie e sport	Ministro per le riforme costituzionali	Ministro per la Pubblica Amministrazione
284	Ai sensi dell'art. 88 della Costituzione il Presidente della Repubblica, prima di procedere allo scioglimento delle Camere, deve sentire...	i Presidenti delle Camere	il Presidente del Consiglio dei Ministri	il Presidente della Corte Costituzionale	l'elettorato mediante referendum
285	Uno statuto regionale può essere sottoposto a referendum popolare?	Si, lo prevede espressamente l'art. 123 della Costituzione	Si, ma solo su richiesta di almeno un quinto dei Consiglieri regionali	Si, ma solo se lo statuto è contrario a norme Costituzionali	No, solo le leggi della Regione possono essere sottoposte a referendum
286	La pericolosità sociale è un grado particolarmente intenso di capacità a delinquere e...	costituisce il presupposto per l'applicazione di una misura di sicurezza	non preclude la concessione della liberazione condizionale	non costituisce il presupposto per l'applicazione di una misura di sicurezza	non influisce sulla misura della pena
287	Nell'ambito della sovranità popolare assegnategli dalla Costituzione, il Presidente della Repubblica...	indica il referendum e, in caso di esito favorevole, dichiara l'abrogazione della legge ad esso sottoposta	riceve i rappresentanti diplomatici accreditati in Italia	può rinviare alle Camere una legge da queste approvata con messaggio motivato	presiede il Consiglio Supremo della Difesa
288	A norma del dettato costituzionale, l'organo che contribuisce alla elaborazione della legislazione economica e sociale è...	il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro (CNEL)	il Consiglio di Stato	la Corte dei Conti	la Corte Costituzionale
289	A quale potere dello Stato appartiene la figura del Presidente della Repubblica?	E' un potere autonomo	potere legislativo	potere giudiziario	potere esecutivo
290	In base all'art. 116 della Costituzione, quale tra le seguenti Regioni dispone di forme e condizioni particolari di autonomia, secondo uno statuto speciale adottato con legge costituzionale?	Sicilia	Calabria	Basilicata	Puglia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
291	In base all'art. 116 della Costituzione, quale tra le seguenti Regioni dispone di forme e condizioni particolari di autonomia, secondo uno statuto speciale adottato con legge costituzionale?	Valle d'Aosta	Emilia-Romagna	Piemonte	Lombardia
292	Il Fondo europeo agricolo di garanzia (FEAGA) è...	destinato a finanziare le misure di mercato ed altre azioni avviate nell'ambito della politica agricola	il principale strumento finanziario che consente all'Unione di concretizzare gli obiettivi strategici della politica per l'occupazione	diretto a finanziare i programmi di sviluppo rurale	uno specifico fondo per la riforma strutturale del settore della pesca
293	È stato Presidente della Quinta Repubblica in Francia...	François Hollande	Jean Casimir-Perier	Sadi Carnot	Patrice de Mac Mahon
294	La presidenza del Consiglio superiore della Magistratura è conferita dalla Costituzione...	Al Presidente della Repubblica	Al Ministro di Grazia e Giustizia	Al Presidente del Consiglio dei Ministri	Al Presidente della Camera dei Deputati
295	Ai fini della disciplina comunitaria della libera circolazione delle merci, la nozione di merce...	è molto ampia, ricomprendendo tutti i beni idonei ad essere l'oggetto di una transazione commerciale	è ristretta alle sole merci di alto valore	è alquanto ristretta, ricomprendendo solo i beni economici	coincide con la nozione di bene giuridico enucleata dalla dottrina civilistica italiana
296	L'art. 4 del Trattato sull'Unione Europea espone il principio di "leale cooperazione", che si identifica con l'obbligo...	di cooperazione reciproca tra Stati membri e Comunità	di cooperazione tra le istituzioni comunitarie	di cooperazione nei confronti dei Paesi in via di sviluppo	di cooperazione tra Comunità e Stati terzi
297	Dal febbraio 2014 all'ottobre 2015 è stato Ministro per le Politiche agricole alimentari e forestali...	Maurizio Martina	Nunzia De Girolamo	Giancarlo Galan	Roberto Cota
298	La nascita del rapporto giuridico...	trova la sua causa generale nella volontà della legge	è regolata dalle consuetudini	è oggetto di apposito accordo scritto tra i soggetti interessati	è di per sé obbligatoria
299	Quando da una azione od omissione deriva un evento dannoso o pericoloso più grave di quello voluto dall'agente si determina la fattispecie del...	delitto preterintenzionale	delitto colposo	delitto doloso	delitto a forma libera
300	Quale Presidente della Repubblica non ha potuto portare a compimento il suo mandato a causa di una grave malattia?	Antonio Segni	Giovanni Gronchi	Giovanni Leone	Francesco Cossiga
301	La Costituzione prevede anche dei deputati eletti nella circoscrizione Estero?	Sì, a seguito della riforma operata con la legge costituzionale 23 gennaio 2001, n. 1	No, prevede soltanto alcuni senatori	No, a seguito dell'esito del referendum sulla legge costituzionale del 2006	Sì, ma con un mandato limitato a tre anni
302	La Costituzione ammette casi di responsabilità oggettiva, in ambito penale?	No, vi ostano i caratteri di personalità della responsabilità e di rieducatività della pena	No, a meno che non lo decide il giudice	Sì, in assenza di norme espresse decide il legislatore nella sua discrezionalità	Sì, sono espressamente contemplate
303	La Costituzione italiana richiede una maggioranza speciale per l'approvazione parlamentare delle leggi...	costituzionali	bilancio	di autorizzazione alla ratifica dei trattati internazionali	di delega al Governo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
304	Sono normative secondarie...	gli atti amministrativi prodotti dai Ministri	le leggi ordinarie	i disegni di legge prodotti dal Parlamento	i decreti legge
305	I delegati regionali del Molise che partecipano all'elezione del Presidente della Repubblica sono...	tre	due	uno	cinque
306	È attribuzione propria del Presidente della Repubblica...	la promulgazione delle leggi	la direzione della politica generale del governo e la relativa responsabilità	il coordinamento dell'attività dei Ministri	la presidenza dei Consigli regionali delle regioni a statuto speciale
307	Ai sensi dell'art. 87 della Costituzione il Presidente della Repubblica promulga...	le leggi ed emana i decreti-legge	le leggi e i regolamenti	le leggi e i decreti-legge	solo i decreti-legge
308	L'acronimo UNEP si riferisce...	al Programma delle Nazioni Unite per l'ambiente con sede a Nairobi, Kenya	all'Alto commissariato delle Nazioni Unite per i diritti umani con sede a Ginevra, Svizzera	al Fondo di sviluppo delle Nazioni Unite per le donne con sede a New York, Stati Uniti	aiVolontari delle Nazioni Unite con sede a Bonn, Germania
309	È un organo di rilievo costituzionale dello Stato...	la Corte dei Conti	il Popolo	la Regione	la Corte Costituzionale
310	L'art. 57 della Costituzione stabilisce che nessuna Regione può avere un numero di Senatori...	inferiore a sette, tranne il Molise che ne ha due e la Valle d'Aosta che ne ha uno	inferiore a sette, tranne il Molise che ne ha uno e la Valle d'Aosta che ne ha due	diverso da quello di tutte le altre Regioni	superiore a quello che spetta al Molise e alla Valle d'Aosta
311	La facoltà di istituire nell'ambito della Comunità Europea un Tribunale di primo grado è stata prevista...	dall'Atto Unico europeo	dal Trattato di Nizza	dal Trattato di Roma	dal Trattato di Maastricht
312	Il controllo di legittimità della Corte Costituzionale su una legge o un atto avente forza di legge, esclude che...	sia sindacato, in qualunque modo, l'uso del potere discrezionale del Parlamento	il dispositivo della decisione venga pubblicato	la eccezione di illegittimità costituzionale per manifesta irrilevanza sia motivata	l'ordinanza di trasmissione degli atti alla Corte Costituzionale sia notificata anche ai Presidenti delle due Camere del Parlamento
313	In base all'art. 114 della Costituzione, le Province sono enti...	autonomi, con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione	autonomi, con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati da regolamenti governativi	autonomi, con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati da leggi della Repubblica	autarchici
314	In base al dettato costituzionale, una legge in materia di tutela della salute può essere adottata dal...	Consiglio regionale, nel rispetto dei principi fondamentali stabiliti dalla legislazione dello Stato	Consiglio delle autonomie locali	Parlamento, che stabilisce sia i principi fondamentali sia la normativa di dettaglio	Consiglio regionale, che stabilisce sia i principi fondamentali sia la normativa di dettaglio
315	La Corte Costituzionale deve dichiarare inammissibile un ricorso quando...	l'atto impugnato non ha forza di legge	non è fondata la questione di illegittimità denunciata	il ricorso è inoltrato da una Regione contro una legge di altra Regione	il ricorso è inoltrato da una Regione contro una legge dello Stato
316	Da chi è indetto il referendum?	Dal Presidente della Repubblica	Dal Presidente del Consiglio	Dalle Camere con apposita legge	dalla Corte Costituzionale
317	È stato Presidente della Quinta Repubblica in Francia...	François Mitterrand	Patrice de Mac Mahon	Gaston Doumergue	René Coty
318	È stato nominato nell'aprile 2015 Sottosegretario alla presidenza del Consiglio da Matteo Renzi...	Claudio De Vincenti	Piero Fassino	Graziano Delrio	Roberto Cota
319	Il reato di peculato può essere commesso da un privato cittadino?	No, il reato di peculato può essere commesso solo dal pubblico ufficiale o dall'incaricato di pubblico servizio	No, il reato di peculato può essere commesso solo dal pubblico ufficiale o dall'esercente un servizio di pubblica necessità	Si, il reato di peculato può essere commesso da chiunque purché estraneo alla P.A.	Si, il reato di peculato può essere commesso sia dal privato che dall'esercente un servizio di pubblica necessità

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
320	A quale delle seguenti figure istituzionali la Costituzione ha assegnato il compito di nominare 1/3 dei componenti della Corte Costituzionale?	Il Presidente della Repubblica	Il Consiglio di Stato	Il Presidente del Consiglio	Il Ministro degli Interni
321	Quale gruppo politico ha il maggior numero di seggi al Parlamento europeo dopo le elezioni del maggio 2014?	PPE (Gruppo del Partito Popolare Europeo)	S&D (Gruppo dell'Alleanza Progressista di Socialisti e Democratici al Parlamento Europeo)	ALDE (Gruppo dell'Alleanza dei Democratici e dei Liberali per l'Europa)	ECR (Conservatori e Riformisti Europei)
322	A tutto il luglio 2014 il Ministro dell'Economia e Finanze è stato...	Pietro Carlo Padoan	Francesco Rutelli	Romano Prodi	Piero Fassino
323	Quale articolo della Costituzione italiana sancisce che tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono uguali davanti alla legge senza alcuna distinzione?	L'art. 3	L'art. 15	L'art. 1	L'art. 2
324	Il referendum sullo Statuto regionale è:	eventuale	eventuale, su richiesta del Presidente della Repubblica	obbligatorio	obbligatorio, su richiesta del Presidente della Corte costituzionale
325	Il Mercosur è...	il mercato comune dell'America meridionale	il patto commerciale tra i Paesi Baltici	il primo Mercato Europeo	una relazione economica duratura tra le nazioni anglofone nei Caraibi
326	L'art. 16 della Dichiarazione Universale dei Diritti dell'Uomo afferma che la famiglia è...	il nucleo naturale e fondamentale della società	disciplinata da apposite norme	costituita da un gruppo di persone conviventi per ragioni di reciproco aiuto	tale allorquando è costituita da più di tre persone
327	I membri del Tribunale di primo grado dell'Unione europea, scelti secondo le indicazioni contenute nel Trattato della Comunità Europea, sono nominati di comune accordo...	per sei anni dai Governi degli Stati membri	per due anni dai Governi degli Stati membri	per quattro anni dai Governi degli Stati membri	per cinque anni dai Governi degli Stati membri
328	A norma del Codice Civile la capacità di agire si acquista...	al compimento del diciottesimo anno di età	al compimento del venticinquesimo anno di età	alla nascita	al compimento del quindicesimo anno di età
329	L'acronimo UNHCR si riferisce...	all'Alto commissariato delle Nazioni Unite per i rifugiati	alla Autorità intergovernativa per lo sviluppo fondata nel 1986 tra i Paesi del Corno d'Africa	al Programma delle Nazioni Unite per l'AIDS/HIV	al fondo monetario internazionale istituito a seguito delle decisioni di Bretton Woods
330	Il d.lgs. 267/2000, specifica che il regolamento provinciale è adottato...	dalla Provincia, nel rispetto dei principi fissati dalla legge e dallo statuto	dalla Provincia, previa approvazione della Regione	con legge regionale, su proposta della Provincia	con legge dello Stato, su proposta della Provincia
331	Secondo la Costituzione italiana, il Presidente della Repubblica, prima di assumere le sue funzioni, presta giuramento di fedeltà alla Repubblica...	davanti al Parlamento in seduta comune	davanti al Consiglio Superiore della Magistratura	davanti al Consiglio Supremo di Difesa	davanti all'Altare della Patria
332	Ai sensi della Costituzione, a livello regionale, la funzione esecutiva è esercitata...	dalla Giunta regionale	dal Consiglio regionale	dalla Giunta regionale e dal Difensore civico congiuntamente	esclusivamente dal Presidente della Giunta regionale
333	La Corte d'Appello è...	giudice collegiale di secondo grado	giudice collegiale di primo grado	giudice monocratico di secondo grado	organo collegiale a composizione mista
334	La Costituzione prevede la possibilità dei privati di istituire scuole o istituti di istruzione?	Sì, purché senza oneri per lo Stato	No, in quanto soltanto lo Stato ha il diritto e il dovere di provvedere all'educazione dei cittadini	Sì, purché si sottopongano ai piani di studio imposti dallo Stato	Sì e qualora garantiscano livelli qualitativamente adeguati, possono richiedere contributi statali

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
335	Il Consiglio Superiore della Magistratura è presieduto dal...	Presidente della Repubblica	Presidente del Consiglio	Presidente della Camera dei Deputati	Presidente del Senato
336	È corretto affermare che, può essere eletto Presidente della Repubblica ogni cittadino che abbia compiuto cinquanta anni d'età e goda dei diritti civili e politici?	Sì, la Costituzione impone tali requisiti	No, non lo impone la Costituzione ma una legge ordinaria	No, la Costituzione impone anche di non essere incorso in sanzioni amministrative	No, la Costituzione impone il solo requisito d'età
337	La data di una legge è...	quella della sua promulgazione	quella della sua presentazione	quella della sua approvazione	quella della sua pubblicazione
338	La sigla OPEC identifica...	l'organizzazione dei Paesi esportatori di petrolio che coordina le politiche petrolifere dei Paesi membri	un'organizzazione filo siriana che sostiene il Movimento per la Liberazione della Palestina	una forza convenzionale congiunta per gestire le situazioni di crisi in Europa e ristabilire la pace	un gruppo politico presente nel Parlamento Europeo per la VII Legislatura (2009-14)
339	Il Consiglio di Stato è un organo con funzioni...	consultive e giurisdizionali amministrative	legiferative e di controllo	di consulenza legale e rappresentanza in giudizio	consultive con parere sempre vincolante
340	È una misura di sicurezza non detentiva...	il divieto di soggiorno	l'assegnazione ad un istituto per l'esecuzione delle pene	la confisca	il ricovero in una casa di cura e custodia
341	È corretto affermare che il Presidente della Repubblica...	se impedito nelle sue funzioni viene sostituito dal Presidente del Senato	non può essere rieletto al termine del mandato	può concedere l'amnistia	non può dimettersi dalla sua carica
342	Durante il Governo Letta è stato Ministro per gli affari europei...	Enzo Moavero Milanesi	Josefa Idem	Federica Mogherini	Nunzia De Girolamo
343	Secondo le disposizioni costituzionali il Capo dello Stato può rimuovere il Presidente della Giunta regionale che abbia compiuto gravi violazioni di legge?	Sì, con decreto motivato	Sì, previa deliberazione del Parlamento in seduta congiunta	No, tale caso non rientra tra le ipotesi di scioglimento o rimozione previste dalla Costituzione	Sì, su proposta della Commissione permanente Stato- Regioni
344	L'art.104 della Costituzione prevede che il Consiglio Superiore della Magistratura sia composto da tre membri di diritto: il Presidente della Repubblica che presiede anche l'organo, ...	il Presidente della Corte di Cassazione e il Procuratore generale presso la Corte di Cassazione	il Presidente del Consiglio dei Ministri e il Presidente della Corte di Cassazione	il Presidente del Consiglio dei Ministri e il Procuratore generale presso la Corte di Cassazione	il Ministro della Giustizia e il Ministro dell'Interno
345	È stato Presidente della Repubblica Italiana...	Sandro Pertini	Filippo Patroni Griffi	Achille Occhetto	Fernando Tambroni
346	È stato Capo del Governo in Grecia fino al 2015...	Antonis Samaras	Angelos Akotantos	Georgios Drosinis	Emmanuel Tzanes
347	È stato Presidente della Repubblica Greca...	Prokopis Paulopoulos	Andrea Mustoxidi	Georgios Drosinis	Theofilos Chatzimichail
348	L'art. 78 della Costituzione statuisce che...	le Camere deliberano lo stato di guerra e conferiscono al Governo i poteri necessari	il Governo delibera lo stato di guerra con decreto-legge	le Camere propongono al Governo di deliberare lo stato di guerra	il Presidente della Repubblica delibera lo stato di guerra su proposta del Governo
349	È stato Presidente del Consiglio in Italia...	Giuliano Amato	Stefania Prestigiacomo	Giuseppe Saragat	Enrico La Loggia
350	La sede dell'Assemblea Generale dell'ONU si trova a...	New York	Roma	Chicago	Praga

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
351	Cosa si intende, in riferimento alla Costituzione Italiana, con la locuzione "assiologicamente orientata"?	Che è stata concepita come orientata ad un sistema di valori sociali riassunti ma non formalizzati in un testo giuridico.	Che è stata concepita come orientata ad un sistema di valori sociali riassunti e formalizzati in un testo giuridico.	Che è stata ideata allo scopo di essere inserita in un testo normativo.	Che è stata concepita come orientata ad un sistema di valori sociali che riassume in forma assiomatica.
352	Se durante un processo di fronte alla magistratura ordinaria è sollevata dalle parti una questione di legittimità costituzionale, il giudice prima di rimettere la questione alla Corte costituzionale...	valuta se la questione è fondata e rilevante per la soluzione della causa	interroga il Parlamento	sente il parere della Corte di Cassazione	si pronuncia con sentenza
353	Si definisce soggetto passivo del reato chi...	è titolare del bene o interesse tutelato dalla norma che è stato ingiustamente colpito	pone in essere un comportamento vietato dalla norma incriminatrice	prevede e vuole l'evento dannoso come conseguenza della propria azione od omissione	pur potendolo prevedere, non vuole l'evento dannoso come conseguenza della propria azione od omissione
354	Quale dei seguenti dati può essere comprovato mediante semplice esibizione di un documento di identità o di riconoscimento?	Residenza	Codice fiscale	Partita IVA	Stato di invalidità
355	Gli organi regionali espressamente previsti dalla Costituzione sono, oltre il Consiglio...	La Giunta e il Presidente della Giunta	La Giunta, il Presidente della Giunta e il Presidente del Consiglio	Il Presidente del Consiglio e la Giunta	La Giunta, il Presidente della Regione e il Commissario del Governo presso la Regione
356	È una funzione del Presidente della Repubblica...	la nomina dei Senatori a vita	la revisione della forma repubblicana	la presidenza dei Consigli regionali delle regioni a statuto speciale	l'esercizio esclusivo della funzione legislativa
357	Non è un organo dell'O.N.U...	Consiglio di Stato	Consiglio di Sicurezza	Corte Internazionale di Giustizia	Segretariato Generale
358	Lo scioglimento del Consiglio regionale, ai sensi dell'art. 126 Cost., è disposto con atto...	del Presidente della Repubblica	del Presidente della Regione	del Presidente della Corte Costituzionale	del Parlamento
359	La guardia d'onore del Presidente della Repubblica italiana è affidata ...	al Reggimento Corazzieri dell'Arma dei Carabinieri	al Corpo Armi Navali della Marina Militare	alla Brigata di Cavalleria "Pozzuolo del Friuli"	al 31° stormo dell'Aeronautica Militare
360	La Commissione Europea si riunisce, di norma...	almeno una volta a settimana	una volta al mese	almeno due volte a settimana	due volte al mese
361	In relazione alla reciproca interdipendenza, gli atti amministrativi si distinguono in...	atti composti e atti contestuali	atti procedurali e atti presupposti	atti particolari, atti plurimi, atti collettivi e atti generali	atti costitutivi e atti dichiarativi
362	L'unico dei principi fondamentali della Costituzione corretto con la Legge costituzionale n.1 del 21 giugno 1967 riguarda ...	l'estradizione di stranieri accusati di reati politici di genocidio	il ripudio assoluto della guerra	le confessioni religiose diverse dalla cattolica	la pari dignità sociale dei cittadini
363	La clausola di opting-out inserita nel Trattato di Maastricht prevedeva che...	la Gran Bretagna potesse rimanere nella futura Unione Europea pur senza accogliere le innovazioni che il suo governo avesse rifiutato	la futura Unione avrebbe disposto di un quadro istituzionale unico	venisse accolta da tutti i Paesi membri la volontà futura di costituire una difesa comune	venisse adottata la regola della maggioranza qualificata nel processo decisionale, salvo per le questioni più spinose
364	È stato Presidente del Consiglio in Italia...	Silvio Berlusconi	Anna Maria Cancellieri	Francesco Rutelli	Giorgia Meloni

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
365	È stato Presidente del Consiglio in Italia...	Emilio Colombo	Giorgia Meloni	Giovanni Ferrara	Corrado Passera
366	Il Presidente della CGUE è designato...	per tre anni, dai giudici	per cinque anni, dal Consiglio	per cinque anni, dagli Stati membri di comune accordo	per cinque anni, dai giudici
367	In caso di dimissioni del Capo dello Stato, le elezioni per il nuovo Presidente della Repubblica vengono indette dal...	Presidente del Senato	Presidente della Corte costituzionale	Presidente del Consiglio dei ministri	Ministro della Giustizia
368	I regolamenti...	sono atti formalmente amministrativi, anche se sostanzialmente normativi	possono derogare al principio di irretroattività della legge	sono atti formalmente normativi, anche se sostanzialmente amministrativi	se emanati da autorità inferiori possono contrastare con i regolamenti emanati da autorità gerarchicamente superiori
369	La Dichiarazione dei Diritti del Fanciullo è stata proclamata...	dalla Assemblea Generale delle Nazioni Unite	dal Parlamento Italiano	dal Parlamento europeo	dal Tribunale dei Minori
370	L'organo consultivo e di coordinamento dell'attività economica e sociale delle Nazioni Unite (ECOSOC) ha fondato...	la Commissione economica per l'Africa	il Programma alimentare mondiale	l'Istituto delle Nazioni Unite per la formazione e la ricerca	il Programma delle Nazioni Unite per l'AIDS/HIV
371	L'art.139 della Costituzione stabilisce che non può essere oggetto di revisione costituzionale...	la forma repubblicana dello Stato	nessuna legge tributaria	il numero dei Deputati e dei Senatori	l'ordinamento giurisdizionale
372	La Corte Costituzionale ha affermato che...	le scelte del legislatore delegato non devono essere in contrasto con gli indirizzi generali della legge delega	il decreto legislativo può discostarsi dai principi e criteri direttivi della legge delega se ammesso dalle Commissioni parlamentari	se il decreto legislativo è in contrasto con gli indirizzi della legge delega esso è nullo	il rispetto dei principi e criteri direttivi della legge delega non può essere oggetto di pronuncia da parte della Corte
373	Il procedimento legislativo in sede redigente comporta...	la sola votazione finale in Assemblea	la sola votazione finale in Commissione	l'esame degli articoli in Assemblea	la sola votazione da parte del Parlamento in seduta comune
374	FMI (IFM in inglese) è l'acronimo del...	Fondo monetario internazionale istituito a seguito delle decisioni di Bretton Woods	Autorità intergovernativa per lo sviluppo fondata nel 1986 tra i Paesi del Corno d'Africa	l'Organizzazione europea per la ricerca nucleare che rappresenta il più grande laboratorio al mondo di fisica delle particelle	una organizzazione internazionale di cooperazione economica costituita da 14 Stati dell'Europa orientale
375	Il parere del Consiglio di Stato, fatti salvi i termini più brevi previsti per legge, deve essere reso...	entro quarantacinque giorni dal ricevimento della richiesta	entro trenta giorni dal ricevimento della richiesta	entro sessanta giorni dal ricevimento della richiesta	entro dieci giorni dal ricevimento della richiesta
376	Un terzo dei componenti di una Camera è il quorum richiesto dalla Costituzione per...	richiedere la convocazione della Camera stessa in via straordinaria	sottoscrivere una mozione di sfiducia al Governo	richiedere un referendum abrogativo su una determinata legge ordinaria	chiedere l'istituzione di una commissione parlamentare d'inchiesta
377	L'Unione Europea ha una superficie di...	oltre 4 milioni di Km ²	circa 2 milioni di Km ²	circa 50.000 Km ²	oltre 50 milioni di Km ²
378	L'art. 86 del Trattato istitutivo della Comunità Europea persegue lo scopo di...	favorire l'intervento pubblico nel mercato al fine del raggiungimento di scopi di interesse pubblico	disciplinare gli aiuti di Stato ed elenca le condizioni grazie alle quali tali aiuti di Stato non abbiano effetti distortivi della concorrenza	limitare l'intervento pubblico a favore di servizi pubblici prestati da imprese pubbliche o aventi diritti esclusivi o speciali	impedire che l'intervento pubblico nell'economia determini violazioni delle norme
379	Secondo quanto stabilito dal Trattato di Amsterdam, il Comitato delle Regioni dell'Unione europea adotta un proprio regolamento che...	non necessita di approvazione del Consiglio dell'Unione	necessita di approvazione della Commissione	necessita di approvazione del Consiglio dell'Unione	deve essere condiviso dal Comitato economico e sociale

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
380	La dichiarazione dello stato di guerra, deliberato dalle Camere, rientra...	nelle funzioni di rappresentanza esterna del Presidente della Repubblica	nelle funzioni parlamentari del Presidente della Repubblica	nelle funzioni esecutive del Presidente della Repubblica	nelle funzioni normative del Presidente della Repubblica
381	Il Presidente dalla Corte Costituzionale, nominato il 12 novembre 2014 è...	Alessandro Criscuolo	Maurizio Sacconi	Renato Schifani	Anna Finocchiaro
382	Le decisioni del Consiglio di Sicurezza dell'ONU, se riguardano questioni non procedurali, necessitano di una maggioranza di almeno...	nove dei quindici membri e di tutti i cinque membri permanenti	otto dei quindici membri e di quattro dei membri permanenti	sei membri provvisori e di tutti i membri permanenti	otto dei quindici membri
383	Che cosa prevede l'accordo contenuto nella "Convenzione di Schengen"?	Libera circolazione delle persone all'interno dei Paesi che fanno parte della U.E.	Libera circolazione delle merci nei Paesi dell'U.E	Pari dignità sociale per ogni cittadino	Riconoscimento dei diritti inviolabili dell'uomo
384	Nel vigente Codice penale italiano pene previste per i delitti sono...	l'ergastolo, la reclusione e la multa	l'arresto e l'ammenda	la pena di morte, l'ergastolo e la reclusione	l'interdizione dai pubblici uffici e l'arresto
385	Quale, tra i concetti di seguito espressi, è riconducibile al principio costituzionale dell'obbligo di motivazione dei provvedimenti giurisdizionali?	Tutti i provvedimenti giurisdizionali devono essere motivati	La magistratura costituisce un ordine dipendente dal Governo	I magistrati non possono essere dispensati o sospesi dal servizio né destinati ad altre sedi o funzioni se non in seguito a decisione del Consiglio dei ministri	Il giudice deve agire scevro da pregiudizi e preconetti e garantire la correttezza del giudizio
386	Lo Statuto dei lavoratori è...	una carta che sancisce i principali diritti dei lavoratori	un documento presentato dagli operai della FIAT nel 1969	un'associazione sindacale dei lavoratori	una proposta di legge a favore dei dipendenti statali e degli operai
387	In che anno è stato emanato il codice di procedura penale attualmente in vigore?	1989	1970	1932	1946
388	Secondo le disposizioni dell'art. 5 del codice penale, ...	nessuno può invocare a propria scusa l'ignoranza della legge penale tranne i casi di ignoranza inevitabile	è sempre possibile invocare a propria scusa l'ignoranza della legge penale purché la stessa sia avvenuta per giusta causa	non è mai possibile invocare a propria scusa l'ignoranza della legge penale, nemmeno se si tratta di ignoranza inevitabile	è sempre possibile invocare a propria scusa l'ignoranza della legge penale purché la stessa sia avvenuta a causa di dolo altrui
389	A tutto l'ottobre 2015 è stato Ministro per le Riforme costituzionali e rapporti con il Parlamento ...	Maria Elena Boschi	Giorgia Meloni	Angelino Alfano	Giuliano Amato
390	Nei rapporti tra i diversi livelli territoriali di potere quale principio è sancito nel comma 4 dell'art. 118 Cost., così come modificato dalla legge cost. n.3/2001?	Principio di sussidiarietà orizzontale	Principio di differenziazione complementare	Principio di differenziazione specialistica	Principio di sussidiarietà verticale
391	In base alla Costituzione italiana, le sedute di ciascuna Camera sono di regola...	pubbliche	segrete	trasmesse via radio	riservate ai soli membri
392	È stato Presidente del Consiglio in Italia...	Lamberto Dini	Alfonso Pecoraro Scanio	Gianfranco Fini	Francesco Rutelli
393	Un cittadino italiano può scrivere alle istituzioni o agli organi dell'Unione europea nella sua lingua?	Sì, e ha il diritto di ricevere una risposta nella stessa lingua	No, deve scrivere in inglese, in francese o in tedesco	No, deve scrivere in inglese ma ha il diritto di ricevere una risposta nella sua lingua	No, deve scrivere in francese o in inglese

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
394	Sugli atti del Governo la Corte dei Conti esercita...	il controllo preventivo di legittimità	il solo controllo successivo di merito	il controllo preventivo di legittimità e successivo di merito di tutti gli atti	il controllo preventivo di merito
395	La Costituzione italiana prevede che tra i componenti del Consiglio Superiore della Magistratura vi siano membri eletti dai magistrati ordinari?	Sì, rappresentano la maggioranza	No, sono tutti nominati dal Parlamento	Sì, tutti sono eletti dai magistrati	No, sono tutti nominati dal Governo
396	La Costituzione ha stabilito che è funzione della Corte Costituzionale il giudizio...	sulle accuse promosse contro il Presidente della Repubblica	sui reati commessi dai Presidenti delle due Camere	sulle accuse promosse contro il Presidente della Repubblica e contro i Presidenti dei due rami del Parlamento	sui reati commessi dai Ministri al di fuori dell'esercizio delle loro funzioni
397	La Costituzione, contro gli atti della pubblica amministrazione, ammette sempre...	la tutela giurisdizionale dei diritti e degli interessi legittimi	la sola tutela amministrativa dei diritti e degli interessi legittimi	la tutela amministrativa dei soli interessi legittimi	la tutela giurisdizionale dei soli interessi legittimi
398	Il Presidente della Commissione Europea, nominato per il periodo 2014-2019 è...	Jean-Claude Juncker	Catherine Ashton	José Manuel Barroso	Martin Schulz
399	Le norme generali sull'istruzione, ai sensi dell'art. 117 della Costituzione Italiana rientrano tra le materie...	di legislazione esclusiva dello Stato	di legislazione esclusiva delle Regioni	di legislazione concorrente	di legislazione mista
400	In base alla Costituzione italiana la Repubblica...	unica e indivisibile, riconosce e promuove le autonomie locali	unica e federale, non riconosce autonomie locali	unica e indivisibile, non riconosce le autonomie locali	unica e federale, riconosce e promuove le autonomie locali
401	Quali Paesi membri della UE, in base a una clausola di opt-out, non hanno accettato di far parte dell' "area Schengen"?	Regno Unito e Irlanda	Islanda, Norvegia e Svizzera	Spagna e Portogallo	Danimarca e Svezia
402	È stato Presidente della Quinta Repubblica in Francia...	Nicolas Sarkozy	Adolphe Thiers	Patrice de Mac Mahon	Albert Lebrun
403	Il Programma alimentare mondiale dell'ONU (WFP) ha sede a...	Roma	Firenze	Ginevra	Parigi
404	Il quarto Presidente della Slovacchia eletto a suffragio universale nel 2014 è...	Andrej Kiska	Hamid Ansari	Didier Burkhalter	Miloš Zeman
405	Durante il Governo Letta (aprile 2013–febbraio 2014) è stato Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio con delega all'Editoria e all'Attuazione del programma di Governo...	Giovanni Legnini	Massimo Bray	Enrico Giovannini	Beatrice Lorenzin
406	Svolge le funzioni di segretario del Consiglio dei Ministri...	il Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio	il Ministro più giovane per età	il Vice Presidente del Consiglio dei Ministri	il Segretario generale della Presidenza del Consiglio
407	Dall'aprile 2013 all'ottobre 2015 è stato Ministro dell'Interno...	Angelino Alfano	Savino Pezzotta	Sergio D'Antoni	Andrea Orlando
408	La Costituzione italiana stabilisce che la Corte Costituzionale è composta da 15 giudici che possono essere scelti...	anche fra gli avvocati con più di 20 anni di esercizio della professione	anche fra gli avvocati con più di 15 anni di esercizio della professione	solamente tra i professori ordinari di università in materie giuridiche	solamente tra i magistrati a riposo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
409	Il Governo viene definito "organo complesso" perché...	è composto da una pluralità di organi	svolge compiti delicati di indirizzo politico	è composto da più persone	è regolato da norme di diversa natura
410	È stato Presidente del Consiglio in Italia...	Ciriaco De Mita	Antonio Marzano	Pietro Lunardi	Gianfranco Fini
411	Per i reati previsti dal comma 2 dell'art. 90 Cost., il Presidente della Repubblica viene messo in stato d'accusa...	dal Parlamento in seduta comune a maggioranza assoluta	dalla Corte Costituzionale	dalla Corte Costituzionale in composizione integrata	dal Parlamento in seduta comune a maggioranza qualificata
412	Dal febbraio 2014 a tutto l'ottobre 2015 è stato Ministro per lo Sviluppo Economico...	Federica Guidi	Guglielmo Epifani	Luciano Lama	Sergio D'Antoni
413	La Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea è stata proclamata nel...	2000	2002	1999	2004
414	A norma dell'art. 75 della Costituzione, le modalità di attuazione del referendum sono determinate...	dalla legge	dai Regolamenti parlamentari	dalla legge costituzionale	dai regolamenti del Governo
415	La Spagna è entrata a far parte della UE...	nel 1986	nel 1995	nel 2004	nel 1981
416	In base al dettato costituzionale, nell'ambito del procedimento di passaggio di un Comune da una Regione ad un'altra, i Consigli regionali interessati...	formulano un parere obbligatorio, ma non vincolante	formulano un parere vincolante	adottano la legge che dispone il passaggio di un Comune da una Regione ad un'altra	formulano un parere non obbligatorio
417	Il trattato di Lisbona è stato firmato il...	13 dicembre 2007	10 settembre 2008	15 maggio 2001	21 luglio 1998
418	È stato Ministro per la Salute dall'aprile 2013 a tutto il dicembre 2015 ...	Beatrice Lorenzin	Giuseppe Di Vittorio	Guglielmo Epifani	Luciano Lama
419	A cosa ci si riferisce quando si parla di "morti bianche"?	Alle morti negli incidenti sul lavoro	Alle patologie legate all'uso dell'amianto	Alle malattie professionali	Alle vittime della mafia
420	È stato Presidente della Quinta Repubblica in Francia...	Charles de Gaulle	René Coty	Albert Lebrun	Gaston Doumergue
421	A tutto il mese di ottobre 2015 è stato Ministro dell'Economia e Finanze...	Pier Carlo Padoan	Romano Prodi	Andrea Orlando	Piero Fassino
422	Cosa simboleggiano nello stendardo presidenziale la forma quadrata ed il bordo azzurro?	Le Forze Armate	I poteri dello Stato	La Repubblica Italiana	Il potere del Presidente della Repubblica
423	L'Organizzazione mondiale del commercio (OMC), è conosciuta anche con il nome inglese di...	WTO	OMT	GATT	TRIPS
424	Secondo il dettato costituzionale, quale dei seguenti organi può adottare una legge in materia di Casse di Risparmio?	Il Consiglio regionale, nel rispetto dei principi fondamentali stabiliti dalla legislazione dello Stato	Il Consiglio delle autonomie locali	Il Parlamento, che stabilisce sia i principi fondamentali sia la normativa di dettaglio	Il Consiglio regionale, che stabilisce sia i principi fondamentali sia la normativa di dettaglio
425	I Comuni possono indire un referendum?	Sì, ma solo con valore consultivo	Sì, ma solo all'interno dei limiti fissati dallo Statuto comunale	Sì, ma solo con valore abrogativo	No, mai

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
426	Le sottoscrizioni necessarie a richiedere un referendum abrogativo vanno raccolte...	entro tre mesi dalla presentazione dell'iniziativa referendaria	entro un mese dalla presentazione dell'iniziativa referendaria	entro due mesi dalla presentazione dell'iniziativa referendaria	entro un anno dalla presentazione dell'iniziativa referendaria
427	È stato Presidente della Repubblica...	Giovanni Gronchi	Giampaolo Di Paola	Antonio Fazio	Luca Zaia
428	Come viene definito il conflitto che insorge tra un Giudice del Tribunale ordinario ed un Giudice di un Tribunale speciale?	Conflitto di giurisdizione	Contrasto Giuridico	Contrasto negativo	Conflitto di competenza
429	Il potere di emanare i decreti aventi valore di legge è assegnato costituzionalmente a...	Presidente della Repubblica	Presidente della Corte costituzionale	Presidente della Camera dei deputati	Ministro dell'attuazione del programma di governo
430	I vizi sostanziali della legge riguardano la violazione...	di una norma sostantiva	di una norma implicita	della forma prescritta	del potere discrezionale del Parlamento
431	Nel Governo Renzi è stata nominata Ministro per la Semplificazione per la Pubblica Amministrazione ...	Maria Anna Madia	Maria Elena Boschi	Stefania Giannini	Beatrice Lorenzin
432	Da quanti articoli è composta la Costituzione Italiana?	139	472	240	95
433	È stato nominato Sottosegretario alla presidenza del Consiglio con delega ai Servizi segreti nel Governo Letta e successivamente riconfermato del governo Renzi...	Domenico Minniti detto Marco	Roberto Maroni	Angelino Alfano	Maria Carmela Lanzetta
434	Nel 1960 fu firmata la Convenzione di Stoccolma che istituiva...	L'EFTA	Il CED	L'OCSE	Lo SME
435	I principi fondamentali di organizzazione e funzionamento della Regione sono stabiliti...	dallo Statuto regionale	da una legge regionale	da una legge statale	dalla Costituzione
436	Lo scioglimento del Consiglio provinciale e comunale è disposto:	con decreto del Presidente della Repubblica su proposta del Ministro dell'Interno	dal Prefetto nella sua qualità di rappresentante del Governo	dal Consiglio di Stato a seguito di ricorso motivato prodotto da uno o più cittadini residenti nel territorio di loro interesse	autonomamente dal Presidente della Repubblica
437	In base alla Costituzione, il compito di promulgare le leggi regionali spetta al...	Presidente della Giunta	Presidente della Regione	Ministro dell'Interno	Consiglio Regionale
438	Secondo l'art. 36 della Costituzione, la durata massima della giornata lavorativa deve essere stabilita...	dalla legge	dai Comuni	dalle imprese	dal lavoratore
439	Lo Stato italiano si può definire "costituzionale" perché...	le sue funzioni sono stabilite dalla Costituzione e da essa ripartite tra organi costituzionali diversi	la Costituzione stabilisce la centralità del Parlamento come principale sede rappresentativa	la Costituzione assegna la sovranità al popolo, il quale la esercita eleggendo i suoi rappresentanti	è previsto dalla Costituzione Italiana, ma da essa non direttamente disciplinato nelle funzioni
440	Cosa si intende comunemente con il termine "settennato"?	La durata del mandato del Presidente della Repubblica	La durata in carica del Prefetto	La durata in carica del Presidente del Consiglio dei Ministri	La durata ordinaria della legislatura
441	Nel diritto è detta qualificazione giuridica...	la corrispondenza tra un fatto giuridico e una norma giuridica	la specializzazione per materie della Magistratura	la sfera di poteri e facoltà attribuita alla Magistratura	l'ammissione del diritto di difesa dell'imputato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
442	Quale tra quelli proposti è organo interno del Consiglio regionale?	Presidente del Consiglio	Difensore civico	Assessore	Commissario del Governo
443	La Costituzione è...	la massima fonte del diritto e la legge fondamentale di uno Stato	una raccolta di leggi	l'insieme delle leggi di uno Stato	la memoria storica della legiferazione di uno Stato
444	La responsabilità dei funzionari pubblici per gli atti lesivi di diritti si estende all'ente pubblico di appartenenza?	Sì, ma l'estensione riguarda solo la responsabilità civile	No	Sì, ma l'estensione riguarda solo la responsabilità penale	Sì, ma solo se si tratta di funzionari statali
445	Con quale atto è disposto lo scioglimento di un Consiglio Regionale?	Con decreto motivato del Presidente della Repubblica	Con ordinanza del Tribunale Amministrativo Regionale	Con sentenza della Corte costituzionale	Con ordinanza del Consiglio di Stato
446	La Costituzione dispone che, mediante mozione motivata e votata per appello nominale, venga accordata o revocata la fiducia...	al Governo da parte di ciascuna Camera	al Presidente della Repubblica da parte del Senato	al Governo da parte del Consiglio di Stato	al Parlamento da parte della Corte dei Conti
447	Dispone la Costituzione che il Presidente della Giunta regionale sia...	eletto a suffragio universale e diretto, salvo che lo statuto regionale disponga diversamente	designato dalla Conferenza permanente Stato-Regioni	eletto dal Consiglio regionale tra coloro che abbiano ricoperto la carica di Presidente di Sindaco	designato dalla Giunta regionale, salvo che lo Statuto disponga diversamente
448	Ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. n. 165/2001, il dipendente della P.A. può impugnare la sanzione disciplinare che gli è stata comminata dinanzi...	al collegio arbitrale di disciplina dell'amministrazione alle dipendenze della quale presta servizio	al giudice dal lavoro	al T.A.R. del Lazio	al consiglio di amministrazione della stessa P.A.
449	La norma giuridica ha carattere coercitivo, perché...	il suo rispetto si impone con la forza o minacciando di usarla	deve essere osservata dai cittadini solo in casi eccezionali	è spontaneamente accettata dall'uomo	si fonda esclusivamente sull'uso della bonaria persuasione
450	I membri della Commissione Europea, nell'adempimento dei loro doveri devono...	non chiedere né accettare istruzioni dai Governi dei Paesi membri	agire in base agli indirizzi approvati dai Parlamenti nazionali	esprimere i loro pareri tenendo conto delle impostazioni espresse dal Governo del proprio Paese	acquisire il parere di almeno due Governi nazionali
451	Il dettato costituzionale consente al Presidente della Repubblica di riunire il Parlamento in seduta comune?	No, il Parlamento si riunisce in seduta comune nei soli casi previsti dalla Costituzione	Sì, ma solo su proposta del Presidente del Consiglio e d'intesa con i Presidenti delle Camere	Sì, ma solo per deliberare lo stato di guerra	Sì, per questioni di eccezionale importanza
452	L'art. 14 della Costituzione prevede che nelle limitazioni della libertà domiciliare...	debbano valere le stesse garanzie stabilite a tutela della libertà personale	si applichino garanzie soltanto nei riguardi dei cittadini	possano essere sospese tutte le garanzie per esigenze di ordine pubblico	non si applicano garanzie se i soggetti titolari del domicilio sono sospettati di determinati reati
453	Salvo le eccezioni previste dalla Costituzione, le Regioni partecipano all'elezione del Presidente della Repubblica, con...	tre delegati	due delegati	un delegato	quattro delegati
454	Chi è competente a giudicare i cosiddetti "reati ministeriali"?	La magistratura ordinaria	Il Presidente della Repubblica	Il Parlamento	La Corte Costituzionale
455	Una Regione ha la facoltà di ostacolare la libera circolazione delle cose fra le Regioni?	No, la Costituzione pone, anzi, al riguardo, un esplicito divieto	No, ogni Regione può solo ostacolare la libera circolazione delle persone	Sì, ogni Regione può autonomamente ostacolare la libera circolazione delle cose	Sì, ma solo se lo prevede lo Statuto della Regione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
456	In base all'art. 116 della Costituzione, quale tra le seguenti Regioni dispone di forme e condizioni particolari di autonomia, secondo uno statuto speciale adottato con legge costituzionale?	Trentino-Alto Adige	Basilicata	Toscana	Veneto
457	Il Comune, dovendo esistere obbligatoriamente ai sensi della Costituzione, si definisce ente...	locale territoriale	necessario	autarchico	nazionale
458	La forma di governo parlamentare si caratterizza, tra l'altro...	per il rapporto di fiducia tra Governo e Parlamento	per la presenza di un Parlamento bicamerale	per i notevoli poteri attribuiti al Parlamento	perché al Governo e al Parlamento sono attribuiti gli stessi poteri
459	In base alla Costituzione italiana, le assunzioni, le assegnazioni, i trasferimenti, le promozioni e i provvedimenti disciplinari relativi ai magistrati spettano...	al Consiglio Superiore della Magistratura	al Ministero della Giustizia	al Governo	alla Corte di Cassazione
460	Cosa si intende quando si parla di "diritti indispensabili"?	Diritti ai quali non ci si può sottrarre neanche volontariamente	Diritti dei quali nessun dovrebbe essere privato	Diritti base dell'essere umano	Diritti relativi a bisogni vitali e materiali di ogni individuo.
461	Ai sensi dell'art. 94 della Costituzione il Governo deve avere la fiducia...	delle due Camere	del Parlamento in seduta comune	del Parlamento in seduta comune con la partecipazione dei delegati delle Regioni	delle due Camere e del Presidente della Repubblica
462	Il D.Lgs. n. 38/2000 ha introdotto il riconoscimento in ambito I.N.A.I.L. del danno...	biologico	patrimoniale	alla capacità lavorativa specifica	all'attitudine al lavoro
463	Il Consiglio dell'Unione Europea si può riunire...	anche per iniziativa di uno dei suoi membri	solo su richiesta della Commissione	solo su richiesta del Parlamento o dei suoi membri	solo su richiesta del Parlamento
464	La protezione dei beni culturali è una branca...	del diritto pubblico	del diritto privato	del diritto commerciale	del diritto civile
465	La forma più lieve di dolo è il dolo...	eventuale	intenzionale	specifico	di danno
466	In base all'art. 116 della Costituzione, quale tra le seguenti Regioni dispone di forme e condizioni particolari di autonomia, secondo uno statuto speciale adottato con legge costituzionale?	Sardegna	Lazio	Lombardia	Molise
467	La Costituzione Italiana puntualizza che non può essere oggetto di revisione costituzionale...	forma repubblicana	lingua ufficiale	disciplina antimonopolistica	religione di Stato
468	È stato Presidente del Consiglio in Italia...	Alcide De Gasperi	Willer Bordon	Letizia Moratti	Mariastella Gelmini
469	In base alla Costituzione italiana, quale dei seguenti soggetti non fa parte del Consiglio dei ministri?	Presidente della Camera	Presidente del Consiglio	Ministro dell'Interno	Ministro dell'Economia

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
470	È stato Primo Ministro del Regno Unito...	Winston Churchill	Philip Snowden	Reginald McKenna	Erberth Gladston
471	Fino al febbraio 2014 è stato Presidente del Consiglio dei Ministri...	Enrico Letta	Luciano Lama	Sergio Cofferati	Guglielmo Epifani
472	Quale funzione viene esercitata dalla Commissione Europea?	Proposizione ed implementazione le leggi UE.	Legislativa, tramite i ministri degli stati membri.	Definizione delle politiche europee.	Di ispettorato, in merito all'applicazione delle normative UE.
473	È stato Presidente della Repubblica italiana...	Giuseppe Saragat	Achille Occhetto	Mario Draghi	Piero Giarda
474	In base all'art. 30 della Costituzione, ai figli nati al di fuori del matrimonio deve venire assicurata...	ogni tutela giuridica e sociale compatibile con i diritti dei membri della famiglia legittima	la tutela dei diritti fondamentali	la corresponsione di un assegno alimentare	solo ogni tutela sociale
475	La Costituzione attribuisce il compito di mantenere l'unità di indirizzo amministrativo del Governo al...	Presidente del Consiglio	Consiglio di Stato	Presidente della Repubblica	Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio dei ministri
476	È esclusa la responsabilità personale del pubblico dipendente verso i terzi, quando ha agito...	per legittima difesa di sé o di altri	per delega del superiore.	in concorso con altri dipendenti	solo nell'interesse esclusivo dell'Amministrazione
477	Il candidato Sindaco del Partito Democratico alle elezioni amministrative 2016 a Roma è stato...	Roberto Giachetti	Renzo Caramaschi	Antonio Bassolino	Giuseppe Sala
478	In Germania il Capo del Governo viene chiamato...	Cancelliere	Lord Major	Capo del Bundestag	Segretario di stato
479	I giudici costituzionali possono essere perseguiti per le opinioni espresse ed i voti dati nell'esercizio delle loro funzioni?	No, mai	Sì, sempre	Sì, nei casi previsti dalla legge	No, eccezion fatta per il caso in cui interferiscano con la funzione legislativa del Parlamento
480	La carica di Presidente della Repubblica è incompatibile:	con qualsiasi altra carica	esclusivamente con cariche di Governo	solo con cariche dell'ordine giudiziario	solo con quella di parlamentare europeo
481	I partiti politici sono:	associazioni private di cittadini che propongono un programma per la soluzione dei problemi dello Stato e della collettività	associazioni di gruppi di interesse	emanazione diretta dei sindacati più rappresentativi	espressione esclusiva della classe media
482	Il pubblico ministero è obbligato ad esercitare l'azione penale?	Sì, secondo il dettato costituzionale	No, salvo diversa indicazione del Governo	No, perché l'esercizio dell'azione penale è frutto di una scelta puramente discrezionale	Sì, salvo le eccezioni previste dalla legge ordinaria
483	I Trattati Cee ed Euratom del 1957 furono firmati a...	Roma	Bruxelles	Londra	Bonn
484	Per quali motivi è ammesso il ricorso in Cassazione avverso le sentenze del Consiglio di Stato?	Esclusivamente per motivi inerenti alla giurisdizione	Esclusivamente per motivi inerenti alla competenza	Solo per motivi inerenti il merito della causa	Per gli stessi motivi previsti per l'impugnazione in Cassazione delle sentenze civili
485	In base al Trattato dell'Unione Europea, quali principi deve rispettare uno Stato che voglia diventarne membro?	I principi di libertà, democrazia, rispetto dei diritti dell'uomo e delle libertà fondamentali, e i principi dello Stato di diritto	Solo i principi di libertà e democrazia	Solo i principi di democrazia e dello Stato di diritto	Solo i principi di libertà e del rispetto dei diritti dell'uomo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
486	La "portata generale" che contraddistingue un regolamento comunitario consiste...	nella sua applicabilità all'interno di tutti gli Stati membri	nel suo contenuto, che deve essere necessariamente generale ed astratto	nel suo doversi limitare a porre una disciplina di principio	nella sua derogabilità da parte delle norme interne di uno Stato membro
487	In quale città si trova la sede centrale dell'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'educazione, la scienza e la cultura (UNESCO)?	A Parigi	A Monaco	AVienna	A Ginevra
488	La politica estera e di sicurezza comune è stata definita dal Trattato di Maastricht del 1992 come...	il "secondo pilastro" dell'Unione Europea	il "primo pilastro" dell'Unione Europea	prima funzione del "Metodo comunitario"	indipendente dal Consiglio Europeo
489	Quanti membri della Camera dei Deputati vengono eletti nella circoscrizione estero?	12	150	48	630
490	La sede della FAO, l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'alimentazione e l'agricoltura, è...	a Roma	a San Francisco	a Parigi	a Bruxelles
491	Per poter indire uno sciopero nel settore dei pubblici servizi è necessario fare cosa?	Dare almeno 10 giorni di preavviso.	Dare almeno 5 giorni di preavviso.	Dare al massimo 7 giorni di preavviso.	Non è necessario fare nulla
492	Il commissario nominato dalla Danimarca alla Commissione europea è...	Margrethe Vestager	Cecilia Malmström	Corina Cretu	Violeta Bulc
493	I decreti legge sono emessi:	dal Governo	dal Consiglio superiore della magistratura	dal Parlamento	dal Capo dello Stato
494	La struttura in "pilastri" dell'Unione Europea risale...	al trattato di Maastricht del 1992	al trattato di Nizza del 2000	al trattato sulla fusione degli esecutivi del 1965	al trattato di Amsterdam del 1997
495	E' sindaco di Cagliari dal 2016:	Massimo Zedda	Natale Azzaretto	Marco Alessandrini	Luigi Brugnarò
496	Nella Commissione Europea il Regno Unito era rappresentato da...	Jonathan Hill	Violeta Bulc	Elzbieta Bienkowska	Jyrki Katainen
497	Da chi è composto il Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro?	Da esperti e rappresentanti delle categorie produttive	Da Deputati e Senatori	Da magistrati	Esclusivamente da professori universitari
498	Il Consiglio dell'Unione europea ha sede a Bruxelles tranne che in aprile, giugno e ottobre, mesi in cui...	tutte le riunioni hanno luogo a Lussemburgo	tutte le riunioni hanno luogo a Francoforte	tutte le riunioni hanno luogo a Lione	tutte le riunioni hanno luogo a Strasburgo
499	La convocazione in via straordinaria del Senato della Repubblica può essere richiesta:	da un terzo dei suoi componenti	da un quinto dei suoi componenti	da un quarto dei suoi componenti	da un sesto dei suoi componenti
500	I regolamenti governativi sono deliberati:	dal Consiglio dei Ministri	dalla Corte dei Conti	dal Consiglio dei Ministri e dal Consiglio di Stato	dal Consiglio di Stato
501	Il commissario nominato dalla Croazia alla Commissione europea è...	Neven Mimica	Margrethe Vestager	Maroš Šefcovic	Tibor Navracsics

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
502	Dispone l'art. 64 della Costituzione che il Regolamento della Camera dei deputati...	è adottato dalla stessa Camera.	è adottato con provvedimento del suo Presidente.	è adottato con decreto del Presidente della Repubblica.	nessuna delle risposte è esatta
503	È cittadino dell'Unione Europea un individuo...	in possesso della cittadinanza francese	residente nel territorio spagnolo	residente del territorio svizzero	residente del territorio italiano
504	Il Capo dello Stato ungherese dal 2012 è...	János Áder	Wim Kok	Andrej Kiska	Miro Cerar
505	Nell'ambito della Commissione Europea, il commissario croato Neven Mimica è responsabile...	della cooperazione internazionale e dello sviluppo	degli affari economici e finanziari, della fiscalità e delle dogane	della migrazione, degli affari interni e della cittadinanza	della salute e della sicurezza alimentare
506	Il Commissario nominato dal Belgio alla Commissione europea è...	Marianne Thyssen	Elzbieta Bienkowska	Cecilia Malmström	Corina Cretu
507	In base alla Costituzione italiana, la Camera dei Deputati è eletta:	a suffragio universale e diretto	da tutti i cittadini	nessuna delle risposte è corretta	da tutti coloro che abbiano compiuto 25 anni d'età
508	In base alla Costituzione italiana:	è compito della Repubblica rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona umana	nessuna delle risposte è corretta	è compito dei singoli rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona umana	è facoltà della Repubblica rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona umana
509	L'Art.30 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la tutela in caso di licenziamento ingiustificato	le condizioni di lavoro giuste ed eque	il divieto del lavoro minorile e protezione dei giovani sul luogo di lavoro	il diritto di accesso ai servizi di collocamento
510	A norma della Costituzione, possono essere istituiti giudici straordinari?	No	Sì, su proposta del Presidente della Repubblica	Sì, su proposta del Parlamento	Sì, su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri
511	La Scuola superiore di Polizia opera nell'ambito del Ministero...	dell'Interno	della Giustizia	degli Affari Esteri	della Difesa
512	La norma della Costituzione secondo il quale "I pubblici uffici sono organizzati secondo disposizioni di legge"...	pone una riserva relativa di legge	detta una norma precettiva	non è stata ancora attuato dal legislatore	pone una riserva assoluta di legge
513	In base a quanto sancito dalla Costituzione italiana, è ammesso il ricorso alla guerra come strumento di offesa alla libertà degli altri popoli?	No	Solo se autorizzato dal Parlamento in seduta comune	Sì, solo in casi eccezionali stabiliti dalla legge	Solo se autorizzato dal Presidente della Repubblica unitamente al Parlamento
514	La Presidenza di turno del Consiglio dell'Unione europea nel semestre gennaio-giugno 2015 è stata assunta...	dalla Lettonia	dalla Grecia	dalla Repubblica Ceca	da Cipro
515	Quando il Governo presenta una proposta alle Camere e questa viene respinta ha l'obbligo di dimettersi?	No, il Governo non ha l'obbligo di dimettersi.	Non è necessario: in tal caso il Governo è a tutti gli effetti considerato cessato dalle funzioni.	Sì, il Governo ha l'obbligo di dimettersi	Nessuna delle altre risposte è corretta
516	L'Assegno Circolare è...	un titolo di credito emesso da una Banca, pagabile a vista e trasferibile mediante girata	un titolo di debito che impegna una Banca estera a pagare una determinata somma a una persona	la registrazione di somme di denaro in entrata nell'estratto conto di un client	un contratto mediante il quale si costituisce a favore del creditore la garanzia personale di un terzo.
517	Secondo il dettato costituzionale italiano, chi delibera lo stato di guerra?	Le Camere	Il Ministro della Difesa	Il Presidente della Repubblica	Il Governo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
518	Che cosa è l'Area Schengen?	Un'area formata da diversi paesi europei i quali hanno abolito i controlli sulle presone nelle frontiere comuni.	Un'area formata da diversi paesi europei all'interno della quale è in atto una politica economica differente dal resto dell'Europa.	Un'area dell'Europa dove non possono essere rifiutate le richieste di asilo politico.	Un'organizzazione europea per la raccolta e condivisione di informazioni confidenziali.
519	Il candidato Sindaco del Centro sinistra alle elezioni amministrative 2016 per Napoli era...	Valeria Valente	Giorgia Meloni	Virginia Raggi	Chiara Appendino
520	In quale cassonetto va gettato uno specchio?	Vetro	Organico	Carta e cartone	Secco indifferenziato
521	Nella Commissione Europea, l'Ungheria è rappresentata da...	Tibor Navracsics	Maroš Šefcovic	Neven Mimica	Jyrki Katainen
522	Quale è lo scopo primario di un'Assemblea Costituente?	La redazione della Costituzione di uno Stato	L'elezione del sovrano di uno Stato	L'approvazione del bilancio di Stato	L'elezione del Presidente del Consiglio
523	Il primo ministro dei Paesi Bassi è...	Mark Rutte	Costantino dei Paesi Bassi	Jan Peter Balkenende	Hennis-Plasschaert
524	In base alla Costituzione italiana, l'organizzazione sindacale dei lavoratori è:	libera	sottoposta al nulla osta del ministro del Lavoro per quanto riguarda la sua costituzione	improntata ai criteri organizzativi dettati dal ministero del Lavoro	nessuna delle precedenti risposte è corretta
525	In base alla Costituzione italiana, si possono espropriare determinate imprese per trasferirle ad un ente pubblico?	Sì, esclusivamente per fini di pubblica utilità	Sì, comunque	No, tali espropriazioni possono essere fatte soltanto per trasferirle ad un soggetto privato	No, tali espropriazioni sono vietate, chiunque ne sia il beneficiario
526	In base alla Costituzione italiana, avverso le decisioni della Corte Costituzionale:	non è ammessa alcuna impugnazione	è ammesso l'appello presso la Corte di Cassazione	è ammesso il ricorso presso il Consiglio d'Europa	nessuna delle precedenti risposte è corretta
527	La promulgazione di una legge:	precede la sua pubblicazione	fa seguito alla sua pubblicazione	fa seguito, di norma, alla sua pubblicazione, salvi i casi di dichiarazione d'urgenza della legge	fa seguito, di norma, alla sua pubblicazione, salvo in caso di dichiarazione di guerra
528	A norma della Costituzione, le condizioni di proponibilità dei giudizi di legittimità costituzionale sono stabilite con:	legge costituzionale	legge ordinaria	regolamento della Presidenza del consiglio dei Ministri	legge ordinaria e leggi regionali, in concorso tra loro
529	In quale cassonetto vanno gettati gli avanzi di cibo?	Organico	Imballaggi (plastica e metallo)	Carta e cartone	Vetro
530	È stato Primo Ministro della Repubblica Ellenica fino al 2011...	George Papandreou	Alexis Tsipras	Antonis Samaras	Prokopis Pavlopoulos
531	Il Presidente della Repubblica Estone è...	Kersti Kaljulaid	Taavi Rõivas	Arnold Rüütel	Hanno Pevkur
532	In quale cassonetto vanno gettati i fiori recisi?	Organico	Carta e cartone	Secco indifferenziato	Vetro
533	Il candidato Sindaco del Partito Democratico alle elezioni amministrative 2016 per Bologna era...	Virginio Merola	Alfio Marchini	Maria Teresa Baldini	Renzo Caramaschi
534	In base alla Costituzione italiana, il Senato è eletto su base:	regionale	nazionale	provinciale	nessuna delle precedenti risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
535	Del demanio necessario dello Stato fanno parte anche...	le opere destinate alla difesa militare	i musei	le strade e le autostrade	gli acquedotti
536	Le parti normative del contratto di lavoro sono:	prescritte dalla legge e dai contratti collettivi di categoria	oggetto di accordo tra il singolo datore di lavoro e il lavoratore	fissate unilateralmente dal datore di lavoro	imposte mediante apposita legge
537	La disciplina recente che si occupa delle questioni morali che sorgono parallelamente al progresso della ricerca biologica e medica prende il nome di...	bioetica	ecologia	ecosistema	biotecnologia
538	La Costituzione definisce la struttura dello Stato italiano, indicandolo come «democratico», perché...	lo Stato si realizza nel governo del popolo attraverso strumenti tipici della democrazia, quali il Parlamento ed i referendum.	il Governo deve avere e conservare la fiducia del Parlamento.	garantisce a tutti i cittadini la libera professione di qualsiasi fede religiosa.	nessuna delle risposte è esatta
539	Quale istituzione dell'UE attua le politiche di bilancio?	La Commissione europea.	La BCE.	Il Parlamento europeo.	Il Mediatore europeo.
540	Il Presidente dell'Irlanda dal 2011 è...	Michael Daniel Higgins	Enda Kenny	Rosèn Asènov Plèvneliev	Miloš Zeman
541	L'incompetenza, una delle cause concrete della illegittimità degli atti amministrativi, può configurarsi...	per grado, materia (valore) o per territorio	per materia, per grado e per territorio.	per territorio e per valore	per materia o per territorio.
542	I funzionari dello Stato, a norma della Costituzione, sono direttamente responsabili degli atti compiuti in violazione dei diritti?	Sì, secondo le leggi penali, civili, amministrative	Sì, secondo le leggi penali ed amministrative, ma non secondo le leggi civili	Sì, secondo le leggi amministrative, ma non secondo le leggi civili e penali	No, mai
543	In Francia il Parlamento è formato da...	Assemblea Nazionale e Senato	Bundestag e Bundesrat	Assemblea della Repubblica e Senato	Duma e Consiglio della Federazione
544	L'art. 18 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il diritto di asilo	l'uguaglianza davanti alla legge	il diritto alla istruzione	la libertà professionale e il diritto di lavorare
545	Come si definisce il sistema politico nel quale vi sono più partiti?	Pluripartitismo	Plebiscitario	Pluralismo	Popolare
546	Le dogane sono stabilite dal Ministro...	dell'Economia e delle Finanze	della Difesa	della Funzione Pubblica	della Pubblica istruzione
547	La zona di vigilanza doganale marittima si estende per...	cinque chilometri dal lido verso l'interno e dodici miglia nautiche dal lido verso l'esterno	sei metri dal lido verso l'interno e sei miglia nautiche dal lido verso l'esterno	centocinquanta metri dal lido verso l'interno e verso l'esterno	venti chilometri dal lido verso l'interno
548	Il commissario nominato dalla Germania alla Commissione europea è...	Günther Oettinger	Andrus Ansip	Pierre Moscovici	Phil Hogan
549	Se il Governo emana un decreto-legge a Camere sciolte...	vengono convocate le Camere dimissionarie che si riuniscono entro cinque giorni	vengono convocate le Camere dimissionarie che si riuniscono entro sessanta giorni	il decreto-legge decade	vengono convocate le Camere dimissionarie dietro specifica richiesta del Governo
550	Nella Costituzione Italiana inizia con la frase "Il Senato della Repubblica è eletto a base regionale" l'articolo...	57	125	117	97
551	Secondo la Costituzione italiana, il Consiglio superiore della Magistratura comprende:	membri eletti dal Parlamento in misura di un terzo	membri eletti dai magistrati stessi in misura di un terzo	membri di diritto in misura di un terzo	nessuna delle precedenti risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
552	L'Ufficio di Presidenza del Senato della Repubblica è eletto:	dal Senato	dal Presidente della Repubblica	dalla Camera dei Deputati	dal Parlamento in seduta comune
553	Il Parlamento può conferire deleghe legislative...	solo al Governo	al sotto segretario del partito di minoranza	al Presidente della repubblica	alle Regioni
554	Il NAF (Nucleo Agroalimentare e Forestale) del Corpo forestale dello Stato si occupa specificatamente...	della sicurezza dei consumatori e della corretta applicazione dei regolamenti comunitari in materia agricola e forestale	di incrementare le condizioni di sicurezza della montagna innevata attraverso la previsione e la prevenzione del pericolo valanghe	di prevenzione e repressione delle violazioni in materia di benessere degli animali	la difesa del patrimonio boschivo dagli incendi attraverso l'attività investigativa
555	Nella Commissione Europea la Romania è rappresentata da...	Corina Cretu	Jyrki Katainen	Violeta Bulc	Cecilia Malmström
556	Il bicameralismo è:	l'organizzazione dello Stato in cui il parlamento è formato da due camere	la votazione supplementare limitata ai candidati che alla prima tornata hanno ottenuto il maggior numero di voti	la dichiarazione del cittadino a un ufficio pubblico con assicurazione della rispondenza al vero	il sistema politico in cui prevalgono due partiti che si contendono la maggioranza dei voti e la possibilità di governare
557	Nel caso in cui uno Stato membro non si conformi ad una sentenza di inadempimento, la Corte di Giustizia...	può chiedere alla Commissione di sollecitare lo Stato membro ad adempiere	esclude lo stato dalla Comunità Europea	può sospendere alcuni dei diritti ad esso conferiti dai trattati	può solo sollecitare lo Stato ad adempiere
558	Ai sensi dell'art. 62 della Costituzione quando una Camera si riunisce in via straordinaria, l'altra...	è convocata di diritto	può essere convocata se lo decide il suo Presidente	non viene convocata	può essere convocata se lo decide il Presidente della Repubblica
559	La cooperazione internazionale si attua mediante:	organizzazioni tra Stati oppure organizzazioni soprannazionali	accordi almeno tra tre Stati	accordi tra gli Stati aventi notevole importanza politica a livello internazionale	intese tra Stati appartenenti esclusivamente alla stessa area geopolitica
560	La nascita della democrazia in Italia è:	da riferirsi al 1946 con la fondazione della Repubblica e la successiva prolungazione della Costituzione	dimostrata dall'esistenza di una pluralità di partiti	da ritenersi un processo ancora in corso	ancora da sottoporsi alla verifica di un referendum popolare
561	In base alla Costituzione italiana, la funzione giurisdizionale è esercitata:	dai magistrati ordinari	da magistrati ordinari e straordinari	da magistrati ordinari e speciali	nessuna delle precedenti risposte è corretta
562	Per gli atti comunitari...	non è stata fino ad oggi introdotta alcuna forma di gerarchia	è stata introdotta una gerarchia dal Trattato di Amsterdam	è stata definita una gerarchia dal Trattato di Nizza	è stata introdotta una distinzione tra atti di rango costituzionale e atti di esecuzione
563	Cosa indica l'espressione "giudice naturale preconstituito per legge", sancita dalla Costituzione italiana?	Il giudice già costituito, secondo la legge, nel luogo in cui il reato è stato commesso	La giuria formata dai cittadini scelti dal giudice e dal pubblico ministero	Il giudice di pace	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
564	Il candidato Sindaco del Partito Comunista dei Lavoratori alle elezioni amministrative 2016 per Milano era...	Natale Azzaretto	Roberto Giachetti	Stefano Paris	Virginio Merola
565	L'Ufficio centrale per il referendum verifica che la richiesta sia conforme alle norme dell'art. 138 della Costituzione e della legge e decide, con ordinanza, sulla legittimità della richiesta...	entro 30 giorni dalla sua presentazione	entro 15 giorni dalla sua presentazione	entro 60 giorni dalla sua presentazione	entro 45 giorni dalla sua presentazione
566	L'IVA è un'imposta...	indiretta	diretta	triangolare	locale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
567	Una legge di revisione costituzionale è sottoposta a referendum per essere:	approvata	proposta	abrogata	nessuna delle precedenti risposte è corretta
568	Il Consiglio dei Ministri è:	un organo costituzionale dotato di poteri deliberativi	la sede del dibattito tra gli esponenti dei partiti della maggioranza	un organo politico	un organo la cui funzione è esclusivamente propositiva, nel senso che si limita a formulare proposte di legge da inviare alle Camere per la loro definitiva approvazione
569	Il tasso fisso è...	un tasso di interesse che non varia per tutta la durata del mutuo	la registrazione di somme di denaro in entrata nell'estratto conto di un cliente	la registrazione di somme di denaro in uscita nell'estratto conto di un cliente	un titolo di credito emesso da una Banca, pagabile a vista e trasferibile mediante girata
570	A cosa ha portato la stipula del Trattato di Nizza?	Alla Riforma delle istituzioni UE con il fine incrementare l'efficienza funzionale.	Alla realizzazione dell'EURO.	Alla Razionalizzazione delle direttive europee.	Alla fondazione della comunità economica europea(CEE).
571	In base all'art. 64 della Costituzione, i membri del Governo...	hanno il diritto, e se richiesti l'obbligo, di assistere alle sedute parlamentari e devono essere sentiti ogni volta che lo richiedono	non possono assistere alle sedute delle Camere, data la separazione dei poteri	possono assistere alle sedute parlamentari solo se fanno parte delle Camere	hanno diritto di assistere alle sedute parlamentari solo se fanno parte delle Camere, altrimenti devono fare specifica richiesta sottoposta ai Presidenti di Assemblea
572	Le dogane sono istituite in prossimità della...	linea di terra	linea di fuoco	linea del freddo	linea di rischio
573	Chi ha la funzione di risolvere i conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato?	La Corte Costituzionale	Il Presidente della Repubblica	Il Consiglio superiore della Magistratura	nessuna delle precedenti risposte è corretta
574	La Commissione europea è:	l'organo esecutivo dell'Unione europea	un comitato formato dagli ambasciatori dei Paesi aderenti	un comitato ristretto di Ministri dell'U.E.	costituita dai Capi di Governo degli Stati membri
575	Lo stato di guerra...	è deliberato dalle Camere e dichiarato dal Presidente della Repubblica.	è deliberato dal Consiglio dei Ministri e dichiarato dal Presidente del Consiglio dei Ministri.	è deliberato dalle Camere e dichiarato dal Presidente del Consiglio dei Ministri.	nessuna delle risposte è esatta
576	Il Giudice chiamato a decidere sui problemi della Laguna Veneta prende il nome di...	Magistrato delle acque	Magistrato lagunare	Giudice naturale	Giudice straordinario
577	L'art. 25 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	i diritti degli anziani	inserimento delle persone con disabilità	il diritto dei lavoratori all'informazione e alla consultazione nell'ambito dell'impresa	il diritto di negoziazione e di azioni collettive
578	A norma della Costituzione, possono essere chiamati all'ufficio di consigliere di cassazione i professori ordinari di università in materie giuridiche?	Sì, per meriti insigni e su designazione del CSM	Sì, per meriti insigni e su designazione parlamentare	Sì ma solo con il consenso del Governo	No
579	In base alla Costituzione italiana, la Repubblica riconosce allo straniero cui nel proprio Paese sono negate le libertà democratiche:	il diritto d'asilo	il diritto a un sussidio	la cittadinanza italiana	nessuna delle precedenti risposte è corretta
580	La sicurezza sul luogo di lavoro è:	disciplinata da apposite norme	affidata alla discrezionalità del datore di lavoro	regolata esclusivamente dalla contrattazione collettiva	soltanto oggetto di trattative ed accordi nell'ambito della singola azienda

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
581	Il candidato Sindaco della coalizione di Centro Destra alle elezioni amministrative 2016 per Milano era...	Stefano Parisi	Natale Azzaretto	Massimo Bugani	Virginia Raggi
582	A norma della Costituzione, l'istruzione inferiore...	è obbligatoria e gratuita	è obbligatoria e, per i capaci e meritevoli, anche gratuita	è obbligatoria ma non gratuita	non è obbligatoria ma è gratuita
583	Cosa è l'interrogazione parlamentare?	Una domanda rivolta per iscritto dal Parlamento al Governo	Una domanda rivolta per iscritto dal Governo al Parlamento	Una domanda orale che il Governo rivolge al Parlamento	Una domanda che il Presidente della Repubblica rivolge al Parlamento
584	Il candidato alla Presidenza della Repubblica per la sua elezione deve riportare un numero di voti pari:	alla maggioranza qualificata oppure alla maggioranza assoluta dopo il terzo scrutinio	alla semplice maggioranza	alla maggioranza assoluta qualificata	alla metà più cinquanta dei votanti
585	I diritti dello Stato costiero sulla piattaforma continentale sono caratterizzati da...	esclusività ed indipendenza	esclusività che riguarda anche le acque sovrastanti	indipendenza e restrizione della libertà di navigazione	indipendenza, esclusività e divieto di pesca
586	Il sistema parlamentare italiano è caratterizzato dal rapporto fiduciario esistente tra governo e parlamento, nel senso che...	il governo deve avere la fiducia del parlamento	il Capo del Governo e tutti i ministri, devono essere obbligatoriamente membri del parlamento	il Governo può sciogliere le Camere se non se ne fida più	le leggi vanno discusse dal parlamento in presenza del Governo
587	Se le elezioni politiche danno esito favorevole alla maggioranza uscente, il Governo in carica...	dovrebbe rassegnare le dimissioni per una norma di correttezza costituzionale	ha comunque l'obbligo giuridico di dimettersi	ha l'obbligo giuridico di rimanere in carica perché confermato dall'esito del voto	ha piena discrezionalità nella scelta se dimettersi o rimanere in carica
588	Da luglio a dicembre 2016 la Presidenza di turno del Consiglio della UE è stata detenuta...	dalla Slovacchia	dalla Repubblica Ceca	dalla Bulgaria	dalla Slovenia
589	Quando la Corte Costituzionale giudica sulle controversie relative alla legittimità costituzionale delle leggi e degli atti aventi forza di legge dello Stato e delle Regioni....	svolge una funzione di garanzia.	svolge una funzione amministrativa.	svolge un controllo di merito.	nessuna delle altre risposte è corretta
590	Il Trattato di Amsterdam, firmato il 2 ottobre 1997 è:	un atto che sancisce i diritti dei cittadini dell'area U.E. in materia di occupazione e di eliminazione degli ostacoli alla libera circolazione, prevedendo inoltre una più efficace struttura istituzionale dell'U.E.	un accordo politico tra l'U.E. e i Paesi ex comunisti dell'Est europeo	una norma relativa al diritto di cittadinanza approvata dal Parlamento europeo	un parere in materia di libera circolazione dei cittadini espresso dai Capi di Stato dell'U.E.
591	Le dogane si distinguono in interne, di confine, di mare e aeroportuali in base...	alla loro ubicazione	alla circoscrizione confinante	all'abilitazione a compiere determinate operazioni	alla natura del controllo
592	L'art. 6 della Costituzione si occupa di tutelare espressamente:	le minoranze linguistiche	la lingua italiana	il rispetto degli stranieri	le minoranze etniche
593	La bandiera dell'Unione Europea è...	un cerchio di dodici stelle dorate in campo blu	un cerchio di 27 stelle dorate in campo blu	un quadrato azzurro in campo verde	un quadrato bianco in campo blu
594	La libertà di corrispondenza è un principio inviolabile costituzionalmente garantito?	Sì, ma può essere limitato per atto motivato dell'autorità giudiziaria con le garanzie della legge	Sì, sempre	No, sono le leggi ordinarie a stabilire caso per caso quando è applicabile	Nessuna delle precedenti risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
595	Nella Commissione Europea, il vicepresidente Federica Mogherini è...	alto rappresentante dell'Unione per gli affari esteri e la politica di sicurezza	dell'Unione dell'energia	responsabile della giustizia, dei consumatori e della parità di genere	della politica europea di vicinato e dei negoziati di allargamento.
596	L'art. 28 della Costituzione sancisce che i funzionari e i dipendenti dello Stato e degli enti pubblici...	sono direttamente responsabili, secondo le leggi penali, civili e amministrative, degli atti compiuti in violazione di diritti.	possono incorrere nel licenziamento al terzo grave errore operativo	non sono direttamente responsabili degli atti compiuti in violazione di diritti, se non in caso di volontarietà	non possono essere iscritti a partiti politici né a Sindacati di categoria
597	In base alla Costituzione italiana, partecipano alle votazioni per un referendum popolare i cittadini che abbiano compiuto:	18 anni	21 anni	25 anni	35 anni
598	In base alla Costituzione italiana, il Governo può esercitare la funzione legislativa?	Sì, su delega del Parlamento o in casi straordinari di necessità e urgenza	Sì, ma solo ed esclusivamente in casi eccezionali di necessità e urgenza	No, mai	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
599	Sulla piattaforma continentale lo Stato costiero vanta...	diritti esclusivi e indipendenti	diritti perfetti	il diritto di restrizione della libertà di navigazione	il diritto di divieto di pesca
600	L'ostruzionismo parlamentare si attua quando...	i poteri dei parlamentari sono esercitati in maniera da impedire o ritardare il funzionamento delle Camere	i poteri dei parlamentari sono esercitati in maniera da agevolare il funzionamento delle Camere	i poteri dei Ministri sono esercitati in maniera da impedire o ritardare il funzionamento delle Camere	il Presidente della Repubblica rinvia alle Camere una legge da promulgare
601	Da gennaio a giugno 2016 la Presidenza di turno del Consiglio della UE è stata detenuta...	dai Paesi Bassi	dalla Slovacchia	dall'Austria	dal Lussemburgo
602	Nell'ambito della Commissione Europea, il commissario tedesco Günther Oettinger è responsabile...	dell'economia e delle società digitali	della qualità della legislazione, delle relazioni interistituzionali, dello stato di diritto e della carta dei diritti fondamentali	del mercato unico digitale	dell'euro e del dialogo sociale
603	Il Trattato di Maastricht è stato firmato nel 1992 da...	12 Stati	6 Stati	8 Stati	10 Stati
604	Il Capo dello Stato nei Paesi Bassi è...	il Re Guglielmo Alessandro	la Regina Beatrice	la Principessa Caterina Amalia Orange- Nassau	il Re Claus von Amsberg.
605	Secondo la Costituzione italiana, i componenti elettivi del Consiglio superiore della Magistratura permangono in carica:	quattro anni e non sono immediatamente rieleggibili	cinque anni e sono immediatamente rieleggibili per una sola volta	sei anni e non sono immediatamente rieleggibili	nessuna delle precedenti risposte è corretta
606	In seguito all'acquisto di un immobile, quale pubblico ufficiale è necessario consultare?	Notaio.	Poliziotto.	Un agente del Fisco	Il direttore della proprio istituto bancario.
607	Il candidato Sindaco del Movimento 5 Stelle alle elezioni amministrative 2016 per Napoli era...	Matteo Brambilla	Gianni Lettieri	Maria Teresa Baldini	Natale Azzaretto
608	Secondo la Costituzione italiana, il domicilio:	è inviolabile, con alcune eccezioni	è inviolabile e in nessun caso può essere interessato da ispezioni, perquisizioni o sequestri	è inviolabile, anche se la violazione commessa da pubblici ufficiali non è punibile	nessuna delle precedenti risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
609	In base alla Costituzione, si possono espropriare determinate imprese per trasferirle ad un ente pubblico?	si, a fini di utilità generale	no, tali espropriazioni possono essere fatte soltanto per trasferirle ad un soggetto privato	no, tali espropriazioni sono vietate, chiunque ne sia il beneficiario	si, purché non abbiano carattere di preminente interesse generale
610	In base al dettato costituzionale, i pubblici impiegati se sono membri del Parlamento italiano:	non possono conseguire promozioni se non per anzianità	non possono conseguire promozioni	possono conseguire promozioni solo per meriti di servizio	nessuna delle precedenti risposte è corretta
611	I casi di ineleggibilità e di incompatibilità con l'ufficio di deputato:	sono definiti dalla legge	sono definiti esclusivamente dal Senato	sono giudicati, in accordo, dalle due Camere	nessuna delle precedenti risposte è corretta
612	Secondo la Costituzione italiana, l'indulto è concesso:	dalle Camere	dal Presidente del Senato	dal Presidente del Consiglio	dal Ministro dell'Economia
613	La carta dei diritti fondamentali dell'UE è articolata sull'essenzialità dei concetti di...	dignità, libertà, uguaglianza, solidarietà, cittadinanza, giustizia	uguaglianza, solidarietà, sicurezza, giustizia	dignità, libertà e cittadinanza	libertà, cittadinanza, uguaglianza e giustizia
614	La Costituzione italiana stabilisce che nel territorio della Repubblica ha diritto d'asilo:	lo straniero al quale sia impedito nel suo Paese l'effettivo esercizio delle libertà democratiche garantite dalla Costituzione stessa	solo lo straniero che abbia in Italia un posto di lavoro fisso	solo lo straniero che abbia in Italia un immobile di proprietà	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
615	Nell'ambito della Commissione Europea, la commissaria danese Margrethe Vestager è responsabile...	della concorrenza	del mercato interno, dell'industria, dell'imprenditoria e delle PMI	del bilancio e delle risorse umane	della salute e della sicurezza alimentare
616	Le aree portuali appartengono...	al Demanio dello Stato	all'Amministrazione Provinciale	al Comune	alla Presidenza del Consiglio
617	La carta dei diritti fondamentali della UE reca disposizioni in materia di cittadinanza della UE?	Si, un intero capo della carta è dedicato alla cittadinanza	Si, ma si limita a prevederne l'istituzione	No, la cittadinanza è contemplata solo dal trattato costituzionale in corso di ratifica	No, la cittadinanza della UE non è espressamente disciplinata a livello comunitario
618	Il rapporto di lavoro può essere:	subordinato o autonomo	esclusivamente subordinato	regolato soltanto dalla volontà del datore di lavoro	solo autonomo
619	Nell'ambito della Commissione Europea, il vicepresidente lettone Valdis Dombrovskis è responsabile...	dell'euro e del dialogo sociale	dell'occupazione, degli affari sociali e delle competenze e mobilità dei lavoratori	della concorrenza	del bilancio e delle risorse umane
620	Nella Commissione Europea Vera Jourová è responsabile...	responsabile della giustizia, dei consumatori e della parità di genere	della politica europea di vicinato e dei negoziati di allargamento.	del commercio	della politica regionale
621	La sicurezza sul luogo di lavoro è...	disciplinata da apposite norme	affidata alla discrezionalità del datore di lavoro	regolata esclusivamente dalla contrattazione collettiva	soltanto oggetto di trattative ed accordi nell'ambito della singola azienda
622	Il Trattato di Lisbona è stato approvato dal Parlamento Italiano?	Si, nel luglio 2008	Si, nel luglio 2004	No, è stato bocciato all'unanimità	Non è stato ancora esaminato dalle Camere
623	La Costituzione italiana definisce espressamente il lavoro come...	un diritto-dovere di tutti i cittadini	un dovere dei cittadini più abbienti	un privilegio dei cittadini meno abbienti	un privilegio di pochi cittadini
624	Nella Commissione Europea, l'Italia è rappresentata da...	Federica Mogherini	Valeria Valente	Giorgia Meloni	Virginia Raggi
625	Secondo la Costituzione italiana, il Presidente della Corte Costituzionale:	può essere rieletto	detiene questa carica per nove anni	non può essere rieletto	Nessuna delle precedenti risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
626	A quale anno risale l'adozione della Convenzione Internazionale per i diritti dell'infanzia da parte dell'ONU?	1989	1848	1937	1956
627	Il Consiglio Superiore della Magistratura è:	l'organo di autogoverno della magistratura	il massimo organo giudiziario della magistratura	l'organo che esprime pareri al governo in materia di amministrazione e della giustizia	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
628	La retribuzione dei lavoratori deve:	assicurare al lavoratore e alla sua famiglia una esistenza serena e dignitosa	essere proporzionale alle competenze	essere pattuita direttamente con il datore di lavoro	essere fissata in base a criteri indicati dal sindacato di appartenenza del singolo lavoratore
629	Secondo la Costituzione italiana, relativamente a quali delle seguenti materie NON è ammesso il referendum popolare?	Leggi di Bilancio	Diritti civili	Leggi di diritto del lavoro	Leggi Penali
630	Ai sensi dell'art. 119 Cost., Comuni, Province, Città metropolitane e Regioni:	hanno autonomia finanziaria di entrata e di spesa	hanno soltanto autonomia di entrata	hanno soltanto autonomia di spesa	non hanno autonomia finanziaria
631	In base alla Costituzione italiana, i rapporti tra lo Stato italiano e la Chiesa cattolica sono regolati:	dai Patti Lateranensi	dal Concordato, soggetto a revisione costituzionale, se modificato	dalle consuetudini	nessuna delle precedenti risposte è corretta
632	Il 9 maggio è stato scelto come "Giornata dell'Europa" in ricordo...	della dichiarazione di Robert Schuman sulle prospettive dell'integrazione europea	della firma dei trattati di Roma	della conferenza di Messina	del manifesto di Ventotene
633	L'art. 21 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il divieto di discriminazione	le diversità culturale, religiosa e linguistica	la parità tra donne e uomini	i diritti del minore
634	In base alla Costituzione italiana, chi esercita le funzioni del Presidente della Repubblica, se egli non può adempierle?	Il Presidente del Senato della Repubblica	Il Presidente del Consiglio dei ministri	Il Vice-Presidente della Repubblica	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
635	E' ammessa l'estradizione per reati politici?	No	Si, ma solo tra Paesi aderenti all'ONU	Si	Nessuna delle risposte è esatta
636	Il Presidente e il Consiglio di Presidenza del Senato vengono...	eletti dall'Assemblea	scelti tra i senatori a vita	nominati dal Presidente del Consiglio	nominati dal Presidente della Repubblica
637	La protezione dell'ambiente è stata introdotta tra le competenze esplicite della Comunità Europea dal...	Atto Unico Europeo	trattato di Roma	trattato di Maastricht	trattato di Amsterdam
638	Nell'ambito della Commissione Europea, il vicepresidente estone Andrus Ansip è responsabile...	del mercato unico digitale	dell'occupazione, della crescita, degli investimenti e della competitività	dell'euro e del dialogo sociale	della concorrenza
639	In base alla Costituzione italiana, è ammessa la tutela dei diritti contro gli atti della pubblica amministrazione?	Si, sempre	No, mai	Soltanto contro gli atti della pubblica amministrazione periferica	Nessuna delle precedenti risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
640	I Sottosegretari di Stato sono nominati con decreto del...	Presidente della Repubblica, su proposta del Presidente del Consiglio, di concerto con il Ministro interessato, sentito il Consiglio dei Ministri	Presidente della Repubblica, su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri	Presidente del Consiglio dei Ministri, di concerto con il Ministro interessato, sentito il Consiglio dei Ministri	Ministro interessato di concerto con il Presidente del Consiglio
641	Quanto si estende la zona di vigilanza doganale terrestre?	Dieci chilometri dalla linea doganale di frontiera terrestre verso l'interno	Un chilometro dalla linea doganale di frontiera terrestre verso l'esterno	Venti chilometri dalla linea doganale di frontiera terrestre verso l'interno	Cento metri dalla linea doganale di frontiera terrestre verso l'interno e verso l'esterno
642	La Costituzione stabilisce che gli spettacoli contrari al buon costume siano...	vietati	considerati leciti	favoriti	sconsigliati
643	La Costituzione italiana prevede che il voto contrario anche di una sola Camera su una proposta del Governo comporti le sue dimissioni?	No	No, infatti le dimissioni del Governo possono seguire solo l'approvazione di una mozione di sfiducia	Si	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
644	Come si chiama il fondo internazionale preposto alle emergenze per l'infanzia?	UNICEF	UNESCO	FAO	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
645	Le Camere, a norma dell'art. 62 della Costituzione, si riuniscono di diritto...	il primo giorno non festivo di febbraio e di ottobre	il primo giorno non festivo di gennaio	solo il primo giorno non festivo di ottobre	solo il primo giorno non festivo di febbraio
646	Ai sensi della Costituzione a quale fine devono tendere le pene inflitte con una sentenza di condanna penale ?	Alla rieducazione del condannato.	Al fine esclusivo di dimostrare la forza punitiva dello Stato.	Nessuna delle risposte è esatta	Al fine esclusivo di prevenire la commissione di altri reati.
647	Le prerogative parlamentari sono...	irrinunciabili e indisponibili	rinunciabili in seguito a deliberazione dell'Assemblea	concesse dal Presidente dell'Assemblea	rinunciabili da parte del singolo parlamentare
648	Secondo la Costituzione italiana, quando una Camera si riunisce in via straordinaria:	è convocata di diritto anche l'altra Camera	l'altra Camera può riunirsi	l'altra Camera non può riunirsi	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
649	L'ultima presidenza italiana del Consiglio dell'Unione Europea risale al...	secondo semestre del 2014	primo semestre del 1999	secondo semestre del 2002	primo semestre del 2008
650	In base alla Costituzione italiana, la legge dispone provvedimenti a favore delle zone:	montane	paludose	desertiche	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
651	La FAO è:	l'organizzazione dell'ONU che si occupa di alimentazione e agricoltura	un'organizzazione concorrente e antagonista rispetto all'ONU che si occupa di alimentazione e agricoltura	nessuna delle risposte è corretta	l'associazione internazionale degli agricoltori
652	L'art. 10 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la libertà di pensiero, di coscienza e di religione	il rispetto della vita privata e della vita familiare	la protezione dei dati di carattere personale	il diritto di sposarsi e di costituire una famiglia
653	In Belgio il Parlamento è formato da Senato e...	Camera dei Rappresentanti	Duma	Bundestag	Assemblea della Repubblica
654	Secondo la Costituzione italiana, le norme sull'ordinamento giudiziario e su ogni magistratura sono stabilite:	con legge	con regolamento del ministro della Giustizia	dal Consiglio Superiore della magistratura con decreto	nessuna delle precedenti risposte è corretta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
655	Quale tra le seguenti è la definizione più calzante dei "contributi"?	Tributi coatti, finanzianti le spese pubbliche.	Imposta destinata esclusivamente alla copertura dei costi energetici.	Tributo opzionale, destinato al finanziamento di opere pubbliche.	Un'imposta annuale esclusivamente finalizzata alla copertura dei costi delle spese straordinarie.
656	Nel 1960 viene costituita l'EFTA, una zona europea di libero scambio. Tra gli altri Paesi vi aderirono...	Svezia e Svizzera	Germania e Italia	Islanda e Finlandia	Grecia e Austria
657	Nella Commissione Europea, Miguel Arias Cañete è responsabile...	dell'azione per il clima e dell'energia	dell'istruzione, della cultura, dei giovani e dello sport	dei trasporti	della Difesa
658	La Costituzione italiana prevede che il voto contrario anche di una sola Camera su una proposta del Governo comporti le sue dimissioni?	No	No, infatti le dimissioni del Governo possono seguire solo l'approvazione di una mozione di sfiducia	Si	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
659	Per demanio necessario dello Stato si intende l'insieme di beni...	naturali e artistici che si trovano nel territorio dello Stato	che soddisfano sia interessi dello Stato che interessi privati	privati la cui gestione è affidata allo Stato perché ne ha necessità	che soddisfano un interesse di cui è esclusivo titolare lo Stato
660	Le forme di Stato basate sulla collettivizzazione:	sono fallite quasi ovunque e sopravvivono con difficoltà, laddove resistono	hanno avuto successo solo nell'ex - URSS	hanno tuttora seguito in alcuni Paesi dell'Est europeo	non si sono mai concretamente realizzate in nessun Paese
661	L'emblema della Repubblica Italiana non presenta...	un ramo di alloro	una stella	una ruota dentata	un ramo di quercia
662	Il Consiglio Superiore della Magistratura ha il compito di:	garantire l'indipendenza della Magistratura e disciplinarne l'attività	garantire la conformità delle leggi ordinarie al dettato costituzionale	giudicare in terzo grado le cause	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
663	La recessione...	diminuzione dei livelli di produzione (PIL) in un Paese	è l'aumento del ritmo della produzione di un Paese	è l'iter di una legge economica	indica il ritmo di produzione di un Paese
664	Nell'ambito della Commissione Europea, il commissario cipriota Christos Stylianides è responsabile...	degli aiuti umanitari e della gestione delle crisi	della cooperazione internazionale e dello sviluppo	degli affari economici e finanziari, della fiscalità e delle dogane	dell'agricoltura e dello sviluppo rurale
665	La Presidenza di turno del Consiglio dell'Unione europea nel semestre luglio-dicembre 2014 è stata assunta da...	Italia	Strasburgo	Parigi	Lussemburgo
666	E' Sindaco a Mantova dal 2015...	Mattia Palazzi	Marco Alessandrini	Natale Azzaretto	Flavio Tosi
667	A norma dell'art. 65 della Costituzione nessuno può appartenere contemporaneamente...	alle due Camere	al Governo e alle Camere	ad una Commissione permanente e ad una d'inchiesta	alle Commissioni permanenti e all'Assemblea
668	Secondo la Costituzione italiana, le leggi entrano in vigore:	il quindicesimo giorno successivo alla loro pubblicazione, salvo che le leggi stesse stabiliscano un termine diverso	il trentesimo giorno successivo alla loro pubblicazione, salvo che le leggi stesse stabiliscano un termine diverso	il quindicesimo giorno precedente la loro pubblicazione, salvo che le leggi stesse stabiliscano un termine diverso	il trentesimo giorno successivo alla loro promulgazione, salvo che le leggi stesse stabiliscano un termine diverso
669	Il 29 novembre 1999, con la modifica dell'art. 48 della Costituzione, l'ordinamento italiano ha riconosciuto...	il diritto al voto dei cittadini italiani che risiedono all'estero	il diritto ai discendenti maschi dell'ex Casa reale dei Savoia di rientrare in Italia	l'eleggibilità diretta del Capo dello Stato	l'eleggibilità diretta del Presidente del Consiglio
670	È un'autorità amministrativa indipendente nell'ordinamento italiano...	la CONSOB	la Confcommercio	il Consiglio di Stato	la magistratura

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
671	La Costituzione italiana repubblicana contiene un Preambolo?	No, non c'è nessun preambolo	Sì, in esso vi è il riferimento alle radici cristiane della Repubblica	No, il Preambolo non è inserito nel testo della Costituzione ma in un atto costituzionale a parte	Sì, consta di 7 articoli
672	L'IVA è un'imposta...	proporzionale con aliquote differenziate	diretta	personale	regressiva
673	Hanno la finalità di proteggere i prodotti interni i dazi...	protettivi	specifici	fiscali	ad valorem
674	In base alla Costituzione italiana, qual è la maggioranza necessaria affinché il Presidente della Repubblica venga eletto?	Maggioranza dei due terzi dell'Assemblea per i primi tre scrutini, maggioranza assoluta dal quarto scrutinio	Maggioranza assoluta dell'Assemblea per i primi tre scrutini, maggioranza di un terzo dal quarto scrutinio	L'unanimità dell'Assemblea	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
675	L'IVA è un'imposta che colpisce...	i consumi	il reddito del contribuente	i redditi agrari	il target
676	In base alla Costituzione italiana, le leggi di revisione della Costituzione sono sottoposte a referendum popolare:	se ne fa domanda un quinto dei membri di una Camera	sempre	mai	nessuna delle precedenti risposte è corretta
677	Un avvocato può essere nominato membro della Corte Costituzionale?	Sì, purché non eserciti durante il mandato	Sì, senza limitazioni	No	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
678	A norma dell'art. 60 della Costituzione il Senato è...	eletto per cinque anni	nominato dal Presidente della Repubblica	soggetto a rinnovo parziale ogni tre anni	eletto per sei anni
679	Quale dei seguenti compiti spetta al Presidente della Giunta regionale, secondo la costituzione italiana?	Emanare i regolamenti regionali	Istituire nuove Province	Decidere i ricorsi giurisdizionali	Nominare i consiglieri regionali a vita
680	I dazi fiscali hanno la finalità...	di incrementare le entrate dello Stato	di proteggere i prodotti interni	di agevolare l'esportazione dei prodotti interni	per tutte le precedenti finalità
681	Tra le finalità perseguite da Amnesty International c'è anche...	L'abolizione della pena di morte	l'istituzione di nuovi dazi sulle importazioni	l'istituzione di nuovi dazi sulle esportazioni	l'abolizione di tutti i dazi doganali
682	L'Art.42 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il diritto d'accesso ai documenti	la libertà di circolazione e di soggiorno	il diritto di petizione	il diritto di voto e di eleggibilità alle elezioni del Parlamento europeo
683	I capaci e i meritevoli, anche se privi di mezzi, hanno diritto di raggiungere i gradi più alti degli studi: dove sta scritta questa affermazione?	Nella Costituzione Italiana	Nella Dichiarazione dei Diritti dell'Uomo	Nella Costituzione Europea	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
684	Il Presidente della Repubblica NON può sciogliere le Camere:	negli ultimi sei mesi del suo mandato, salvo che essi coincidano in tutto o in parte con gli ultimi sei mesi della legislatura	nell'ultimo anno del suo mandato	in nessun caso	nessuna delle precedenti risposte è corretta
685	L'IVA è un'imposta...	indiretta	diretta	parziale	trasversale
686	La Magistratura costituisce un ordine autonomo:	e indipendente da ogni altro potere	ma soggetto al controllo dell'esecutivo	ma soggetto al potere legislativo	nessuna delle precedenti risposte è corretta
687	Ai fini della ripartizione dei seggi per l'elezione dei Deputati, il territorio nazionale è suddiviso in...	Circoscrizioni elettorali	Liste elettorali	Gruppi elettorali	Regioni elettorali

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
688	Dispone l'art. 22 della Costituzione che nessuno può essere privato, per motivi politici,...	della capacità giuridica, della cittadinanza, del nome	della capacità di agire	della capacità giuridica e della cittadinanza	nessuna delle risposte è corretta
689	L'Art.37 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la tutela dell'ambiente	la libertà di circolazione e di soggiorno	il diritto ad una buona amministrazione	il diritto d'accesso ai documenti
690	Chi giudica sui conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato e i poteri delle Regioni?	Corte costituzionale.	Presidenti della Camera e del Senato, congiuntamente	Presidente della Repubblica	Nessuna delle risposte è corretta
691	L'Art.36 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	l'accesso ai servizi d'interesse economico generale	la protezione della salute	la sicurezza sociale e l'assistenza sociale	la vita familiare e la vita professionale
692	La ripartizione dei seggi senatoriali tra le Regioni avviene...	In proporzione alla popolazione delle Regioni	In proporzione alla popolazione delle Province.	In base a numeri-indice stabiliti dal Parlamento	In proporzione all'estensione delle Regioni.
693	La Festa dell'Europa si festeggia il...	9 maggio	25 dicembre	28 ottobre	1 maggio
694	L'Art.35 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la protezione della salute	la sicurezza sociale e l'assistenza sociale	la vita familiare e la vita professionale	l'accesso ai servizi d'interesse economico generale
695	A norma della Costituzione, devono contribuire alle spese pubbliche:	tutti i cittadini in ragione della loro capacità contributiva	tutti i cittadini nella stessa misura	i soli cittadini che abbiano un impiego pubblico	solo i cittadini che utilizzano beni e servizi pubblici in ragione del loro utilizzo
696	I tipi di Demanio "necessario" sono:	demanio militare, idrico e marittimo	demanio astrale e terrestre	demanio acquatico, montano e di pianura	demanio, aereo, animale e forestale
697	Ai sensi della legge n. 400/1988, chi determina l'indirizzo generale dell'azione amministrativa del Governo?	Il Consiglio dei Ministri.	Il Presidente del Consiglio dei Ministri.	Il Parlamento	Nessuna delle risposte è esatta
698	La Costituzione designa il Presidente della Repubblica quale...	Capo dello Stato e rappresentante dell'unità nazionale	Capo dello Stato e rappresentante internazionale dello Stato italiano	Rappresentante dei poteri dello Stato	Capo del Governo
699	Quali, tra i seguenti, non sono diritti di cittadinanza in Italia?	Diritti economici.	Diritti civili.	Diritti politici.	Diritti religiosi.
700	Quali funzioni svolge il comitato interministeriale per gli affari comunitari europei (CIACE)?	Concorda le linee politiche del Governo nella fase di formazione degli atti dell'UE	Coordina i rapporti con le istituzioni dell'UE	Elabora relazioni per il Parlamento sulle politiche dell'UE	Trasmette al Parlamento gli atti e i documenti dell'UE
701	I Ministri senza portafoglio partecipano al Consiglio dei Ministri...	con le stesse modalità degli altri Ministri	solo quando si discute di materie di loro interesse, su invito del Presidente del Consiglio, senza diritto di voto	solo per l'approvazione di atti normativi	solo quando si discute di materie di loro interesse, su invito del Presidente del Consiglio, con diritto di voto
702	La Presidenza di turno del Consiglio dell'Unione europea nel semestre luglio-dicembre 2014 è stata detenuta...	dall'Italia	della Germania	dalla Repubblica Ceca	da Cipro
703	Secondo l'art. 111 Cost., la giurisdizione si attua mediante il giusto processo regolato...	dalle leggi ordinarie	da deliberazioni governative	dalle consuetudini	dalle leggi comunitarie

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
704	L'art. 26 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	Inserimento delle persone con disabilità	Diritto dei lavoratori all'informazione e alla consultazione nell'ambito dell'impresa	Diritto di negoziazione e di azioni collettive	i diritti degli anziani
705	Il trattato di Lisbona è stato redatto per sostituire...	la Costituzione europea bocciata nel 2005 dai referendum francese e olandese	le Costituzioni dei singoli Stati membri	il Trattato di Roma	il Trattato di Maastricht
706	Secondo l'art. 39 della Costituzione italiana, gli statuti dei sindacati devono garantire...	un ordinamento interno a base democratica	il divieto di sciopero	il divieto di perseguire scopi economici e sociali	un premio in denaro per tutti gli iscritti
707	A norma del dettato costituzionale, le Commissioni parlamentari d'inchiesta procedono alle indagini e agli esami...	con gli stessi poteri e le stesse limitazioni dell'autorità giudiziaria	con i poteri propri dei giudici amministrativi	con i poteri, ma senza le limitazioni dell'autorità giudiziaria	con le limitazioni, ma senza i poteri dell'autorità giudiziaria
708	Secondo la Costituzione italiana, ogni cittadino inabile al lavoro e sprovvisto dei mezzi necessari per vivere:	ha diritto al mantenimento e all'assistenza sociale	ha diritto a un'abitazione popolare	ha diritto all'assistenza sanitaria a domicilio	Nessuna delle altre risposte è corretta
709	La carica di Presidente della Repubblica è incompatibile:	con qualsiasi altra carica	esclusivamente con cariche di Governo	solo con cariche dell'ordine giudiziario	solo con quella di parlamentare europeo
710	Una nave militare è considerata territorio dello Stato...	in tutte le acque territoriali	esclusivamente nel mare territoriale	esclusivamente quando è alla fonda	nessuna delle precedenti
711	In base alla nuova formulazione dell'art.117 della Costituzione, su quale delle seguenti materie lo Stato ha legislazione esclusiva?	Cittadinanza	Tutela e sicurezza del lavoro	Alimentazione	Tutela della salute
712	Ai sensi del Trattato UE, l'esigenza di garantire la protezione della salute umana deve essere considerata nella definizione e nell'attuazione...	di tutte le politiche e le attività della comunità	della sola politica di protezione dei consumatori	della sola politica di sanità pubblica	delle sole politiche ambientali ed industriali
713	Nelle discariche, i naturali processi di decomposizione anaerobica dei rifiuti solidi urbani, producono...	biogas e numerosi liquami (percolato) altamente contaminanti per le falde acquifere	batteri che possono inquinare l'atmosfera inducendo malattie	biogas che innalza il potenziale inquinamento atmosferico da fumi	una barriera geologica che isola i rifiuti dal terreno
714	A proposito di quanto espresso dalla Costituzione, è corretto affermare che il Presidente della Repubblica...	rappresenta l'unità nazionale	nomina, nei casi indicati dalla legge, i Presidenti delle Camere	promulga i regolamenti governativi	può sciogliere le Camere in ogni momento, sentiti i loro Presidenti
715	Il Parlamento è obbligato a riesaminare una legge già approvata, ma non ancora promulgata se...	lo richiede il Capo dello Stato con messaggio motivato	il Governo dichiara il proprio dissenso motivato	vengono raccolte 500.000 firme di cittadini contrari alla approvazione di essa	la Corte Costituzionale esprime una sentenza di illegittimità al riguardo
716	A quale organo giudiziario, tra quelli elencati, può ricorrere un cittadino per ottenere giustizia nei confronti della Pubblica Amministrazione?	Tribunale Amministrativo Regionale	Corte d'Assise	Procura della Repubblica	Corte di Cassazione

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
717	La più elevata percentuale delle emissioni di anidride carbonica responsabile dell' effetto serra proviene dalla...	combustione di rifiuti solidi e di combustibili fossili (petrolio, metano e carbone)	utilizzazione di desfoglianti	decomposizione della materia organica nelle discariche	utilizzazione massiva di anticrittogamici
718	Il potere di revoca di un Ministro...	non è espressamente previsto in Costituzione	l'inidoneità funzionale assoluta non rinvocabile dall'interessato, che determina nullità o decadenza dell'elezione, in seguito a condanna penale	è stato introdotto con la legge n. 400 del 1988	è espressamente attribuito dalla Costituzione al Presidente della Repubblica
719	Secondo l'art. 70 della Costituzione, la funzione legislativa è esercitata collettivamente...	dalle due Camere	dalle Camere e dal Presidente della Repubblica	dalle Camere e dalle Regioni	dal Governo e dalle Camere
720	Nell'ambito della Commissione Europea, la vicepresidente bulgara Kristalina Georgieva è responsabile...	del bilancio e delle risorse umane	degli aiuti umanitari e della gestione delle crisi	della cooperazione internazionale e dello sviluppo	dell'economia e delle società digitali
721	E' Regina dei Paesi Bassi...	Máxima Zorreguieta	Margherita dei Paesi Bassi	Caterina Amalia di Orange-Nassau	Eloise di Orange-Nassau
722	In base alla Costituzione italiana:	è compito della Repubblica rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona umana	nessuna delle risposte è corretta	è compito dei singoli rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona umana	è facoltà della Repubblica rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale che impediscono il pieno sviluppo della persona umana
723	Gli organi di una Regione italiana sono:	Il Consiglio regionale, la Giunta e il suo Presidente	Il Consiglio regionale e il suo Presidente	Il Capo della Regione	La consulta regionale, la Giunta regionale e il capo della Regione
724	A norma del disposto di cui all'art. 62 della Costituzione, quando è riunita in via straordinaria una Camera...	è convocata di diritto anche l'altra Camera.	il Parlamento si riunisce in seduta comune.	le decisioni possono essere assunte solo a maggioranza assoluta.	nessuna delle risposte è esatta
725	Il "debito pubblico" è ...	è il debito dello Stato nei confronti di altri soggetti economici nazionali o esteri quali individui, imprese, banche o stati esteri	l'insieme delle spese dello Stato	l'insieme delle transizioni dello Stato con altri Stati	la spesa che lo Stato sostiene per il mantenimento dei ministeri
726	Poiché la Costituzione conferisce ad esse il potere di emanare disposizioni precettive generali nell'ambito delle norme statali, le Regioni si definiscono enti dotati di...	autonomia normativa	autonomia politica	autarchia politica	autonomia statutale
727	La difesa della Patria, secondo il nostro dettato costituzionale, è...	un sacro dovere del cittadino	un sommo dovere del cittadino	una esigenza vitale del cittadino	un sacro diritto del cittadino
728	Nel caso in cui i genitori siano incapaci nell'assolvimento dei compiti nei riguardi dei figli, la Costituzione italiana prevede che...	la legge provveda a che siano assolti i loro compiti	lo Stato punisca i genitori	la legge disponga la maggiore età anticipata dei figli	i figli vengano interdetti fino alla maggiore età
729	A chi devono essere presentate le proposte di legge di iniziativa popolare?	Al Presidente di una delle due Camere	Al Presidente della Camera dei deputati	Alla Corte di Cassazione	Nessuna delle risposte è esatta

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
730	Il principio di uguaglianza previsto dalla costituzione impone la non discriminazione in base a:	sesso, razza, lingua, religione, opinioni politiche, condizioni personali e sociali	sesso, razza, religione, stato civile, condizioni di salute	nessuna delle risposte è esatta	sesso, razza, lingua, religione, capacità contributiva
731	Un cittadino di uno Stato membro può impugnare un regolamento?	Sì, a condizione che lo riguardi direttamente e individualmente	No, in nessun caso	Sì, ma solo se il regolamento riguarda la tutela della concorrenza	Sì, se dimostra di avere un qualche interesse da difendere
732	A quale organismo spetta l'amministrazione dei beni dello Stato?	Al Ministero dell'Economia e Finanze	Al Capo della Polizia	Al Ministero della Difesa	Al Ministero della Giustizia
733	A chi spetta provvedere all'organizzazione e al funzionamento dei servizi relativi alla giustizia?	Al Ministro della Giustizia, ferme le competenze del CSM	Al Presidente della Repubblica	Al Governo	Alla Corte di cassazione
734	Nella Commissione Europea, la Spagna è rappresentata da...	Miguel Arias Cañete	Valeria Valente	Giorgia Meloni	Virginia Raggi
735	I casi di ineleggibilità e di incompatibilità con l'ufficio di senatore:	sono definiti dalla legge	sono definiti esclusivamente dal presidente della Camera dei Deputati	sono giudicati dal presidente del Senato	nessuna delle precedenti risposte è corretta
736	E' possibile istituire giudici speciali o straordinari, secondo la costituzione italiana?	No, mai	Sì, ogni qual volta risulti necessario	Sì, sempre	Sì, ma solo i tribunali militari
737	L'art. 28 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il Diritto di negoziazione e di azioni collettive	Diritto dei lavoratori all'informazione e alla consultazione nell'ambito dell'impresa	i diritti degli anziani	Inserimento delle persone con disabilità
738	In base alla Costituzione, la scuola è aperta...	a tutti	ai capaci e meritevoli	ai minorenni	ai soli cittadini italiani
739	In base alla Costituzione italiana, il Presidente del Consiglio dei Ministri...	coordina l'attività dei Ministri	dirige l'attività del Parlamento	presiede il Consiglio Supremo di Difesa	autorizza la presentazione alle Camere dei disegni di legge di iniziativa del Governo
740	La Costituzione è...	la legge fondamentale di uno Stato	una parte del Governo	una legge per l'amministrazione delle città	un ente pubblico
741	Cosa indica l'espressione "giudice naturale preconstituito per legge", sancita dalla Costituzione italiana?	Il giudice già costituito, secondo la legge, nel luogo in cui il reato è stato commesso	La giuria formata dai cittadini scelti dal giudice e dal pubblico ministero	Il giudice di pace	nessuna delle precedenti risposte è corretta
742	Il Presidente della Repubblica promulga la legge:	entro un mese dall'approvazione	entro quindici giorni dall'approvazione	dopo la vacatio legis	Nessuna delle risposte è corretta
743	Secondo la Costituzione, il Parlamento si riunisce in seduta comune dei membri delle due Camere:	nei soli casi stabiliti dalla Costituzione	ogni qualvolta lo richieda il Presidente di una delle due Camere	quando la richiesta è approvata dalla maggioranza assoluta delle due Camere	solamente quanto il Presidente della Repubblica lo ritiene opportuno
744	Il Consiglio superiore della magistratura è presieduto:	dal Presidente della Repubblica	dal Presidente del Consiglio di Stato	da un magistrato della Corte di Cassazione eletto dai suoi colleghi con incarico triennale	dal Presidente della Suprema Corte di Cassazione
745	Un assegno si dice "su piazza" quando...	è pagato nello stesso comune in cui è stato emesso	è pagato in un comune diverso da quello di emissione	viene pagato a vista e può essere trasferito a terzi mediante girata	è un titolo di credito all'ordine, trasferibile mediante girata
746	E' Sindaco a Venezia dal 2015...	Luigi Brugnaro	Massimo Bugani	Flavio Tosi	Stefano Paris

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
747	Chi può richiedere la convocazione straordinaria del Parlamento Europeo?	La maggioranza dei suoi membri, il Consiglio o la Commissione ed il Presidente in caso di urgenza in accordo con la Conferenza dei Presidenti.	Esclusivamente il Consiglio o la Commissione	Solo il Consiglio e la Commissione congiuntamente	Esclusivamente la maggioranza dei suoi membri
748	Il procedimento logico attraverso il quale si riesce a stabilire se e in quale misura un tributo deve essere pagato rappresenta...	l' "accertamento d'imposta"	la "base imponibile"	l' "armonizzazione fiscale"	il "reddito complessivo"
749	Il termine "veto" viene usato per intendere...	La manifestazione di volontà di un soggetto che determina il blocco di una decisione o il suo rigetto	Il diniego del Magistrato alla grazia concessa dal Capo dello Stato	l'opposizione formulata da un cittadino avverso un atto amministrativo	il divieto di transito su una pubblica strada
750	Come definisce il voto la Costituzione italiana?	Un dovere civico	Una facoltà	Un diritto inalienabile	Nessuna delle risposte è corretta
751	Cosa si intende per "Prodotto interno lordo (PIL)"?	Il valore complessivo dei beni e dei servizi che vengono prodotti in un Paese in un certo periodo di tempo	L'ammontare totale di moneta dovuto da uno Stato alla sua popolazione, ad altri Stati o a istituzioni internazionali	L'insieme delle spese dello Stato	La spesa che lo Stato sostiene per il mantenimento dei ministeri
752	Nella Commissione Europea, la Slovacchia è rappresentata da...	Maroš Šefcovic	Tibor Navracsics	Neven Mimica	Jyrki Katainen
753	L'Art.44 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il diritto di petizione	il diritto di voto e di eleggibilità alle elezioni del Parlamento europeo	il diritto d'accesso ai documenti	il diritto ad una buona amministrazione
754	Nell'ambito della loro attività di controllo politico, i parlamentari europei possono presentare interrogazioni?	Sì, rivolte alla Commissione o al Consiglio	Sì, per il tramite del mediatore	Sì, rivolte esclusivamente alla Corte di Giustizia	Sì, rivolte esclusivamente al Consiglio
755	Ai sensi della Costituzione italiana, una ispezione personale può dirsi lecita, tra l'altro, quando...	sia disposta con atto motivato di un'autorità giudiziaria	sia disposta con atto motivato di un ufficiale di pubblica sicurezza	avvenga dopo essere stata comunicata ad un difensore di fiducia	avvenga con il consenso del soggetto ispezionato
756	La proprietà dei beni economici può essere:	pubblica e privata	esclusivamente statale	privata unitamente ad una partecipazione anche minima dello Stato a tutela dell'interesse pubblico	solo privata
757	La previdenza e l'assistenza sono:	un diritto di tutti i lavoratori	affidate direttamente ai sindacati dei lavoratori	demandate ad enti gestiti dai datori di lavoro	riservate a particolari categorie di lavoratori a rischio del settore industriale
758	È stato rinominato Vicepresidente del Parlamento Europeo per il periodo 2014-2019...	Antonio Tajani	Catherine Ashton	Joaquín Almunia	Viviane Reding
759	Quale organo istituzionale elegge un terzo dei membri del Consiglio Superiore della Magistratura?	Le due Camere in seduta congiunta	Il Presidente della Repubblica, su consiglio del Ministro di Grazia e Giustizia	Ciascuna Camera con voto favorevole della metà più uno dei componenti	La Commissione Affari Costituzionali di ciascuna Camera
760	Secondo la Costituzione qual è l'organo ausiliario che esercita il controllo preventivo di legittimità sugli atti del Governo ?	La Corte dei Conti	Il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro	Il Consiglio di Stato	Il ministero dell'Economia e delle Finanze

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
761	Il Capo del Governo in Italia è:	il Presidente del consiglio dei ministri	il Presidente della Repubblica	il Presidente del Senato	il Presidente della camera dei Deputati
762	Il Presidente della Corte costituzionale....	è eletto dalla Corte tra i suoi componenti	è eletto dalla Corte tra i componenti di nomina del Parlamento.	nessuna delle risposte è corretta	è nominato dal CSM
763	Nel corso della celebre conferenza stampa del 14 gennaio 1963, il generale De Gaulle annunciò...	il veto francese all'ingresso del Regno Unito nella CEE	il consenso francese alla istituzione della CED	il veto francese alla istituzione della CED	il consenso francese all'ingresso del Regno Unito nella CEE
764	Quali di queste affermazioni è corretta?	L'art. 34 della Costituzione dispone che la scuola è aperta a tutti	L'art. 34 della Costituzione dispone che lo Stato può incentivare la formazione di scuole private parificate	L'art. 34 della Costituzione dispone che ogni confessione religiosa può avere la sua scuola di riferimento	Nessuna delle risposte è corretta
765	Indicare quale delle seguenti affermazioni è coerente con quanto dispone l'art. 79 della Costituzione in materia di amnistia e di indulto.	L'amnistia e l'indulto sono concessi con legge deliberata a maggioranza dei due terzi dei componenti di ciascuna Camera, in ogni suo articolo e nella votazione finale.	L'amnistia e l'indulto non possono applicarsi ai reati che prevedono una pena superiore a dieci anni.	Nessuna delle risposte è esatta	L'amnistia e l'indulto sono concessi con legge deliberata a maggioranza dei due terzi dei componenti di ciascuna Camera, su proposta del Presidente della Repubblica.
766	Il candidato Sindaco del Movimento 5 Stelle alle elezioni amministrative 2016 per Torino era...	Chiara Appendino	Giorgia Meloni	Giorgio Airaudo	Valeria Valente
767	Completare l'art. 67 della Costituzione: Ogni membro del Parlamento rappresenta la Nazione ed esercita le sue funzioni:	Senza vincolo di mandato	Con fedeltà e onore	Senza alcuna responsabilità penale e amministrativa	Nessuna delle risposte è corretta
768	Il Centro satellitare dell'Unione europea ha sede a...	Torrejón de Ardoz in Spagna	Strasburgo in Francia	Copenaghen in Danimarca	Bilbao, in Spagna
769	L'art. 8 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la protezione dei dati di carattere personale	il diritto di sposarsi e di costituire una famiglia	la libertà di pensiero, di coscienza e di religione	il rispetto della vita privata e della vita familiare
770	Alle riunioni del Consiglio dei Ministri partecipano:	il Capo del Governo e i Ministri, compresi quelli senza portafoglio, alla presenza dei Presidenti delle Regioni interessate in caso di deliberazioni relative ad argomenti di loro specifico interesse	il Capo del Governo e i Ministri e i Sottosegretari	il Capo del Governo e i Ministri, ad esclusione di quelli senza portafoglio	il Capo del Governo, tutti i Ministri e i Presidenti delle Regioni a statuto speciale
771	Il candidato Sindaco di Sinistra Italiana alle elezioni amministrative 2016 per Napoli era...	Luigi de Magistris	Giorgio Airaudo	Mario Adinolfi	Alfio Marchini
772	Si possono fondere due regioni già esistenti per crearne una sola, secondo la costituzione italiana?	Sì, rispettando la procedura prevista dalla stessa Costituzione	No, mai	No, in nessun caso	Sì, senza alcun vincolo
773	I partiti politici sono:	associazioni private di cittadini che propongono un programma per la soluzione dei problemi dello Stato e della collettività	associazioni di gruppi di interesse	emanazione diretta dei sindacati più rappresentativi	espressione esclusiva della classe media

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
774	La Costituzione italiana non garantisce l'esercizio di un culto religioso...	solo nel caso in cui si tratti di riti contrari al buon costume	solo nel caso in cui si tratti di riti rumorosi	solo nel caso in cui si tratti di riti di carattere militare	il diritto di esercitare un culto religioso non incontra nessun limite nella Costituzione
775	Nel giugno 2014 è diventata ufficialmente Paese candidato della UE...	l'Albania	la Svizzera	la Groenlandia	la Serbia
776	Candidato a Sindaco per il Movimento 5 Stelle a Cagliari è...	Antonietta Martinez	Giorgia Meloni	Virginia Raggi	Chiara Appendino
777	Cosa si intende per ammortamento?	La restituzione graduale del mutuo mediante il pagamento periodico di rate	L'Interesse dovuto per il ritardato pagamento delle rate di un mutuo	Il procedimento attraverso il quale viene consegnato al mutuatario l'importo del mutuo concesso dalla Banca	Un contratto mediante il quale si costituisce a favore del creditore la garanzia personale di un terzo.
778	Il contratto che viola norme imperative è:	nullo	valido	annullabile	sospeso
779	Il demanio accidentale dello Stato è...	l'insieme di beni che possono essere di proprietà privata o pubblica (stato, regioni o enti locali) e che formano parte del demanio solo in questa seconda eventualità	l'insieme dei beni che soddisfano un interesse di cui è esclusivo titolare lo Stato	l'insieme dei beni privati la cui gestione è affidata allo Stato	l'insieme dei beni naturali e artistici che si trovano nel territorio dello Stato
780	In base alla Costituzione, si possono espropriare determinate imprese per trasferirle ad un ente pubblico?	Sì, a fini di utilità generale	No, tali espropriazioni possono essere fatte soltanto per trasferirle ad un soggetto privato	No, tali espropriazioni sono vietate, chiunque ne sia il beneficiario	Sì, purché non abbiano carattere di preminente interesse generale
781	In Italia l'organizzazione sindacale:	è volontaria e libera	è sottoposta ad autorizzazione e a vigilanza da parte del Ministero del lavoro e delle politiche sociali	è soggetta a registrazione, come prescritto dalla Costituzione	è soggetta ad autorizzazione da formalizzarsi mediante decreto del Capo dello Stato
782	Ai sensi dell'art. 31 del trattato UE, nell'ambito della cooperazione giudiziaria in materia penale, la facilitazione dell'estradizione tra Stati membri...	è espressamente richiamata	non è espressamente prevista	è prevista, ma solo a determinate condizioni richiamate dal medesimo art. 31	Non è prevista, tranne che per il reato di strage
783	Nell'ambito della Commissione Europea, il vicepresidente finlandese Jyrki Katainen è responsabile...	dell'occupazione, della crescita, degli investimenti e della competitività	dell'euro e del dialogo sociale	dell'occupazione, degli affari sociali e delle competenze e mobilità dei lavoratori	del mercato interno, dell'industria, dell'imprenditoria e delle PMI
784	Il commissario nominato dalla Estonia alla Commissione europea è...	Andrus Ansip	Maroš Šefcovic	Pierre Moscovici	Christos Stylianides
785	Le leggi sono promulgate:	dal Presidente della Repubblica	dal popolo	dal Parlamento	dal Presidente del Consiglio dei ministri
786	Ai sensi della Costituzione la durata della "legislatura" è di...	cinque anni	due anni	un anno	non meno di otto anni
787	A norma dell'art. 66 della Costituzione, i titoli di ammissione dei parlamentari vengono esaminati...	dalla Camera di appartenenza	dalla Corte costituzionale	dal giudice ordinario	dal Parlamento in seduta comune
788	In Germania il Parlamento è formato da...	Bundestag e Bundesrat	Assemblea della Repubblica e Senato	Assemblea Nazionale e Senato	Duma e Consiglio della Federazione
789	Cos'è il Consiglio di Stato italiano?	un organo di tutela nei confronti della giustizia amministrativa	un organo di controllo della contabilità pubblica	un organo di giustizia civile	un organo di autogoverno della Magistratura

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
790	Il codice fiscale per le persone giuridiche si compone di...	una espressione numerica di 11 cifre	una espressione alfa-numerica di 9 segni	una espressione numerica di 13 segni	una espressione alfa-numerica di 16 segni
791	L'Austria ha detenuto la presidenza di turno del Consiglio dell'UE due volte fra il 1998 e il 2006. La prossima volta sarà nel...	2019	2025	2040	2017
792	Fra il 1958 e il 2010 il Belgio ha detenuto la presidenza di turno del Consiglio dell'UE:	12 volte	8 volte	4 volte	7 volte
793	Gli elementi caratteristici della demanialità sono:	appartenenza del bene allo Stato e destinazione del bene al soddisfacimento di una funzione pubblica	appartenenza del bene allo Stato e destinazione del bene al soddisfacimento di una specifica attività	appartenenza del bene ad un privato e requisizione del bene per il soddisfacimento di una funzione pubblica	presenza del bene nel territorio dello Stato e proprietà dello Stato
794	In ambito PESC, deliberazioni del Consiglio a maggioranza qualificata sono previste, tra l'altro...	per l'adozione di azioni e posizioni comuni sulla base di una strategia comune	in generale per l'adozione di azioni comuni	in generale per l'adozione di posizioni comuni	in generale per l'adozione di decisioni
795	Dispone la Costituzione in merito alla fiducia al Governo che...	entro dieci giorni dalla sua formazione il Governo si presenta alle Camere per ottenerne la fiducia.	la mozione di sfiducia deve essere firmata da almeno un decimo dei componenti di ciascuna Camera.	il Governo deve avere la fiducia di almeno una delle due Camere.	nessuna delle risposte è corretta.
796	I regolamenti comunitari:	hanno portata generale e diretta negli Stati membri	non sono fonti del diritto	possono riguardare soltanto alcuni degli Stati membri	debbono essere recepiti da tutti gli Stati membri
797	Le minoranze linguistiche:	sono tutelate con apposite norme	sono disciplinate da usi e consuetudini	sono tollerate	nessuna delle risposte è corretta
798	Le leggi sanciscono:	i diritti e i doveri dei cittadini	esclusivamente i doveri	la posizione di preminenza dello Stato nei confronti dei cittadini	solo i diritti
799	Il candidato Sindaco di "Fuxia People" alle elezioni amministrative 2016 per Milano era...	Maria Teresa Baldini	Alfio Marchini	Virginia Raggi	Valeria Valente
800	Da chi vengono emanati i decreti legge?	Governo	Regione	Senato	Camera
801	Secondo la Costituzione italiana, pubblicazioni, spettacoli e altre manifestazioni contrarie al buon costume:	sono proibite	sono permesse solo dietro autorizzazione dell'autorità giudiziaria	sono permesse	sono permesse solo dietro pagamento di apposita tassa
802	Nell'ambito della Commissione Europea, il commissario greco Dimitris Avramopoulos è responsabile...	della migrazione, degli affari interni e della cittadinanza	dell'agricoltura e dello sviluppo rurale	della salute e della sicurezza alimentare	dell'economia e delle società digitali
803	Il Bancomat è...	una tessera che permette di prelevare contante presso gli sportelli automatici ATM o di effettuare operazioni di acquisto con addebito sul conto bancario	un contratto mediante il quale si costituisce a favore del creditore la garanzia personale di un terzo.	il passaggio dalla moneta di una Nazione ad un'altra; per questo servizio, è previsto il pagamento di una commissione.	una tessera che consente, in tutto il mondo, di pagare beni e servizi presso i punti vendita convenzionati con un determinato circuito
804	La sede della Banca centrale europea si trova a...	Francoforte sul Meno	Lione	Milano	Riga
805	Nella Commissione Europea, Violeta Bulc è responsabile...	dei trasporti	dell'azione per il clima e dell'energia	dell'istruzione, della cultura, dei giovani e dello sport	della Difesa

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
806	Il territorio doganale della comunità europea non comprende...	le acque italiane del lago di Lugano	il Principato di Monaco	il territorio di Busingen	l'isola di Helgoland
807	Nella Commissione Europea la Lituania è rappresentata da...	Vytenis Andriukaitis	Jyrki Katainen	Violeta Bulc	Cecilia Malmström
808	L'Art.32 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il divieto del lavoro minorile e protezione dei giovani sul luogo di lavoro	il diritto di accesso ai servizi di collocamento	le condizioni di lavoro giuste ed eque	la tutela in caso di licenziamento ingiustificato
809	Il protocollo di Kyoto, sottoscritto a febbraio 2005 da 141 Paesi, è un accordo internazionale relativo...	alla riduzione globale delle emissioni di gas serra	alla libera circolazione tra i Paesi di merci e persone	all'introduzione di dazi doganali omogenei	al rispetto dei diritti umani
810	Il numero di 630 Deputati, indicato dalla Costituzione per la Camera dei deputati, è tassativo e inderogabile?	Sì, ma può essere modificato con una legge costituzionale	Sì, è la stessa Costituzione che ne indica l'immodificabilità	No, può essere modificato anche con una legge ordinaria	No, la composizione della Camera dei deputati è modificabile in relazione alle variazioni della popolazione
811	A norma della Costituzione italiana, contro le sentenze sulla libertà personale pronunciate dagli organi giurisdizionali ordinari è sempre ammesso ricorso:	in Cassazione per violazione di legge	straordinario davanti al Presidente della Repubblica per violazione di legge	nessuna delle risposte è corretta	al competente Tribunale Amministrativo Regionale per violazione di legge
812	La carta dei diritti fondamentali dell'Unione Europea è stata proclamata nel...	2000	1999	2002	2004
813	L'Art. 1 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea dichiara testualmente:	"La dignità umana è inviolabile. Essa deve essere rispettata e tutelata"	"Ogni persona ha diritto alla vita"	"Nessuno può essere sottoposto a tortura, né a pene o trattamenti inumani o degradanti"	"Ogni persona ha diritto alla libertà e alla sicurezza"
814	Nella Commissione Europea il Portogallo è rappresentato da...	Carlos Moedas	Jyrki Katainen	Violeta Bulc	Cecilia Malmström
815	Nell'ambito della Commissione Europea, il commissario francese Pierre Moscovici è responsabile...	degli affari economici e finanziari, della fiscalità e delle dogane	della migrazione, degli affari interni e della cittadinanza	dell'agricoltura e dello sviluppo rurale	dell'ambiente, degli affari marittimi e della pesca
816	Chi giudica sulle accuse promosse contro il Presidente della Repubblica, a norma della Costituzione?	La Corte Costituzionale	La Corte dei Conti	La Magistratura ordinaria	Il Parlamento
817	In quale cassonetto vanno gettati i mozziconi di sigaretta (spenti)?	Secco indifferenziato	Imballaggi (plastica e metallo)	Organico	Carta e cartone
818	Il servizio sanitario nazionale fu istituito in Italia:	negli anni '70	nel 1945	nel 1948	nel 1848
819	Quale dei seguenti abbinamenti è errato?	Età per partecipare alle votazioni per l'elezione della Camera - 25 anni	Età per partecipare alle votazioni per l'elezione del Senato - 25 anni	Età per essere eletti alla Camera - 25 anni	Età per essere eletti al Senato - 40 anni
820	In quale cassonetto vanno gettate le lattine per bevande?	Imballaggi (plastica e metallo)	Organico	Secco indifferenziato	Carta e cartone
821	Cos'è il Consiglio di Stato italiano?	un organo di tutela nei confronti della giustizia amministrativa	un organo di controllo della contabilità pubblica	un organo di giustizia civile	un organo di autogoverno della Magistratura

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
822	Cosa si intende per "territorio fluttuante"?	Navi e aerei militari ovunque si trovino	Il cielo sovrastante il Paese e il mare che lo circonda	Navi ed aerei mercantili ovunque si trovino	Le zone lagunari
823	Il Consiglio di Stato esprime:	pareri obbligatori o facoltativi	pareri esclusivamente obbligatori	pareri soltanto facoltativi	le sue decisioni esclusivamente mediante atti aventi valore giuridico
824	Secondo la Costituzione la proprietà:	è pubblica o privata	è solo pubblica	è solo privata	sia essa pubblica o privata, appartiene sempre allo Stato
825	L'Art.34 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la sicurezza sociale e l'assistenza sociale	la vita familiare e la vita professionale	l'accesso ai servizi d'interesse economico generale	la protezione della salute
826	Il NOA (Nucleo Operativo Antibraconaggio) del Corpo forestale dello Stato si occupa specificatamente...	della tutela della fauna selvatica	del pericolo valanghe	del patrimonio boschivo dagli incendi	della repressione dei reati in materia ambientale e agroalimentare
827	Per votare a un referendum abrogativo:	occorre aver compiuto 18 anni	occorre aver compiuto 25 anni	occorre avere l'elettorato attivo del Senato	nessuna delle risposte è corretta
828	Sono parte del demanio accidentale dello Stato...	le strade e le autostrade	i laghi	le opere destinate alla difesa militare	le spiagge
829	Come si chiamava il meccanismo di adeguamento di salari e stipendi al costo della vita, introdotto nel dopoguerra?	Scala mobile	Integrazione relativa	Flessibilità	Fluttuazione
830	Ai sensi dell'art. 126 della Costituzione, il Capo dello Stato può sciogliere il Consiglio regionale che abbia compiuto atti contrari alla Costituzione?	Si, con decreto motivato.	Si, previa deliberazione del Parlamento in seduta congiunta.	No, tale caso non rientra tra le ipotesi di scioglimento o rimozione previste dalla Costituzione.	Nessuna delle risposte è esatta
831	Il candidato Sindaco del Movimento 5 Stelle alle elezioni amministrative 2016 a Roma era...	Virginia Raggi	Chiara Appendino	Mario Adinolfi	Giorgia Meloni
832	I beni che fanno parte del demanio pubblico hanno la caratteristica di...	essere inalienabili	non poter essere goduti direttamente dalla collettività	soddisfare l'interesse dello Stato	essere possesso esclusivo dello Stato
833	Dal 30 aprile 2013 il Re dei Paesi Bassi è...	Guglielmo Alessandro di Orange-Nassau	Friso di Orange-Nassau	Costantino dei Paesi Bassi	Claus von Amsberg
834	È stato primo ministro della Repubblica Ellenica dall'11 novembre 2011 al 16 maggio 2012:	Loukas Papademos	Prokopis Pavlopoulos	Alexis Tsipras	George Papandreou
835	Ai sensi della Costituzione, il formarsi di nuove famiglie...	deve essere agevolato dalla Repubblica	è del tutto indifferente per la Repubblica	non deve comportare spese a carico della Repubblica	deve essere deincevitato dalla Repubblica
836	In quale cassonetto vanno gettati i pannolini ?	Secco indifferenziato	Imballaggi (plastica e metallo)	Carta e cartone	Organico
837	In base alla Costituzione italiana, la legge dispone provvedimenti a favore delle zone:	montane	paludose	desertiche	nessuna delle precedenti risposte è corretta
838	L'art. 27 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il diritto dei lavoratori all'informazione e alla consultazione nell'ambito dell'impresa	il diritto di negoziazione e di azioni collettive	l'insediamento delle persone con disabilità	i diritti degli anziani

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
839	Ogni quanto tempo in Italia viene effettuato il censimento?	Ogni 10 anni all'inizio del decennio	Ogni 25 anni in concomitanza con l'Anno Santo	Ogni 5 anni, all'inizio e a metà del decennio	Ogni 20 anni all'inizio del ventennio
840	Il candidato Sindaco del Movimento 5 stelle alle elezioni amministrative 2016 per Milano era...	Gianluca Corrado	Virginio Merola	Virginia Raggi	Lucia Borgonzoni
841	La Costituzione italiana riconosce i diritti della famiglia come...	società naturale fondata sul matrimonio	associazione transeunte	società civile fondata sul matrimonio	società legale stabile nel tempo
842	Per assicurare la partecipazione dei lavoratori all'organizzazione politica, economica e sociale del Paese, il secondo comma dell'art. 3 della Costituzione affida alla Repubblica il compito di rimuovere gli ostacoli ...	di ordine economico e sociale	di ordine personale	di ordine politico	di ordine morale e giuridico
843	La personalità dell'imposta e la progressività delle aliquote sono...	due criteri fondamentali che ispirano l'imposta sulle persone fisiche	due criteri fondamentali che ispirano l'imposta sulle persone fisiche e su quelle giuridiche	due diverse teorie di imposizione dell'imposta sulle persone fisiche	due diverse teorie di imposizione dell'imposta sulle persone giuridiche
844	L'art. 20 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	l'uguaglianza davanti alla legge	il diritto alla istruzione	la libertà professionale e il diritto di lavorare	il diritto di asilo
845	Il Presidente della Corte Costituzionale è rieleggibile?	Sì, fermi in ogni caso i termini di scadenza dall'ufficio di giudice	Sì, in caso di necessità ed urgenza	Sì, ma non consecutivamente	No, mai
846	Nell'ambito della Commissione Europea, il commissario lituano Vytenis Andriuk è responsabile...	della salute e della sicurezza alimentare	dell'ambiente, degli affari marittimi e della pesca	dell'economia e delle società digitali	del mercato unico digitale
847	Come è intitolata la Parte Seconda della Costituzione italiana?	Ordinamento della Repubblica	Diritti e doveri dei cittadini	Rapporti politici civili	Rapporti civili
848	Uno dei fini principali dell'ONU, enunciati nel suo statuto è...	salvaguardare la pace e la sicurezza mondiali	favorire il libero commercio	favorire l'abbattimento delle barriere doganali tra Paesi	promuovere la tutela ambientale
849	Le commissioni d'inchiesta parlamentare sono nominate, secondo la costituzione italiana:	da ciascuna Camera	dal popolo	dalla Corte costituzionale	dal Governo
850	Dall'8 luglio 2015 è Presidente della Repubblica Lettone...	Raimonds Vejonis	Andris Berziņš	Valdis Zatlers	Guntis Ulmanis
851	La normativa a tutela dei diritti dei lavoratori, stabilisce in merito al diritto allo studio che:	se un lavoratore segue corsi scolastici ha diritto ad effettuare turni e orari di lavoro particolari e godere di permessi per frequentare tali corsi	se un lavoratore segue corsi scolastici ha diritto ad assentarsi da lavoro esclusivamente per sostenere gli esami ad essi correlati.	se un lavoratore segue corsi scolastici ha diritto a delle ore di permesso solo nella fascia oraria pomeridiana	se un lavoratore segue corsi scolastici non ha comunque diritto a delle agevolazioni nella fascia oraria lavorativa
852	La Corte Internazionale di Giustizia ha sede...	all'Aja	a New York	a Washington	a Strasburgo
853	Il Corpo forestale dello Stato è una forza di polizia specializzata nella tutela...	del patrimonio naturale e paesaggistico	di escursionisti e alpinisti in difficoltà	della sola fauna selvatica	dei consumatori

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
854	Nel trattato UE sono contenute disposizioni sulla politica estera e di sicurezza comune (PESC)?	Sì, al titolo V del Trattato	No, non sono previste nel Trattato UE	Sì, al titolo VI del Trattato	Sì, al titolo IV del Trattato
855	In quale vertice comunitario venne adottata la decisione di istituzionalizzare gli incontri dei Capi di Stato o di Governo?	A Parigi, nel 1974	A Madrid, nel 1989	A Lussemburgo, nel 1972	A Copenhagen, nel 1978
856	L'Art.31 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	le condizioni di lavoro giuste ed eque	il divieto del lavoro minorile e protezione dei giovani sul luogo di lavoro	la tutela in caso di licenziamento ingiustificato	il diritto di accesso ai servizi di collocamento
857	La Costituzione prevede che a pagare maggiori tributi siano...	i cittadini che hanno reddito più elevato	i cittadini che non lavorano	i cittadini che riscuotono la pensione di anzianità	coloro che non hanno la cittadinanza italiana
858	Secondo la Costituzione, la tutela giurisdizionale amministrativa:	non può essere esclusa per determinate categorie di atti	può essere esclusa per i pareri	può essere esclusa per le espropriazioni	può essere esclusa per le autorizzazioni
859	In base alla Costituzione italiana, le Camere possono deferire ad altri l'approvazione dei disegni di legge?	Sì, alle commissioni parlamentari	No, mai	Sì, al Governo	Sì, al Presidente della Repubblica
860	Il dovere giuridico è:	un obbligo di obbedire ad una norma giuridica, che regola i rapporti tra gli uomini	un atto facoltativo	un comportamento dipendente dalla volontà dell'individuo	un atto imposto caso per caso mediante sentenza della magistratura competente
861	Il Presidente dell'Austria è...	Alexander Van Der Bellen	Norbert Hofer	Hanno Pevkur	Valdis Zatlers
862	Nell'ambito della Commissione Europea, il commissario irlandese Phil Hogan è responsabile...	dell'agricoltura e dello sviluppo rurale	della salute e della sicurezza alimentare	dell'ambiente, degli affari marittimi e della pesca	della qualità della legislazione, delle relazioni interistituzionali, dello stato di diritto e della carta dei diritti fondamentali
863	La designazione del Presidente del Consiglio dei Ministri compete:	al Presidente della Repubblica	ai segretari dei partiti che formano la coalizione governativa	al Ministro dei Rapporti con il Parlamento	al partito di maggioranza assoluta o relativa
864	Un ente o un privato può istituire scuole e istituti di educazione?	Sì, ma senza oneri per lo stato	Sì, purchè lo stato finanzi la scuola o l'istituto di educazione	No, mai	Solo se non si tratta di istituti d'arte
865	Quando è terminato il secondo mandato del primo Presidente permanente del Consiglio europeo?	nel novembre 2014	nel marzo 2016	nel novembre 2019	nel marzo 2017
866	Nella Commissione Europea, Cecilia Malmström è responsabile...	del commercio	della politica regionale	alto rappresentante dell'Unione per gli affari esteri e la politica di sicurezza	dell'Unione dell'energia
867	A norma del dettato costituzionale chi fissa la data della prima riunione del Parlamento neoeletto?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente della Camera dei deputati	I Presidenti delle Camere congiuntamente	Nessuna delle risposte è corretta
868	Quale fonte legislativa fissa il numero dei deputati?	La Costituzione.	La specifica legge che disciplina le modalità di elezione della Camera, cui la Costituzione demanda la determinazione del numero dei deputati.	Il Regolamento parlamentare, che stabilisce sia il numero dei deputati che quello dei senatori	Nessuna delle risposte è esatta
869	Una pena detentiva a vita si dice:	ergastolo	arresto	pena capitale	pena civile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
870	In base alla Costituzione italiana, la libertà di circolazione dei cittadini sul territorio nazionale non può essere in nessun caso limitata per ragioni...	politiche	di incolumità	sanitarie	di sicurezza
871	I membri del Parlamento possono essere giudicati per voti dati nell'esercizio delle loro funzioni?	No, mai	Solo se il voto ha contribuito all'approvazione di una legge incostituzionale	Solo se vi è un'autorizzazione della Camera di appartenenza	Solo dopo la fine del mandato
872	La Costituzione italiana prevede che il Presidente del Consiglio sia sottoposto, per i reati commessi nell'esercizio delle sue funzioni, alla giurisdizione...	ordinaria, previa autorizzazione del Senato o della Camera	del Consiglio di Stato, previa autorizzazione del Senato o della Camera	ordinaria, senza alcuna autorizzazione preventiva	speciale della Corte costituzionale
873	Come si definisce il rifiuto di sottostare a una legge dello Stato perché in grave contrasto con le proprie convinzioni?	Obiezione di coscienza	Ostruzionismo	Anarchia	Apolitica
874	L'euro entrò ufficialmente in circolazione, sotto forma di monete e banconote, nei dodici Paesi della "zona euro" a partire dal...	1° gennaio 2002	30 giugno 2001	1° gennaio 2000	alla data di entrata in vigore del trattato di Maastricht
875	Chi è il Sindaco dell'Aquila a tutto il maggio 2016?	Massimo Cialente	Marco Alessandrini	Massimo Bugani	Marco Filippeschi
876	Il fumo proveniente dalla combustione incontrollata dei rifiuti ha effetto cancerogeno perché sprigiona...	diossine	pollini	fibre di amianto	gas nervini
877	L'art. 15 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la libertà professionale e il diritto di lavorare	il diritto di asilo	l'uguaglianza davanti alla legge	il diritto alla istruzione
878	In base alla Costituzione italiana, ogni legge che importa nuove e maggiori spese deve...	indicare i mezzi per farvi fronte	essere sottoposta al vaglio della Corte costituzionale e dalla Corte dei conti	essere sottoposta a referendum	ottenere una doppia approvazione parlamentare
879	Il candidato Sindaco di Fratelli d'Italia alle elezioni amministrative 2016 a Roma era...	Giorgia Meloni	Antonio Bassolino	Virginia Raggi	Chiara Appendino
880	Afferma la Costituzione che la Repubblica italiana, una e indivisibile, riconosce e promuove le autonomie locali. Quale, tra le seguenti, è un' autonomia locale?	Provincia	Esercito	Stato	Nazione
881	Il valore o la grandezza in riferimento alla quale si determina il valore effettivo dell'imposta rappresenta...	la "base imponibile"	l' "accertamento di imposta"	l' "armonizzazione fiscale"	il "reddito complessivo"
882	L'art. 40 della Costituzione italiana riguarda...	il diritto di sciopero	il diritto alla libertà d'espressione	il diritto alla libertà personale	il diritto all'eutanasia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
883	Nella Commissione Europea, la Svezia è rappresentata da...	Cecilia Malmström	Corina Cretu	Violeta Bulc	Elzbieta Bienkowska
884	La Costituzione Italiana puntualizza che non può essere oggetto di revisione costituzionale la...	forma repubblicana	lingua ufficiale	disciplina antimonopolistica	religione di Stato
885	Quando la Corte costituzionale dichiara l'illegittimità costituzionale di una norma di legge o di atto avente forza di legge, la norma:	cessa di avere efficacia dal giorno successivo alla pubblicazione della decisione	cessa di avere efficacia dal trentesimo giorno successivo alla pubblicazione della decisione	cessa di avere efficacia dal quindicesimo giorno successivo alla pubblicazione della decisione	cessa di avere efficacia dal ventesimo giorno successivo alla pubblicazione della decisione
886	Ai sensi dell'art. 94 della Costituzione le Camere accordano o revocano la fiducia mediante...	una risoluzione motivata	una mozione motivata	un decreto	una legge
887	La Corte dei Conti europea è stata istituita...	con il trattato del 1975 che ha accresciuto i poteri di bilancio del Parlamento Europeo	con il protocollo sulla procedura per i disavanzi eccessivi allegato al trattato di Maastricht del 1992	con l'Atto Unico Europeo del 1986	con il trattato del 1965 sulla fusione degli esecutivi delle tre comunità
888	Il commissario nominato dalla Finlandia alla Commissione europea è:	Jyrki Katainen	Maroš Šefcovic	Pierre Moscovici	Christos Stylianides
889	A seguito di sfiducia delle Camere le dimissioni del Governo sono:	obbligatorie.	politicamente opportune, ma non obbligatorie.	facoltative.	nessuna delle risposte è corretta
890	I dazi doganali sono imposte che possono essere previste...	sia sui beni importati che sui beni esportati che sui beni in transito	sui beni esportati ma non su quelli importati	sui beni importati ma non su quelli esportati	unicamente sui beni provenienti da aree specifiche
891	La scala mobile era...	un meccanismo di adeguamento automatico delle retribuzioni al costo della vita calcolato sulla base dell'indice ISTAT	un aumento della retribuzione concesso in eguale misura a tutti i lavoratori dipendenti	un metodo di osservazione dell'aumento dei prezzi senza alcuna incidenza sulle retribuzioni	una forma di gratifica annuale erogata dalle aziende ai lavoratori quale premio di produzione
892	Il commissario nominato dalla Irlanda alla Commissione europea è...	Phil Hogan	Christos Stylianides	Andrus Ansip	Dimitris Avramopoulos
893	L'espropriazione di un terreno agricolo:	è consentita per motivi di pubblica utilità	può essere disposta solo con provvedimento motivato del Ministero delle Politiche agricole	è possibile, a condizione che il proprietario concordi preventivamente con la pubblica amministrazione il prezzo di vendita	è assolutamente vietata dalla legge
894	Alla scadenza del mandato un giudice costituzionale nominato dal Presidente della Repubblica può essere nuovamente nominato?	No	Si, per un'altra volta soltanto	Si	Nessuna delle risposte è corretta
895	Il consenso contrattuale è:	l'incontro della volontà di due individui	soltanto quello manifestato da un individuo all'atto della vendita di un bene mobile	un contratto posto in essere esclusivamente al momento dell'acquisto di un bene immobile	un contratto da sottoscrivere necessariamente
896	Qual è il compito della Corte Costituzionale?	Controllare la rispondenza delle leggi ai principi stabiliti dalla Costituzione	Mettere in stato d'accusa il Presidente del Consiglio dei ministri	Verificare la regolarità dell'elezione dei parlamentari	Verificare la copertura finanziaria delle proposte di legge

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
897	I doveri di solidarietà economica, politica e sociale sono qualificati dall'art. 2 della Costituzione italiana come doveri:	inderogabili	inalienabili	insopprimibili	improcrastinabili
898	I collegi delle arti e dei mestieri risalgono ai tempi:	dell'antica Roma	della civiltà assiro- babilonese	della Rivoluzione francese	della antica Grecia
899	Il territorio doganale della comunità europea non comprende:	il comune di Livigno	il comune di Ceprano	il comune di Todi	il comune di Amalfi
900	E' Sindaco a Verona dal 2012...	Flavio Tosi	Massimo Bugani	Renzo Caramaschi	Roberto Celano
901	Le ferie annuali retribuite del lavoratore sono sancite dalla Costituzione come...	diritto irrinunciabile	dovere civico	atto facoltativo	obbligo
902	Ai non abbienti, in base alla Costituzione, è assicurato il diritto di:	ottenere i mezzi per agire e difendersi davanti ad ogni giurisdizione	ottenere i mezzi per difendersi davanti alle giurisdizioni inferiori	ottenere i mezzi per difendersi, ma non per agire, davanti ad ogni giurisdizione	ottenere i mezzi per difendersi davanti alle giurisdizioni superiori
903	L'Art. 29 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	il diritto di accesso ai servizi di collocamento	la tutela in caso di licenziamento ingiustificato	le condizioni di lavoro giuste ed eque	il divieto del lavoro minorile e protezione dei giovani sul luogo di lavoro
904	Il nuovo Sindaco di Bolzano, eletto alle elezioni amministrative con il ballottaggio è...	Renzo Caramaschi	Stefano Paris	Virginia Raggi	Massimo Bugani
905	Il candidato Sindaco per il Movimento 5 Stelle alle elezioni amministrative 2016 per Bologna era...	Massimo Bugani	Virginia Raggi	Maurizio Gasparri	Renzo Caramaschi
906	Il commissario nominato dalla Bulgaria alla Commissione europea è...	Kristalina Georgieva	Maroš Šefcovic	Pierre Moscovici	Christos Stylianides
907	Tra gli organi della giurisdizione ordinaria rientra...	La Corte d'Appello	Il Consiglio di Stato	Il Tribunale superiore delle acque pubbliche	Nessuna delle risposte è esatta
908	Quale dei seguenti termini indica l'aumento del livello generale dei prezzi, con corrispondente perdita del potere d'acquisto della moneta?	Inflazione	Recessione	Disoccupazione	Deflazione
909	Secondo la Costituzione qual è l'organo di consulenza giuridico-amministrativa e di tutela della giustizia nell'amministrazione?	Il Consiglio di Stato	Il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro	Il ministero dello Sviluppo Economico	La Corte dei Conti
910	Che cosa si intende con "Classificazione CER"?	L'elenco dei codici con i quali vengono classificati i rifiuti secondo normative europea	La tabella di riferimento con la quale l'organizzazione europea per l'energia nucleare classifica le nuove scoperte	L'elenco dei codici con i quali vengono assegnati i fondi europei dalla BCE	La tabella di riferimento con la quale vengono assegnati i numeri dei seggi nel Parlamento Europeo
911	L'Art. 33 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	la vita familiare e la vita professionale	la sicurezza sociale e l'assistenza sociale	la protezione della salute	l'accesso ai servizi d'interesse economico generale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
912	A norma dell'art. 61 della Costituzione, finché non sono riunite le nuove Camere:...	sono prorogati i poteri delle precedenti	il Presidente della Repubblica esercita i poteri delle Camere	sono conferiti al Governo i pieni poteri	il potere legislativo è affidato al Governo
913	Il Parlamento Europeo...	è eletto a suffragio universale e diretto, per cinque anni	è stato soppresso con il Trattato di Nizza firmato il 26 febbraio 2001 ed entrato in vigore il 1 febbraio 2003	è eletto a suffragio universale e diretto, per sette anni	è eletto a suffragio universale ed indiretto, per cinque anni
914	Il Primo Ministro della Slovenia dal 2014 è...	Miroslav Cerar Jr. noto come Miro Cerar	Valdis Zatlers	Miloš Zeman	Andrej Kiska
915	La Costituzione stabilisce che i pubblici impiegati siano al servizio esclusivo...	della Nazione	del datore di lavoro	del cliente	del superiore diretto
916	I periodi di recessione sono caratterizzati da:	domanda, investimenti e occupazione in diminuzione	domanda in diminuzione e investimenti in crescita	domanda e occupazione in crescita	domanda in diminuzione e occupazione in crescita
917	Quale, tra i seguenti Stati, è membro permanente del Consiglio di Sicurezza delle Nazioni Unite?	Cina	Brasile	Giappone	Germania
918	Il commissario nominato dalla Grecia alla Commissione europea è...	Dimitris Avramopoulos	Maroš Šefcovic	Pierre Moscovici	Christos Stylianides
919	Il Presidente della Repubblica Lituana è...	Dalia Grybauskaitė	Valdas Adamkus	Viviane Reding	Aleksandras Abišala
920	Nella Commissione Europea, Johannes Hahn è responsabile...	della politica europea di vicinato e dei negoziati di allargamento.	del commercio	della politica regionale	alto rappresentante dell'Unione per gli affari esteri e la politica di sicurezza
921	La NATO è stata istituita nel 1949 con il:	Trattato di Washington	Trattato di Jalta	Trattato di Varsavia	Trattato di Maastricht
922	L'Accredito è...	la registrazione di somme di denaro in entrata nell'estratto conto di un cliente	la registrazione di somme di denaro in uscita nell'estratto conto di un cliente	la registrazione di somme di denaro in uscita nell'estratto conto di un cliente	un titolo di credito che impegna una Banca a pagare una determinata somma a una persona
923	Il Primo Ministro della Repubblica Francese è...	Edouard Philippe	Manuel Valls	Emmanuel Macron	Arnaud Montebourg
924	Nella Commissione Europea, il vicepresidente Maroš Šefcovic è...	Commissario europeo per l'unione energetica	responsabile della giustizia, dei consumatori e della parità di genere	responsabile della politica europea di vicinato e dei negoziati di allargamento.	responsabile del commercio
925	Corrisponde correttamente ad un principio sancito dalla Costituzione italiana l'affermazione che...	il lavoratore ha diritto al riposo settimanale e a ferie annuali retribuite e non può rinunziarvi	la durata massima della giornata lavorativa è stabilita direttamente dalle parti	la Repubblica non riconosce le autonomie locali	i sindacati registrati non hanno personalità giuridica
926	L'art. 23 della Carta dei Diritti Fondamentali dell'Unione Europea riguarda...	Diritti e Principi quali Dignità, Libertà, Uguaglianza, Solidarietà, Cittadinanza, Giustizia.	le diversità culturale, religiosa e linguistica	il divieto di discriminazione	nessuna delle precedenti.
927	Il candidato Sindaco di Sinistra Italiana alle elezioni amministrative 2016 per Torino era...	Giorgio Airaudo	Natale Azzaretto	Antonio Bassolino	Mario Adinolfi
928	Per quale fine, tra gli altri, la Costituzione consente alla legge di imporre vincoli alla proprietà terriera privata?	Per stabilire equi rapporti sociali	Per favorire la coltivazione delle colture sovvenzionate dalla U.E.	Per favorire il latifondo	Per garantire la piena copertura del fabbisogno agricolo nazionale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
929	Al CNEL (=Consiglio Nazionale dell'economia e del lavoro), organo di consulenza ai sensi dell'art. 99 della Costituzione, spetta il compito:	di esprimere pareri non aventi valore obbligatorio o vincolante su richiesta del Governo, delle Camere e delle Regioni, nonché di contribuire alla elaborazione di progetti di legge nel campo economico e sociale	di fornire annualmente i dati economici e statistici in materia di lavoro alla Presidenza del Consiglio dei Ministri	di studiare il fenomeno della disoccupazione e proporre adeguati rimedi al Governo	di redigere piani di sviluppo economico su incarico delle singole Regioni
930	Il diritto ha una funzione di tutela:	poiché protegge la persona nei diritti della personalità, di famiglia, di cittadinanza e patrimoniali	allorquando protegge i più deboli	solo perché favorisce le classi più abbienti	esclusivamente nei casi espressamente previsti dalla singola norma
931	La designazione del Presidente del Consiglio dei Ministri compete:	al Presidente della Repubblica	ai segretari dei partiti che formano la coalizione governativa	al Ministro dei Rapporti con il Parlamento	al partito di maggioranza assoluta o relativa
932	Gli accordi di Schengen permettono ai cittadini dell' U.E.:	di circolare liberamente nel cosiddetto "spazio Schengen" senza dover sottostare a controlli sistematici alle frontiere	solo di risiedere e di lavorare in uno dei Paesi membri	soltanto di frequentare corsi universitari post-laurea negli Stati comunitari	di poter accedere a tutti i posti del pubblico impiego disponibili negli Stati membri, ivi compresi quelli destinati al reclutamento dell'esercito e delle forze di polizia nazionali
933	In base alla Costituzione italiana, l'autorità di pubblica sicurezza può adottare misure di restrizione della libertà personale?	Sì, ma solo in casi di necessità e urgenza previsti tassativamente dalla legge	Sì, quando lo ritenga opportuno e senza limiti	No, in nessun caso	Solo con il consenso dell'autorità giudiziaria
934	La trasparenza è:	il principio introdotto nella pubblica amministrazione secondo cui viene garantito il diritto di accesso ai documenti amministrativi	l'atto del Presidente della Repubblica che attesta l'approvazione di una legge del parlamento	il principio della assoluta discrezionalità negli atti della pubblica amministrazione	la situazione caratterizzata dal rallentamento della crescita economica
935	Il Presidente della Giunta regionale:	promulga le leggi e i regolamenti regionali, oltre ad avere funzioni di rappresentanza giuridica e politica dell'ente regionale	è legittimato a sottoporre ad un controllo preventivo l'attività legislativa della Regione	esplica soltanto funzioni di rappresentanza politica	esercita funzioni di controllo sulla gestione delle Province e dei Comuni
936	Gli atti amministrativi delle Regioni:	non sono soggetti ad alcun controllo di legittimità o di merito a seguito dell'emanazione di apposita legge costituzionale	sono sottoposti al controllo di legittimità da parte del Ministero delle Regioni	sono approvati in via definitiva dal Consiglio dei Ministri	vengono sottoposti al controllo formale e sostanziale di una Commissione nominata annualmente dal Ministro dell'Interno
937	Quale dei seguenti organi dello Stato, tra gli altri, è chiamato ad eleggere un terzo dei componenti del CSM?	Il Parlamento in seduta comune	Il Governo in seduta plenaria	I Sindaci dei Comuni con popolazione superiore ai 15.000 abitanti	La Conferenza dei Presidenti delle Regioni
938	Il Consiglio dell'Unione europea è un organo:	con poteri deliberativi, di coordinamento e d'impulso, che è formato dai Ministri degli Stati membri chiamati di volta in volta in base alle competenze del loro dicastero ad esaminare una particolare tematica	comunitario con funzioni consultive	della U.E. con funzioni di controllo politico	con poteri deliberativi in materia legislativa
939	Quale delle seguenti è una regione a statuto speciale?	La Sicilia	Il Molise	La Basilicata	La Calabria

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
940	A quale giurisdizione è sottoposto il Presidente del Consiglio dei Ministri in carica per i reati commessi nell'esercizio delle sue funzioni?	Alla giurisdizione ordinaria	Alla giurisdizione del Consiglio di Stato	Alla giurisdizione del CNEL	Alla giurisdizione speciale della Corte Costituzionale
941	Il divorzio può essere concesso anche:	perché uno dei coniugi è stato condannato per reati che prevedono pene superiori ai 15 anni di reclusione	per eccessiva differenza di età tra un coniuge e l'altro	per differenza di opinioni politiche tra i due coniugi	per insufficienza patrimoniale della coppia
942	Secondo quanto disposto dalla Costituzione, i membri del Senato possono essere sottoposti ad intercettazione di conversazioni?	No, senza autorizzazione del Senato stesso	No, in nessun caso	No, senza autorizzazione della Camera dei Deputati	Sì, con l'autorizzazione dell'autorità giudiziaria
943	I doveri di solidarietà economica, politica e sociale sono qualificati dall'art. 2 della Costituzione italiana come doveri:	inderogabili	inalienabili	insopprimibili	improcrastinabili
944	In base all'art. 51 della Costituzione, gli uomini e le donne possono accedere in condizioni di eguaglianza agli uffici pubblici?	Sì, purché siano cittadini	Sì, in ogni caso	Possono accedervi, ma non in condizioni di eguaglianza	No
945	Può essere definito come un ente di autonomia locale:	la Provincia	il Prefetto	il Consiglio comunale	la Conferenza Stato-Regioni
946	L'art. 6 della Costituzione si occupa di tutelare espressamente:	le minoranze linguistiche	la lingua italiana	il rispetto degli stranieri	le minoranze etniche
947	Quale dei seguenti abbinamenti è corretto?	Peculato - reato commesso dal pubblico ufficiale che si appropria di denaro o beni mobili della Pubblica Amministrazione	Patrimonio - trattamento economico erogato dallo Stato o da un ente previdenziale che spetta al lavoratore nel momento della cessazione dell'attività lavorativa	Piano regolatore - complesso dei beni appartenenti a una persona	Pensione - strumento generale di regolazione urbanistica
948	Ai sensi dell'art. 2 della Costituzione i diritti inviolabili dell'uomo sono:	riconosciuti e garantiti dalla Repubblica	concessi e confermati dalla Repubblica	conosciuti e conservati dalla Repubblica	tutelati e tollerati dalla Repubblica
949	A chi spetta, ferme le competenze del CSM, il funzionamento dei servizi relativi alla giustizia?	Al Ministro della giustizia	Al Presidente della Repubblica	Alla Corte di Cassazione	Al Consiglio di Stato
950	Quale Presidente della Repubblica non ha potuto portare a compimento il suo mandato a causa di una grave malattia?	Antonio Segni	Giovanni Gronchi	Giovanni Leone	Francesco Cossiga
951	Qual è l'autorità preposta a sovrintendere al funzionamento degli uffici comunali?	Il Sindaco	Ciascun Assessore comunale, per le materie di sua competenza	Il Segretario comunale	Il Presidente del Consiglio comunale
952	In quale dei seguenti modi l'esercizio della funzione legislativa può essere delegato al Governo?	Con determinazione di principi e criteri direttivi soltanto per un tempo limitato e per oggetti definiti	Con determinazione di principi e criteri direttivi per un tempo limitato, ma anche per oggetti non definiti	Con determinazione di principi e criteri direttivi, per oggetti definiti e senza limiti di tempo	Con determinazione di principi e criteri direttivi, ma anche per oggetti non definiti e senza limiti di tempo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
953	In base alla Costituzione, si può essere puniti in forza di una norma penale che sia entrata in vigore prima del fatto commesso?	Sì, in ogni caso	Sì, ma soltanto se si è recidivi	No, tranne l'ipotesi di reati particolarmente gravi	No, in nessun caso
954	Qualora occorra ratificare un trattato internazionale che importi variazioni del territorio:	il Parlamento concede l'autorizzazione con legge	il Governo procede con il parere del Consiglio di Stato	il Governo procede con decreto	Il Presidente della Repubblica procede con decreto
955	La famiglia fondata sul matrimonio è detta:	famiglia legittima	famiglia costituzionale	famiglia legale	famiglia lecita
956	Il Consiglio regionale può esprimere la sfiducia nei confronti del Presidente della Giunta regionale?	Sì, mediante mozione motivata	No	Sì, se espressamente previsto nello statuto regionale	Sì, se autorizzato dalla Giunta regionale
957	Ai non abbienti, in base alla Costituzione, è assicurato il diritto di:	ottenere i mezzi per agire e difendersi davanti ad ogni giurisdizione	ottenere i mezzi per difendersi davanti alle giurisdizioni inferiori	ottenere i mezzi per difendersi, ma non per agire, davanti ad ogni giurisdizione	ottenere i mezzi per difendersi davanti alle giurisdizioni superiori
958	E' garantito dalla Costituzione il diritto di sciopero?	Sì, nell'ambito delle leggi che lo regolano	Sì, senza limitazioni	Sì, ma soltanto nel caso in cui si tratti di sciopero politico	No
959	In quale caso la Costituzione consente limitazioni alla sovranità della Repubblica italiana?	Nel caso in cui siano necessarie a dar vita ad un ordinamento che assicuri la pace e la giustizia fra le Nazioni	In nessun caso	Nel caso in cui siano necessarie a formare un ordinamento che rafforzi il prestigio internazionale dell'Italia	Nel caso in cui si pongano come indispensabili per rafforzare gli scambi culturali internazionali
960	Quale soggetto è considerato dalla Costituzione "straniero"?	Chi non ha la cittadinanza italiana	Chi non è mai stato in Italia	Chi non è cittadino di uno Stato europeo	Chi non risiede in Italia
961	Il numero dei Paesi fondatori della Comunità economica europea è:	sei	sette	otto	nove
962	In quale dei seguenti paesi, non si trova una sede del Parlamento europeo?	Spagna.	Francia.	Lussemburgo.	Belgio.
963	L'Assemblea Generale delle Nazioni Unite si riunisce a:	New York	San Francisco	Londra	Roma
964	La sede della FAO, l'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'alimentazione e l'agricoltura, è:	a Roma	a Bruxelles	a San Francisco	a Parigi
965	In base alla Costituzione, si possono espropriare determinate imprese per trasferirle ad un ente pubblico?	Sì, a fini di utilità generale	No, tali espropriazioni possono essere fatte soltanto per trasferirle ad un soggetto privato	No, tali espropriazioni sono vietate, chiunque ne sia il beneficiario	Sì, purché non abbiano carattere di preminente interesse generale
966	In quale dei seguenti casi lo statuto regionale può essere sottoposto a referendum?	Qualora entro tre mesi dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un quinto dei componenti il Consiglio regionale	Qualora entro un anno dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un sesto dei componenti il Consiglio regionale	Qualora entro un anno dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un decimo dei componenti il Consiglio regionale	Qualora entro tre mesi dalla sua pubblicazione ne faccia richiesta un decimo dei componenti il Consiglio regionale
967	Perché una riunione possa essere considerata lecita ai sensi della Costituzione, essa tra l'altro deve essere:	pacifica	motivata	autorizzata	utile alla società

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
968	La Costituzione prevede per i sindacati:	l'obbligo della registrazione secondo le norme di legge	l'obbligo di richiedere l'autorizzazione del Ministero del Lavoro secondo le norme di legge	nessun obbligo di registrazione	un numero di iscritti non inferiore a 500.000 lavoratori
969	La libertà personale viene espressamente qualificata dalla Costituzione come:	inviolabile	fondamentale	inappellabile	irrinunciabile
970	A norma della Costituzione, l'iniziativa economica privata è:	libera	tollerata	dannosa per la dignità umana	sempre socialmente utile
971	Indicare quale, tra i seguenti Comuni, è un capoluogo di Provincia:	Prato	Spoletto	Ortona	Imola
972	In base alla nuova formulazione dell'art.117 della Costituzione, su quale delle seguenti materie lo Stato ha legislazione esclusiva?	Cittadinanza	Tutela e sicurezza del lavoro	Alimentazione	Tutela della salute
973	La vita sociale è:	un tipo di convivenza imposto dallo Stato di diritto	quella che conduciamo con i nostri simili	una autentica astrazione rimasta a tutt'oggi inattuata	quella che conducono due persone unite dal vincolo del matrimonio
974	La legge è:	un complesso di regole o norme accumulate nel corso del tempo ed entrate nella tradizione e nel costume di un popolo	la più alta manifestazione dello Stato di diritto	uno strumento utilizzato dallo Stato per evitare l'uso della forza	un documento programmatico approvato dal Parlamento
975	Il diritto è:	il complesso delle norme regolanti i rapporti sociali	rappresentato dalle leggi scritte ed orali	una formulazione del tutto teorica	fondato esclusivamente sulle consuetudini
976	I diritti soggettivi consistono:	nella protezione accordata dalla legge ai cittadini, nel senso che la norma tutela direttamente ed incondizionatamente la pretesa di un soggetto ad esigere da un altro soggetto l'osservanza di un dovere	nella pretesa del singolo cittadino di esigere dagli altri il rispetto della sua persona	nella tutela diretta di un interesse economico mediante il riconoscimento delle pretese del singolo	nel rispetto della libertà del cittadino
977	L'interesse legittimo è:	protetto non direttamente, ma solo indirettamente dalla legge	in ogni caso pari al diritto soggettivo	immediatamente protetto dalla legge	riconosciuto soltanto nel caso in cui venga leso da parte di un privato l'interesse di un ente pubblico
978	Il rapporto giuridico è:	un legame tra due o più individui basato sulla correlazione tra diritti e doveri	esclusivamente basato sugli interessi economici dei soggetti interessati	una relazione tra individui	un concetto astratto frutto dell'elaborazione degli studiosi del diritto
979	Le norme giuridiche possono essere classificate:	in relazione alle fonti, all'obbligatorietà, all'estensione nello spazio e nel tempo e alle sfere oggettive e soggettive	soltanto in rapporto alla loro efficacia	secondo le prescrizioni contenute nella singola norma,	soltanto in base alle indicazioni del legislatore
980	La norma giuridica ha i caratteri della universalità e della astrattezza, poiché:	si rivolge alla generalità dei consociati e non disciplina pertanto situazioni concrete	è frutto della elaborazione teorica dei giuristi	contiene solo un comando espresso in forma generica e non vincolante	è manifestazione della pluralità dei cittadini
981	Le leggi sanciscono:	i diritti e i doveri dei cittadini	esclusivamente i doveri	la posizione di preminenza dello Stato nei confronti dei cittadini	solo i diritti
982	Il diritto si suddivide in:	oggettivo e soggettivo	in base a criteri di volta in volta dalla singola norma giuridica	oggettivo	soggettivo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
983	Il consenso contrattuale è:	l'incontro della volontà di due individui	soltanto quello manifestato da un individuo all'atto della vendita di un bene mobile	un contratto posto in essere esclusivamente al momento dell'acquisto di un bene immobile	un contratto da sottoscrivere necessariamente
984	L'interpretazione della legge spetta:	al giudice, nel momento in cui egli va ad applicarla	esclusivamente al legislatore	al cittadino comune	al preliminarare esame dei giudici della Corte costituzionale
985	La legge nel tempo:	può essere abrogata solo da una legge posteriore, che ne dichiara l'abrogazione	assume sempre un carattere provvisorio	è soggetta a mutamenti determinati dalle sentenze emesse dalla magistratura	non può mai essere eliminata dall'ordinamento giuridico
986	Cosa si intende con l'acronimo BEI :	La banca europea per gli investimenti	Il bilancio europeo degli investimenti.	La banca per la evoluzione industriale.	La borsa dell'economia istituzionale.
987	La relazione è:	un legame tra individui di natura sentimentale, culturale, ecc.	un termine applicabile esclusivamente al campo sentimentale	un concetto di natura prettamente giuridica	un sinonimo equivalente al rapporto giuridico
988	La responsabilità morale è:	un senso innato nell'uomo che lo spinge a considerare interdipendente la sua vita a quella degli altri	una legge non scritta di natura religiosa	un comportamento imposto dalla legge a tutti i cittadini	una forma di rispetto obbligatorio della legge dello Stato da parte del singolo cittadino
989	Il rapporto tra diritto e morale è:	dettato dall'affermarsi di alcuni valori e principi etici in un dato momento storico	soltanto auspicato dagli studiosi delle due discipline	inesistente	del tutto occasionale e saltuario
990	Il dovere giuridico è:	un obbligo di obbedire ad una norma giuridica, che regola i rapporti tra gli uomini	un atto facoltativo	un comportamento dipendente dalla volontà dell'individuo	un atto imposto caso per caso mediante sentenza della magistratura competente
991	Cosa si intende per diritto elettorale passivo?	Il diritto di essere eletti	Il diritto di promuovere il referendum	Il diritto di eleggere	il diritto di votare
992	Il diritto positivo è:	il complesso di norme giuridiche in uso in un determinato momento storico presso una data società	la risultante della storia di un popolo	un insieme di norme riferite a casi concreti	stato prodotto esclusivamente dai filosofi francesi esponenti del positivismo
993	Il diritto naturale è:	un insieme di norme non scritte valide in ogni tempo presso qualsiasi popolo e consistenti in diritti inseparabili dalla natura umana	una manifestazione del potere di Dio sulla natura	una teoria basata sul ritorno della società umana allo stato di natura	una serie di norme utilizzate agli inizi della civiltà umana, che sono ormai desuete
994	Lo stato di natura è:	quello che caratterizzò gli uomini ai loro primordi	una pura astrazione	tuttora presente nella nostra società	tipico degli animali selvaggi
995	Lo Stato definito come Leviatano è:	una teoria elaborata dal filosofo inglese Th. Hobbes	una espressione tratta dalla Bibbia senza alcun riferimento specifico alla organizzazione statale	una mera utopia	una locuzione ormai caduta in totale disuso
996	Lo Stato autoritario è:	una forma di Stato tuttora esistente in alcune parti del mondo	una forma di governo in auge esclusivamente nell'età medievale	esclusivamente espressione delle forze militari nei Paesi in cui esse si insediano al potere	una costruzione teorica del tutto inesistente
997	Le forme di Stato basate sulla collettivizzazione:	sono fallite quasi ovunque e sopravvivono con difficoltà, laddove resistono	hanno avuto successo solo nell'ex - URSS	hanno tuttora seguito in alcuni Paesi dell'Est europeo	non si sono mai concretamente realizzate in nessun Paese
998	Lo Stato di diritto:	garantisce il diritto di ottenere giustizia mediante la legge	assicura solo il rispetto dei diritti dei governanti	obbliga i consociati soltanto all'adempimento dei loro doveri	è una istituzione elaborata dagli studiosi a livello dottrinale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
999	Le leggi dello Stato di diritto sono:	legittime, se approvate nel rispetto della Costituzione e della normativa vigente in materia	illegittime nell'arco di tempo in cui avverso di esse viene proposto ricorso	sottoposte al preventivo controllo di legittimità da parte della Corte costituzionale	efficaci, anche se approvate solo dalla Camera dei Deputati
1000	L'uguaglianza può essere:	formale e sostanziale in rapporto alle situazioni concrete	esclusivamente sostanziale:	solo formale	in parte formale e in parte sostanziale
1001	In base alla Costituzione italiana, i consiglieri regionali possono essere chiamati a rispondere dei voti dati nell'esercizio delle loro funzioni?	No, mai	Sì, ma solo in caso di alto tradimento	No, tranne in caso di attentato alla Costituzione	Sì, sempre
1002	A chi spetta provvedere all'organizzazione ed al funzionamento dei servizi relativi alla giustizia?	Al Ministro della Giustizia, ferme le competenze del CSM	Al Presidente della Repubblica	Al Governo	Alla Corte di cassazione
1003	A norma della Costituzione, le condizioni di proponibilità dei giudizi di legittimità costituzionale sono stabilite con:	legge costituzionale	legge ordinaria	regolamento della Presidenza del consiglio dei Ministri	legge ordinaria e leggi regionali, in concorso tra loro
1004	Il divorzio può essere concesso anche:	per totale infermità mentale di uno dei due coniugi	per cambio di residenza di uno dei due coniugi	per differenze di religione tra i due coniugi	per differenza di opinioni politiche tra i due coniugi
1005	I consiglieri regionali possono essere chiamati a rispondere delle opinioni espresse nell'esercizio delle loro funzioni?	No	Sì	No, salvo diversa disposizione dello statuto regionale	Sì, previa autorizzazione del Presidente del Consiglio regionale
1006	I principi fondamentali esposti negli artt. 1- 12 della Costituzione contengono:	un preambolo di carattere ideologico ed etico-sociale a base dell'ordinamento giuridico della Repubblica italiana	il riconoscimento dei diritti dei cittadini meno abbienti	le norme di attuazione della Costituzione	i pareri dei costituenti
1007	La Costituzione tutela:	sia i diritti privati che i diritti pubblici	soltanto i diritti privati	in parte i diritti pubblici	esclusivamente i diritti pubblici con esclusione di quelli privati
1008	I diritti pubblici consistono nelle pretese del cittadino:	verso lo Stato e gli altri Enti pubblici	esclusivamente nei rapporti con gli enti locali territoriali autonomi	verso la collettività	nei confronti dei privati
1009	I diritti naturali vengono riconosciuti:	a tutti gli individui, essendo fondati su norme immutabili ed universali che impongono al singolo determinati doveri e nel contempo gli garantiscono l'esercizio di determinati diritti inviolabili ed inseparabili dalla natura umana	in esecuzione di sentenza emessa dal Tribunale	in presenza di una specifica legge	a seguito di una sentenza della Corte costituzionale
1010	Gli artt. 29 - 34 della Costituzione dedicati ai rapporti etico-sociali:	concernono i diritti della famiglia, la tutela della salute pubblica e la libertà di insegnamento	equivalgono ad una dichiarazione di principi a tutt'oggi rimasti per lo più inattuati	sono una mera ripetizione di argomenti già presenti nel preambolo della Costituzione	attendono ancora l'approvazione di apposite leggi ordinarie per la loro effettiva applicazione
1011	La famiglia è:	la società naturale e il nucleo fondamentale della società	costituita da un gruppo di persone conviventi per ragioni di interesse	tale allorché è costituita da più di tre persone	una istituzione ormai superata
1012	Il matrimonio fondato su vincoli di natura affettiva risale:	al cristianesimo	al Medioevo	al Rinascimento	all'età contemporanea

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1013	Cos'è la Corte d'assise?	È la corte che ha il compito di giudicare i reati più gravi.	È la corte che ha il compito di verificare la corretta applicazione delle norme del diritto da parte dei giudici.	È la corte che ha il compito di giudicare la legittimità degli atti Dello Stato e delle Regioni.	È la corte che ha il potere di opporsi a sentenze pronunciate dal tribunale ordinario.
1014	I diritti e i doveri del nucleo familiare sono:	sanciti dalla Costituzione, dal codice civile e dalle leggi speciali in materia	prescritti esclusivamente dalla Costituzione	esercitati dalle persone più autorevoli del gruppo familiare	fondati sulla autorità del capofamiglia
1015	La potestà dei genitori è esercitata:	da entrambi	da uno dei due genitori appositamente delegato dal giudice	dal genitore più anziano	dal Tribunale dei minorenni
1016	I figli minori nei confronti dei genitori hanno:	diritti e doveri	solo il dover di rispettarli	esclusivamente diritti	solo doveri
1017	L'adozione dei minori è consentita:	ai coniugi in possesso di determinati requisiti previsti dalla legge	soltanto ai coniugi privi di figli	a tutte le persone benestanti di età non superiore ai 45 anni	anche alle donne nubili, purché economicamente indipendenti
1018	I figli nei riguardi dei genitori hanno:	tutti pari diritti	soltanto doveri	esclusivamente diritti con esclusione assoluta del dovere di contribuire economicamente all'andamento della vita familiare	pari diritti, eccezion fatta per il primogenito cui competono più ampi diritti patrimoniali
1019	Gli art. 35-47 della Costituzione dedicati ai rapporti economici:	non hanno carattere precettivo, ma definiscono i criteri generali cui deve attenersi il legislatore nell'elaborazione delle specifiche leggi di attuazione	espongono le linee di tendenza dell'economia nazionale	fissano i principi fondamentali dell'economia italiana	descrivono le relazioni intercorrenti tra i vari operatori economici
1020	Gli organismi pubblici preposti ai problemi del lavoro:	sovrintendono al settore del lavoro attraverso uffici centrali e periferici	svolgono attività di consulenza nei confronti dei lavoratori in cerca di occupazione	forniscono solo assistenza ai datori di lavoro	sono organi ausiliari dei sindacati di categoria
1021	L'instaurazione del rapporto di lavoro avviene:	sempre per iscritto mediante la stipula di un contratto tra il datore di lavoro e il lavoratore	sulla base delle offerte provenienti dal datore di lavoro	in forma orale	soltanto al termine di un periodo di prova non inferiore a tre mesi
1022	Il rapporto di lavoro può essere:	subordinato o autonomo	esclusivamente subordinato	regolato soltanto dalla volontà del datore di lavoro	solo autonomo
1023	Le parti normative del contratto di lavoro sono:	prescritte dalla legge e dai contratti collettivi di categoria	oggetto di accordo tra il singolo datore di lavoro e il lavoratore	fissate unilateralmente dal datore di lavoro	imposte mediante apposita legge
1024	La previdenza e l'assistenza sono:	un diritto di tutti i lavoratori	affidate direttamente ai sindacati dei lavoratori	demandate ad enti gestiti dai datori di lavoro	riservate a particolari categorie di lavoratori a rischio del settore industriale
1025	La sicurezza sul luogo di lavoro è:	disciplinata da apposite norme	affidata alla discrezionalità del datore di lavoro	regolata esclusivamente dalla contrattazione collettiva	soltanto oggetto di trattative ed accordi nell'ambito della singola azienda
1026	I diritti dei lavoratori sono:	stabiliti nei contratti di lavoro, che fissano l'orario di lavoro, il riposo e le ferie.	oggetto di trattative sindacali al momento del rinnovo contrattuale	fissati a livello di contrattazione aziendale	pattuiti tra datore di lavoro e lavoratore all'atto della sottoscrizione del contratto
1027	La donna lavoratrice in stato di gravidanza ha diritto:	ad una astensione obbligatoria dal lavoro per cinque mesi con diritto alla retribuzione	ad un periodo di astensione non superiore a tre mesi dopo il parto	ad un periodo di assenza di un anno senza diritto ad alcun trattamento economico	ad un congedo retribuito per diciotto mesi
1028	L'ambiente di lavoro è:	un aspetto importante ai fini della migliore prestazione lavorativa	imposto dal datore di lavoro	ininfluente nel rapporto di lavoro	un elemento marginale in caso di retribuzione elevata

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1029	Cos'è la Corte d'appello?	È la corte che ha il potere di opporsi a sentenze pronunciate dal tribunale ordinario.	È la corte che ha il compito di giudicare la legittimità degli atti Dello Stato e delle Regioni.	È la corte che ha il compito di amministrare la giustizia.	È la corte che ha il compito di giudicare i reati più gravi.
1030	In Italia l'organizzazione sindacale:	è volontaria e libera	è sottoposta ad autorizzazione e a vigilanza da parte del Ministero del lavoro e delle politiche sociali	è soggetta a registrazione, come prescritto dalla Costituzione	è soggetta ad autorizzazione da formalizzarsi mediante decreto del Capo dello Stato
1031	La registrazione del sindacato è:	prescritta dall'art. 39 della Costituzione, ma a tutt'oggi tale obbligo è rimasto inattuato	obbligatoria dopo un periodo almeno biennale di esercizio dell'attività	facoltativa	richiesta alle organizzazioni sindacali più rappresentative a livello nazionale
1032	I sindacati stipulano contratti collettivi di lavoro validi:	per tutti i lavoratori della stessa categoria, anche non iscritti ad alcun sindacato	solo per i loro iscritti	soltanto previo parere vincolante delle rappresentanze sindacali unitarie	esclusivamente previa approvazione delle assemblee dei lavoratori
1033	L'unità sindacale è utile:	al fine di dare compattezza alle richieste dei lavoratori	per dare voce alle categorie di lavoratori meno numerose	allo scopo di ridurre il numero dei sindacati	per consentire ai sindacati di ottenere l'intervento del Governo nelle trattative
1034	Durante l'autunno caldo del 1969:	si realizzò l'unità sindacale	diminuiro gli scioperi	si approvarono con apposita legge ordinaria i contratti dei lavoratori metalmeccanici	si ridusse il numero dei sindacati
1035	Lo Stato italiano:	aderisce alle convenzioni internazionali aventi per argomento la tutela di lavoro	affida la gestione del rapporto di lavoro esclusivamente alla libera contrattazione tra le parti sociali	si limita di volta in volta a emanare norme sul rapporto di lavoro sulla base delle istanze provenienti dai lavoratori e dalle imprese	interviene sempre in forma autoritativa nei conflitti tra datori di lavoro e lavoratori
1036	Il territorio della Repubblica si ripartisce:	in Comuni, Province, Città metropolitane e Regioni	in Province e Comuni	in Regioni, Province e Comuni	in Regioni, Città metropolitane e Comuni
1037	Cos'è la Corte costituzionale?	È la corte che ha il compito di giudicare la legittimità degli atti Dello Stato e delle Regioni.	È la corte che ha il potere di opporsi a sentenze pronunciate dal tribunale ordinario.	È la corte che ha il compito di giudicare i reati più gravi.	È la corte che ha il compito di amministrare la giustizia.
1038	L'espropriazione di un terreno agricolo:	è consentita per motivi di pubblica utilità	può essere disposta solo con provvedimento motivato del Ministero delle Politiche agricole	è possibile, a condizione che il proprietario concordi preventivamente con la pubblica amministrazione il prezzo di vendita	è assolutamente vietata dalla legge
1039	Il Consiglio superiore della magistratura è presieduto:	dal Presidente della Repubblica	dal Presidente del Consiglio di Stato	da un magistrato della Corte di Cassazione eletto dai suoi colleghi con incarico triennale	dal Presidente della Suprema Corte di Cassazione
1040	I professori ordinari di università in materie giuridiche possono essere eletti membri del CSM?	Sì, sempre	No, se non vantano un'anzianità di servizio di almeno 10 anni	No, mai	No, se non vantano un'anzianità di servizio di almeno 5 anni
1041	I cittadini disabili:	hanno diritto all'assistenza pubblica	sono obbligati a risiedere permanentemente in apposite case di cura pubbliche	sono affidati alle cure dei loro familiari	non godono di alcun trattamento da parte del Servizio sanitario nazionale, in quanto inabili a qualsiasi proficuo lavoro
1042	La scuola secondaria di primo grado ha una durata complessiva:	di tre anni	di otto anni	di cinque anni	di nove anni
1043	L'iniziativa privata è:	libera, purché non contrasti con l'utilità sociale	completamente libera	disciplinata da apposita legge	è regolata dall'intervento costante ed autoritario dello Stato nell'economia

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1044	La Commissione europea gestisce gli interventi finanziari nell'area dell'U.E.:	esclusivamente mediante prestiti a tasso agevolato concessi dalla Banca europea degli investimenti	attraverso le banche centrali dei singoli Stati aderenti	mediante l'erogazione dei fondi strutturali	mediante sovvenzioni annuali a tutti i Paesi membri
1045	La cittadinanza europea garantisce:	il diritto di circolazione e soggiorno nell'area dell'U.E., anche senza alcun contratto di lavoro	il diritto di accedere gratuitamente ai corsi di formazione professionale organizzati nell'U.E	ai cittadini un contratto di lavoro nell'U.E.	il diritto di risiedere stabilmente nell'area comunitaria, a condizione che si posseda un regolare contratto di lavoro
1046	La costituzione di nuove associazioni sindacali:	è libera nel rispetto delle regole democratiche	è soggetta al rispetto di determinate prescrizioni fissate dal Ministero del Lavoro	non è affatto consentita dalla legge	è connessa al numero di lavoratori inizialmente aderenti alla singola organizzazione
1047	Qual è la differenza tra repubblica e monarchia?	In linea di principio, nella monarchia il Capo dello Stato è tale per diritto ereditario mentre nella repubblica è elettivo	In linea di principio, nella monarchia il potere è affidato a più soggetti mentre nella repubblica è affidato ad un soggetto	In linea di principio, nella monarchia esiste un organo giurisdizionale che manca sempre nella repubblica	In linea di principio, nella monarchia non è presente l'istituto parlamentare che è invece sempre presente nella repubblica
1048	Il Consiglio di Stato esprime:	pareri obbligatori o facoltativi	pareri esclusivamente obbligatori	pareri soltanto facoltativi	le sue decisioni esclusivamente mediante atti aventi valore giuridico
1049	In base alla Costituzione italiana, il Presidente della Repubblica può sciogliere una sola delle Camere?	Sì	No, mai	Sì, ma solo nei primi cinque anni del suo mandato	No, tranne casi eccezionali
1050	L'esercizio della funzione legislativa può essere delegato?	Sì, al Governo, nei casi e modi previsti dalla Costituzione	Sì, al Presidente della Repubblica, nei casi e modi previsti dalla Costituzione	Sì, al Consiglio di Stato, nei casi e modi previsti dalla Costituzione	Sì, alla Corte dei Conti, nei casi e modi previsti dalla Costituzione
1051	In base alla Costituzione italiana, le Camere possono deferire ad altri l'approvazione dei disegni di legge?	Sì, alle commissioni parlamentari	No, mai	Sì, al Governo	Sì, al Presidente della Repubblica
1052	Secondo la Costituzione, la Camera dei Deputati può adunarsi in seduta segreta?	Sì, con propria deliberazione	Sì, ma solo se il Senato vi consenta	No, è vietato	Sì, su deliberazione della Commissione per le riforme costituzionali
1053	Si può consentire che una Provincia, che ne faccia richiesta, possa essere staccata da una Regione e aggregata ad un'altra?	Sì, con referendum e con legge della Repubblica, sentiti gli organi competenti	Sì, con referendum e con decreto del Presidente della Repubblica, sentiti gli organi competenti	Sì, con referendum e con regolamento, sentiti gli organi competenti	No
1054	Gli atti del Presidente della Repubblica che hanno valore legislativo, per la loro validità, hanno necessità di essere controfirmati anche:	dal Presidente del Consiglio dei Ministri	dal Presidente del Senato	dal Ministro della Giustizia	dal Presidente della Corte costituzionale
1055	Cos'è il tribunale amministrativo regionale?	È la corte che ha il compito di giudicare ricorsi, proposti contro atti amministrativi.	È la corte che ha il compito di giudicare i reati più gravi.	È la corte che ha il compito di giudicare la legittimità degli atti dei residenti delle Regioni.	È la corte che ha il compito di verificare la corretta applicazione delle norme del diritto da parte dei giudici.
1056	Il Presidente della Corte Costituzionale è rieleggibile?	Sì, fermi in ogni caso i termini di scadenza dall'ufficio di giudice	Sì, in caso di necessità ed urgenza	Sì, ma non consecutivamente	No, mai
1057	Quale dei seguenti è un elemento che caratterizza lo Stato italiano?	Il territorio	I sudditi	Il Parlamento	La maggioranza parlamentare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1058	A norma della Costituzione, in quale dei seguenti casi, tra gli altri, nell'ambito del processo penale è possibile la formazione della prova senza contraddittorio delle parti?	In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dalla legge	In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dal giudice	In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dal Governo	In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dalla Corte di cassazione
1059	I membri del Parlamento possono essere chiamati a rispondere dei voti dati nell'esercizio delle loro funzioni?	No, per espressa disposizione della Costituzione	Sì, su richiesta di almeno un terzo dei suoi componenti	Sì, sempre	No, salvo autorizzazione del Presidente della Repubblica
1060	Nel processo penale la formazione della prova, a norma della Costituzione, può avvenire senza il contraddittorio delle parti?	No, salvi i casi previsti dalla legge	No, mai	Sì, sempre	No, salvo il caso dei reati ministeriali
1061	Che cosa è il concordato?	L'accordo stipulato tra due parti o due stati per regolamentare i rapporti	L'avvio delle trattative di pace	L'abbassamento dei prezzi deciso dallo Stato	La ratifica di un trattato di pace
1062	In base alla Costituzione italiana, un requisito necessario per essere eletti Presidente della Repubblica è avere compiuto:	50 anni	60 anni	18 anni	25 anni
1063	Secondo l'art. 97 della Costituzione, i pubblici uffici sono organizzati in modo che:	sia assicurata l'imparzialità della Pubblica Amministrazione	sia assicurata l'efficacia dell'azione pubblica	sia assicurata l'unità di indirizzo politico del Governo	sia assicurata la prevalenza dell'azione del Governo nei confronti degli altri poteri dello Stato
1064	Secondo la Costituzione, con quale atto normativo può essere disposta la creazione di nuove Regioni?	Con legge costituzionale	Con ordinanza del Presidente della Regione	Con legge regionale	Con legge ordinaria
1065	La corrispondenza dei membri della Camera dei Deputati può essere sottoposta a sequestro?	No, senza autorizzazione della Camera stessa	Sì, su autorizzazione del Ministro degli Interni	No, in nessun caso	No, senza autorizzazione del Senato della Repubblica
1066	Secondo la Costituzione, il Governo può emanare decreti aventi lo stesso valore della legge ordinaria?	No, senza delegazione delle Camere	Sì, senza necessità di alcuna delega	No, senza delegazione del Presidente della Repubblica	No, in nessun caso
1067	I membri di una Camera possono essere sottoposti a perquisizione personale?	No, senza l'autorizzazione della Camera alla quale appartengono	No, senza l'autorizzazione dell'altra Camera	Sì, con l'autorizzazione del Presidente della Repubblica	No, in nessun caso
1068	Il voto contrario del Consiglio provinciale su una proposta del Presidente della Provincia:	non comporta le sue dimissioni	comporta le sue dimissioni	non comporta le sue dimissioni, salvo che sia stato votato da un terzo dei componenti il Consiglio	comporta le sue dimissioni, se si tratti di proposta riguardante la materia edilizia
1069	Qualora le Camere si esprimano negativamente su una sua proposta, il Governo:	non è obbligato a dimettersi	è obbligato a dimettersi	è obbligato a richiedere il parere della Corte costituzionale sulla proposta bocciata dalle Camere	è obbligato a chiedere la fiducia
1070	I regolamenti governativi:	non possono modificare o abrogare una legge o un atto ad essa equiparato	possono modificare o abrogare una legge, ma non un atto ad essa equiparato	non possono abrogare una legge o un atto ad essa equiparato, ma possono apportarvi modifiche	possono modificare o abrogare un atto avente forza di legge, ma non una legge

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1071	Qualora un pubblico impiegato sia anche membro del Parlamento:	non può conseguire promozioni se non per anzianità	può conseguire promozioni solo con il consenso del Governo e del partito politico cui appartiene	non può conseguire promozioni in alcun caso	può conseguire promozioni anche per merito
1072	Secondo la Costituzione, il carattere ecclesiastico di un'associazione:	non può essere causa di limitazioni legislative	comporta la soggezione a speciali gravami fiscali per la sua costituzione	è causa di limitazioni legislative solo per determinate attività	deve essere riconosciuto e autorizzato dallo Stato Pontificio
1073	Il fine di culto di un'istituzione, ai sensi dell'art.20 della Costituzione:	non può essere causa di speciali limitazioni legislative	può impedire l'esercizio di determinate attività commerciali	può limitare la possibilità di esercitare il diritto di voto	può determinare speciali oneri fiscali per l'esercizio delle sue attività
1074	Secondo la Costituzione, la tutela giurisdizionale amministrativa:	non può essere esclusa per determinate categorie di atti	può essere esclusa per i pareri	può essere esclusa per le espropriazioni	può essere esclusa per le autorizzazioni
1075	Secondo la Costituzione, con la legge di approvazione del bilancio:	non si possono stabilire nuovi tributi e nuove spese	si possono stabilire nuovi tributi	si possono stabilire nuove spese	si possono stabilire nuovi tributi, ma non nuove spese
1076	La NATO è stata istituita nel 1949 con il:	Trattato di Washington	Trattato di Jalta	Trattato di Varsavia	Trattato di Maastricht
1077	Quale delle seguenti funzioni, tra le altre, è attribuita dalla Costituzione al Consiglio di Stato?	tutela degli interessi legittimi nei confronti della pubblica amministrazione	esecutiva in concorso con il Governo	legislativa, limitatamente all'organizzazione della Pubblica Amministrazione	di controllo di legittimità sugli atti del Governo
1078	In quale delle seguenti materie le Regioni hanno potestà legislativa concorrente, in base all'art.117 della Costituzione?	Tutela della salute	Armi, munizioni ed esplosivi	Moneta, tutela del risparmio e mercati finanziari	Organi dello Stato e relative leggi elettorali
1079	A norma della Costituzione, devono contribuire alle spese pubbliche:	tutti i cittadini in ragione della loro capacità contributiva	tutti i cittadini nella stessa misura	i soli cittadini che abbiano un impiego pubblico	solo i cittadini che utilizzano beni e servizi pubblici in ragione del loro utilizzo
1080	In base alla Costituzione italiana, i componenti delle Camere possono essere chiamati a rispondere delle opinioni espresse nell'esercizio della loro funzione?	No, mai	Solo in caso di alto tradimento	Sì, sempre	Solo in caso di attentato alla Costituzione
1081	I membri del CSM possono essere iscritti agli albi professionali?	No, finché sono in carica	No, salvo autorizzazione del Presidente del CSM	Sì, ma solo in alcuni albi previsti dalla legge	Sì, se hanno superato i 50 anni di età
1082	L'art.117 della Costituzione riconosce alle Regioni la potestà legislativa concorrente in materia di:	porti e aeroporti civili	giustizia amministrativa	giurisdizione e norme processuali	ordinamento civile e penale
1083	Per l'approvazione della mozione di sfiducia espressa dal Consiglio nei confronti del Presidente della Giunta regionale quale maggioranza è richiesta dalla Costituzione?	La maggioranza assoluta dei componenti il Consiglio	La maggioranza di un terzo dei componenti il Consiglio	La maggioranza di un quinto dei componenti il Consiglio	La maggioranza semplice dei presenti alla votazione
1084	Quale dei seguenti abbinamenti è errato?	Età per partecipare alle votazioni per l'elezione della Camera - 25 anni	Età per partecipare alle votazioni per l'elezione del Senato - 25 anni	Età per essere eletti alla Camera - 25 anni	Età per essere eletti al Senato - 40 anni
1085	Per i reati commessi nell'esercizio delle loro funzioni, i Ministri possono essere sottoposti a giudizio previa autorizzazione:	del Senato della Repubblica o della Camera dei Deputati, secondo le norme stabilite con legge costituzionale	del Consiglio dei Ministri	del Presidente della Repubblica	del Presidente del Consiglio dei Ministri

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1086	Come si definisce il gruppo a cui sono iscritti Deputati e Senatori secondo il partito di appartenenza o le tendenze politiche?	Gruppo parlamentare	Riunione parlamentare	Commissione interparlamentare	Consiglio ristretto
1087	A norma della Costituzione, chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive:	ha diritto di conservare il suo posto di lavoro	ha diritto alla conservazione del posto di lavoro, salvo i casi eccezionali previsti dallo statuto dei lavoratori	ha diritto alla conservazione del posto di lavoro, solo se il contratto è a tempo indeterminato	non ha diritto alla conservazione del posto di lavoro
1088	In tempo di guerra, i Tribunali militari:	hanno la giurisdizione stabilita dalla legge	non hanno alcuna giurisdizione	hanno esclusivamente giurisdizione sui reati commessi dai Capi di Stato	hanno giurisdizione solo per i reati commessi da appartenenti alle forze armate
1089	Il Presidente della Provincia dura in carica:	5 anni	4 anni	3 anni	7 anni
1090	Quali dei seguenti conflitti di attribuzione, tra gli altri, devono essere giudicati dalla Corte Costituzionale?	I conflitti di attribuzione tra lo Stato e le Regioni	I conflitti di attribuzione tra le forze armate	I conflitti di attribuzione tra le Regioni e gli enti locali	I conflitti di attribuzione tra Ministri
1091	Secondo la Costituzione, affinché si possa consentire il distacco di una Provincia, che l'abbia richiesto, da una Regione ad un'altra, occorre sentire:	i Consigli regionali	i Consigli comunali compresi nella Provincia interessata	il Presidente della Giunta regionale	il Consiglio provinciale interessato
1092	Come si definisce la legge con la quale il Parlamento delega il Governo a emanare decreti?	Legge delega	Potere legislativo	Legge di bilancio	Legge elettorale
1093	In base alla Costituzione italiana, da chi è composto il Consiglio dei Ministri?	Dal Presidente del Consiglio e dai Ministri	Dal Presidente della Repubblica e dai Ministri	Solo dal Presidente del Consiglio e dai Ministri con portafoglio	Dal Presidente della Repubblica, dal Presidente del Consiglio e dai Ministri
1094	Che cosa è l'indulto?	Una misura che condona in tutto o in parte la pena	Una misura concessa dal Presidente della Repubblica in casi eccezionali previsti dalla legge	Una misura che concede la grazia	Una misura che estingue il reato
1095	Secondo le norme del Testo Unico degli enti locali, il Comune può adottare regolamenti?	Sì, nelle materie di propria competenza	No, salvo delega da parte della Regione	No, in nessun caso	No, salvo delega da parte della Provincia
1096	In base alla Costituzione italiana, entro quanto tempo l'autorità giudiziaria deve approvare una misura di restrizione della libertà personale adottata dalle forze di pubblica sicurezza perché tale misura non sia revocata?	Entro 48 ore dalla comunicazione dell'adozione	Entro 15 giorni dall'adozione	Entro 12 ore dall'adozione	Entro 30 giorni dalla comunicazione dell'adozione
1097	I giudici della Corte Costituzionale possono essere scelti tra i professori universitari?	Sì, se insegnano materie giuridiche e se ordinari	Sì, purché dediti all'insegnamento da almeno 3 anni	Sì, solo per meriti insigni	No, mai
1098	Quanti sono i codici fondamentali che racchiudono le normative italiane?	4	2	1	3

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1099	Quale, tra i seguenti, non è uno dei codici fondamentali che racchiudono le normative italiane?	Codice dei cittadini italiani	Codice Civile	Codice di Procedura Penale	Codice di Procedura Civile
1100	Cosa s'intende per "amicizia"?	L'affetto vivo e reciproco tra due o più persone	Il legame di chi si sente strettamente connesso con tutta l'umanità	Il concetto che spiega ciò che è giusto e ciò che è buono	Amore incondizionato verso il prossimo di chi opera per il bene altrui, quasi più del proprio
1101	Cosa s'intende per "solidarietà"?	È un sentimento di fratellanza e reciproco sostegno che collega un individuo alla collettività	L'affetto vivo e reciproco tra due o più persone	Amore incondizionato verso il prossimo di chi opera per il bene altrui, quasi più del proprio	Il concetto che spiega ciò che è giusto e ciò che è buono
1102	Cosa s'intende per "altruismo"?	Amore incondizionato verso il prossimo di chi opera per il bene altrui	Il concetto che spiega ciò che è giusto e ciò che è buono	È un sentimento di sudditanza verso chi si ritiene più capace e potente	È il sentimento di stima così elevato che, nella sua eccessiva espressione, si chiama "invidia"
1103	Cosa s'intende per "morale"?	Il concetto che spiega ciò che è giusto e ciò che è buono	Amore incondizionato verso il prossimo di chi opera per il bene altrui	È un sentimento di fratellanza e reciproco sostegno che collega un individuo alla collettività	L'affetto vivo e reciproco tra due o più persone
1104	Cosa s'intende per "egoismo"?	Atteggiamento di chi si preoccupa unicamente di se stesso, escludendo gli altri	Atteggiamento di chi si mette nei panni degli altri prima di agire	Atteggiamento di chi sceglie chi vuole essere all'interno della Società	Atteggiamento di chi recita con il prossimo, facendo credere di essere in un modo diverso da quello che è
1105	Cos'è il "senso civico"?	E' il senso di appartenenza ad una Società, in cui si percepisce il dovere di comportarsi secondo coscienza, giustizia ed etica	È il sentimento che definisce l'appartenenza al mondo civilizzato, inteso come mondo ricco e pieno di opportunità	È il senso di appartenenza alla razza umana	È il complesso di diritti e doveri del cittadino razionale, che sa decidere il proprio assetto di interessi in totale autonomia
1106	A cosa ci si riferisce quando si parla di "quote di genere"?	Indica il numero di posti riservati alle donne nell'organico di determinate strutture pubbliche e private: imprese, istituzioni educative, organismi decisionali...	Indica il numero di posti riservati ai disabili nell'organico di determinate strutture pubbliche e private: imprese, istituzioni educative, organismi decisionali...	Indica il numero di posti riservati agli stranieri nell'organico di determinate strutture pubbliche e private: imprese, istituzioni educative, organismi decisionali...	Indica il numero di posti riservati agli omosessuali nell'organico di determinate strutture pubbliche e private: imprese, istituzioni educative, organismi decisionali...
1107	Cosa caratterizza il volontariato?	Il fatto che sia un'opera prestata gratuitamente a chi ne ha bisogno	Il fatto che sia un'opera prestata da soggetti non professionisti	Il fatto che sia un'opera messa in atto da chi ha la libertà di decidere quando prestarla	Il fatto che sia un'opera prestata occasionalmente, senza carattere di continuità
1108	Quale, tra le seguenti, è un'associazione di volontariato?	Tutte le risposte sono corrette	Lega del Filo d'Oro	Caritas	Mani Tese
1109	Di cosa si occupa il "Telefono Azzurro"?	Difendere i diritti dell'infanzia	Difendere i diritti dei genitori adottivi	Difendere i diritti dei soli bambini adottati	Difendere i diritti delle donne
1110	Di cosa si occupa l'associazione "Vidas"?	Di assistenza ai malati terminali e ai loro familiari	Di assistenza ai bambini adottati e ai loro genitori adottivi	Di assistenza alle ragazze madri minorenni e ai loro bambini	Di assistenza agli anziani invalidi, rimasti senza familiari
1111	In Italia, quando si attraversa una strada a doppio senso di marcia, dove si deve guardare prima?	A sinistra	A destra	Non è possibile attraversare una strada a doppio senso di marcia	Non è necessario controllare quando si ha la precedenza
1112	In Italia, qual è il limite di velocità delle strade urbane?	50 km/h	90 km/h	110 km/h	130 km/h
1113	I bambini fino ad un metro di altezza...	viaggiano gratis in autobus	pagano la tessera dell'autobus ridotta del 50%	pagano la tessera dell'autobus a prezzo pieno	pagano la tessera dell'autobus ridotta del 15%

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1114	Quanti sono i gradi di giudizio in Italia?	3	6	5	2
1115	Tra i seguenti, qual è un segnale che indica la possibilità di attraversare la strada?	Le strisce bianche	I triangoli bianchi	La striscia doppia posta al centro della strada	Il cartello esagonale con il disegno delle strisce gialle
1116	Nel Codice della strada italiano, come è definita la persona che circola?	Pedone	Conducente	Passeggero	Cittadino
1117	Quale, tra le seguenti, può essere considerata una definizione di "pirateria informatica"?	Si tratta di tutte quelle attività, di natura illecita, perpetrate tramite l'utilizzo di strumenti informatici	Si tratta della navigazione effettuata all'interno di siti web di provenienza estera	Si tratta dell'invio copioso di posta elettronica non richiesta né desiderata	Si tratta dell'intercettazione delle comunicazioni navali e aeree, al fine di deviare il regolare traffico
1118	Un'azienda che produce e/o vende oggetti a cui ha apposto loghi e marchi non di sua proprietà e per cui non ha la licenza, che reato commette?	Contraffazione	Rapina	Furto	Nessun reato
1119	Quale, tra i seguenti corpi di polizia ha un ordinamento civile?	Polizia di Stato.	Carabinieri.	Guardia di Finanza.	Guardia costiera.
1120	Secondo la Cassazione, è possibile scaricare musica da internet?	Si, se non lo si fa con scopo di lucro e non lo si condivide o pubblica nuovamente	No, in nessun caso	Si	È vietato solo se si tratta di contenuti coperti dal diritto d'autore da più di vent'anni
1121	Che reato compie chi compra un oggetto di marca, sapendo che si tratta di un prodotto rubato?	Ricettazione	Furto	Truffa	Rapina
1122	Quale, tra i seguenti, è un concetto collegato allo streaming?	Film	Costruzioni	Shopping	Viaggi
1123	Quale, tra i seguenti corpi di polizia ha un ordinamento civile?	Polizia penitenziaria.	Guardia di Finanza.	Polizia di Stato.	Carabinieri.
1124	L'ingiuria, prima del 2016, costituiva...	un reato penale	un illecito civile	non era una fattispecie prevista legalmente	un delitto contro la pubblica fede
1125	In quale delle seguenti situazioni è proibito attraversare la strada?	Quando c'è un autobus in sosta	Quando si è in presenza di strisce bianche parallele al bordo della strada	Quando il semaforo è verde	Quando vi è un sottopassaggio
1126	Secondo lo Stato italiano, che tipo di sanzione è prevista per il possesso, ad uso personale, di una piccola quantità di droga?	Una sanzione amministrativa	Una sanzione penale	Nessuna sanzione	Una sanzione civile
1127	È possibile fotocopiare un libro?	Solo se limitatamente al 15% del volume, per uso personale, e se sia corrisposto un compenso forfettario a favore degli aventi diritto	No, in nessun caso	Solo se limitatamente al 5% del volume e se sia corrisposto un compenso forfettario a favore degli aventi diritto	Si, se lo si fa per uso personale
1128	Dare, via chat, il numero di telefono di un'altra persona, senza averne l'autorizzazione, è:	reato di trattamento illecito di dati personali	reato di ingiuria	reato di diffamazione	un'azione non punibile
1129	Secondo la legge, dove si deve andare se si trova del denaro per terra?	Presso l'ufficio oggetti smarriti del Comune	Da nessuna parte: se ne acquista immediatamente la proprietà	Alla stazione di polizia più vicina	Presso la banca più vicina

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1130	Secondo le norme del codice della strada, quando è possibile sorpassare a destra?	Tutte le risposte sono corrette	Quando il conducente del veicolo che si vuole sorpassare abbia segnalato che intende svoltare a sinistra	In una carreggiata a senso unico	Quando il conducente del veicolo che si vuole sorpassare, intende arrestarsi a sinistra, e abbia iniziato dette manovre
1131	Ci si può sposare, se minorenni?	Solo se si sono compiuti i 16 anni e si ha l'autorizzazione del Tribunale	No	Si	Solo se il futuro coniuge è maggiorenne
1132	Quali, tra i seguenti, può essere considerato uno dei padri dell'Italia?	Giuseppe Mazzini	San Benedetto	Carlo Magno	Vittorio Emanuele III
1133	Quali, tra le seguenti, può essere una definizione di "politica"?	È l'arte di decidere l'insieme delle regole che servono a una comunità per vivere pacificamente e progredire	È l'arte di fare promesse che non si possono mantenere per avere consensi	È l'arte di litigare con chi la pensa in modo differente	È un sinonimo di filosofia
1134	Quali, tra i seguenti, sono elementi costitutivi dello Stato?	popolo, territorio, sovranità	territorio, acque, governo	confini, governo, sovranità	governo, tasse, religione
1135	Si possono vendere le sigarette?	solo ed esclusivamente se si ha il patentino che lo permette	si	no, è vietato	solo se si è cittadini italiani
1136	Quanti anni bisogna avere per poter guidare un taxi?	21	20	18	19
1137	Perché si ricicla?	Per agevolare la creazione di nuovi materiali e oggetti	Perché le aziende che si occupano della spazzatura hanno attività specifiche	E' uno dei tanti modi che lo Stato utilizza per creare posti di lavoro	Non c'è un motivo specifico. Si tratta di una scelta operata a livello europeo
1138	Secondo le norme del codice della strada, quando è possibile sorpassare a destra?	In una carreggiata a senso unico	È sempre vietato	È sempre possibile	In una strada a doppio senso
1139	In Italia è possibile sposare più persone?	No, è reato	si	Solo se almeno uno dei coniugi è celibe/nubile	Solo se gli altri matrimoni sono stati contratti all'estero
1140	Si può esercitare un'impresa commerciale, se si è minorenni?	Solo se si sono compiuti i 16 anni e si ha l'autorizzazione del Tribunale	Si, sempre	No, è vietato	Solo se si ha l'autorizzazione di almeno uno dei genitori
1141	Quale, tra le seguenti, è la massima sanzione penale italiana?	L'ergastolo	La pena di morte	L'arresto	L'ammenda
1142	Tra i seguenti, qual è il significato dell'acronimo B.E.R.S.?	Banca Europea per la Ricostruzione e lo Sviluppo	Banca Economica Regione Sicilia	Banca Europea per la Revisione dei Salari	Banca Economica Regione Sardegna
1143	Quali, tra i seguenti Paesi, non ha adottato l'euro come sua moneta?	Inghilterra	Francia	Italia	Belgio
1144	Si può andare in America con la sola carta d'identità?	No	Solo se si ha un parente che risiede stabilmente lì	Si	Solo se elettronica
1145	Cosa si può guidare con la patente B?	Motoveicoli, quali tricicli e quadricicli	Autobus	Filobus con numero di posti superiore a 9	Rimorchio leggero con una massa complessiva maggiore di 3,5 Tonnellate
1146	Cosa si può guidare con la patente B?	Autoveicoli abilitati al trasporto di persone e cose	Filobus con numero di posti superiore a 9	Rimorchio leggero con una massa complessiva maggiore di 3,5 Tonnellate	Autobus
1147	Quale, tra i seguenti, non è un documento valido di riconoscimento di una persona italiana?	Tessera sanitaria	Carta d'identità	Passaporto	Patente di guida
1148	Tra i seguenti, qual è il significato dell'acronimo Z.T.L.?	Zona a traffico limitato	Zona a traffico lento	Zolle di terra lavica	Zigzagare nel traffico lateralmente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1149	Quale, tra le seguenti, è una possibile definizione di “posizione di garanzia”?	È la posizione di chi riveste un ruolo preposto alla protezione di determinati beni giuridici	È la posizione di chi, all'interno di contrapposte posizioni giuridiche, non subisce pregiudizio alcuno	È la posizione di chi è protetto da un ufficio pubblico	È la posizione del debitore eventuale, che entra in gioco solo in caso di inadempimento del debitore principale
1150	Cos'è la querela?	È una condizione di procedibilità dell'azione penale	È una condizione di procedibilità dell'azione civile	È una formale richiesta di conciliazione	È un atto redatto da un notaio
1151	Se vedi una persona che si sente male, cosa devi fare?	Chiamare un'ambulanza	Chiamare Equitalia	Chiamare la Guardia di Finanza	Chiamare il Telefono Azzurro
1152	Quale, tra i seguenti, è il numero dei carabinieri?	112	113	115	118
1153	Quale, tra i seguenti, è il numero della polizia?	113	112	118	115
1154	Quale, tra i seguenti, è il numero dell'ambulanza?	118	115	113	112
1155	Quale, tra i seguenti, è il numero dei vigili del fuoco?	115	118	112	113
1156	Se vedi un gatto su un albero, chi chiami?	Vigili del fuoco	L'ambulanza	La Guardia Forestale	La Guardia di Finanza
1157	Se tu vedi una persona commettere un omicidio, chi sei?	Il testimone oculare	Una persona a conoscenza dei fatti	L'imputato	Il palo
1158	Quale, tra i seguenti, è un principio del diritto penale italiano?	Il principio di legalità	Il principio di analogia legis	Il principio di retroattività	Il principio di analogia iuris
1159	Se la tua macchina si scontra con una che sta uscendo dal parcheggio, di chi è la colpa?	Di quella che esce dal parcheggio	Della tua	Di nessuno	Di entrambi
1160	Chiunque, mediante schiamazzi o urla, disturba le occupazioni o il riposo delle persone viola ...	l'art. 659 c.p.	l'art. 236 c.c.	l'art. 113 c.p.c.	l'art. 455 c.p.p.
1161	Quale, tra i seguenti, è un principio del diritto penale italiano?	Il principio di offensività	Il principio di analogia legis	Il principio del favor debitoris	Il principio di analogia iuris
1162	Quale, tra i seguenti, è un principio del diritto penale italiano?	Il principio di materialità	Il principio di retroattività	Il principio di analogia legis	Il principio del favor debitoris
1163	Quale, tra i seguenti, è un principio del diritto penale italiano?	Il principio di colpevolezza	Il principio del favor debitoris	Il principio di analogia iuris	Il principio di analogia legis
1164	In Italia la prostituzione è ...	legale	illegale	legale solo se compiuta da minorenni	legale, solo se su strada
1165	Cosa è lecito affermare sul pacchetto di un prodotto di tipo alimentare?	Informazioni che non generino confusione	Informazioni che infondono l'idea di migliore qualità	Affermazioni sulla migliore qualità del prodotto, rispetto a quello di una marca concorrente	Informazioni mendaci sulla qualità del prodotto
1166	Cosa è lecito affermare sul pacchetto di un prodotto di tipo alimentare?	Qualità che il prodotto possiede	Millantare il valore che il marketing vuole trasmettere	Informazioni mendaci sulla provenienza del prodotto	Informazioni mendaci sui controlli effettuati
1167	E' punito il suicidio?	no	si	si, solo se fallito	tutte le risposte sono sbagliate
1168	Quale, tra le seguenti, può essere motivo di perdita della potestà parentale?	Con atti di violenza e abuso	Il non comprare quanto richiesto dal bambino	Lo sgridare per un capriccio che duri da almeno mezz'ora	Punire per i risultati scolastici non soddisfacenti

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1169	Quale, tra le seguenti, può essere motivo di perdita della potestà parentale?	Quando un genitore se ne sottrae fattualmente	Punire per i risultati scolastici non soddisfacenti	Il non comprare quanto richiesto dal bambino	Lo sgridare per un capriccio che duri da almeno mezz'ora
1170	In che modo può esercitare la propria sovranità il popolo italiano	Attraverso il voto	Attraverso la protesta	Attraverso le riunioni sindacali	Attraverso la partecipazione alle assemblee cittadine
1171	Quale, tra i seguenti, è un limite posto dalla costituzione ai culti religiosi professati in Italia?	La presenza di pratiche e rituali contrari alle leggi della Repubblica	Il non poter mostrare simboli o vestiari riconducibili in modo esplicito al proprio culto	Il non poter tentare di convertire i fedeli appartenenti ad altri culti	Il non poter pregare in pubblico
1172	Quale, tra i seguenti, è un limite posto dalla costituzione ai culti religiosi professati in Italia?	Il non potersi sottrarre all'obbligo dell'istruzione	Il non poter tentare di convertire i fedeli appartenenti ad altri culti	Il non poter pregare in pubblico	Il non poter pretendere di venir meno ad osservanze culturali che in Italia, spesso riconducono alla religione Cattolica
1173	Quale, tra i seguenti, è un limite posto dalla costituzione ai culti religiosi professati in Italia?	Non potersi procurare mutilazioni del corpo	Il non poter pretendere di venir meno ad osservanze culturali che in Italia, spesso riconducono alla religione Cattolica	Il non poter tentare di convertire i fedeli appartenenti ad altri culti	Il non poter pregare in pubblico
1174	Quale, tra i seguenti, è un limite posto dalla costituzione ai culti religiosi professati in Italia?	Non poter rifiutare cure mediche indispensabili	Il non poter pregare in pubblico	Il non poter mostrare simboli o vestiari riconducibili in modo esplicito al proprio culto	Il non poter tentare di convertire i fedeli appartenenti ad altri culti
1175	Di quale paese parliamo se parliamo di Brexit?	Regno Unito	Inghilterra	Scozia	Irlanda
1176	A che età si può iniziare a scommettere?	18	8	28	21
1177	Quale, tra i seguenti, è il paese collegato al concetto di "Brexit"?	Inghilterra	Francia	Spagna	Germania
1178	In Italia, qual è il limite di velocità nelle strade extraurbane secondarie?	90 km/h	50 km/h	110 km/h	130 km/h
1179	In Italia, qual è il limite di velocità nelle strade extraurbane principali?	110 km/h	130 km/h	90 km/h	50 km/h
1180	A chi spetta definire gli orari, i moduli di insegnamento, i gruppi di studenti secondo i reali bisogni degli allievi?	Alle singole Scuole	Alla Regione	Allo Stato	Al Comune
1181	A chi spetta scegliere i metodi, gli strumenti ed i tempi di insegnamento più adatti agli studenti?	Alle singole Scuole	Allo Stato	Al Comune	Alla Regione
1182	A chi spetta l'istituzione di insegnamenti aggiuntivi e l'organizzazione di attività per aiutare gli studenti in difficoltà?	Alle singole Scuole	Al Comune	Alla Regione	Allo Stato
1183	Da chi è elaborato il Regolamento degli studenti?	Dalle singole Scuole, in rispetto delle regole generali	Dalle singole Scuole in totale autonomia	Dal preside	Dal Consiglio di classe
1184	Quale, tra le seguenti, è un'attività di competenza del Direttore Scolastico?	La realizzazione del piano dell'offerta formativa	La gestione del personale di pulizia	Il controllo dell'operato del corpo dei docenti	Fare da tramite tra i docenti e i genitori degli studenti
1185	Quale, tra le seguenti, è un'attività di competenza del Direttore Scolastico?	La realizzazione del programma delle spese	Fare da tramite tra i docenti e i genitori degli studenti	La gestione del personale di pulizia	Il controllo dell'operato del corpo dei docenti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1186	Quale, tra le seguenti, è un'attività di competenza del Direttore Scolastico?	Il coordinamento delle attività delle varie componenti della Scuola	Il controllo dell'operato del corpo dei docenti	Fare da tramite tra i docenti e i genitori degli studenti	La gestione del personale di pulizia
1187	Quale, tra i seguenti, è un organo collegiale della Scuola?	Il Consiglio d'Istituto	Il Direttore Scolastico	Il bidello	Il capoclasse
1188	Quale, tra i seguenti, è un organo collegiale della Scuola?	Il Consiglio dei docenti	Il capoclasse	Il Direttore Scolastico	Il bidello
1189	Quale, tra i seguenti, è un organo collegiale della Scuola?	Il Consiglio di Classe	Il Direttore Scolastico	Il bidello	Il capoclasse
1190	Il Consiglio di classe, che tipo di organo è?	Collegiale	Monocratico	Non è un organo della Scuola pubblica	Dipende dalla sua composizione specifica
1191	Quale delle seguenti azioni, viola le norme per la sicurezza scolastica?	Correre nei corridoi	Camminare mentre si utilizza il cellulare	Consumare bibite contenute in bottiglie di vetro	Sostare con i compagni nel corridoio
1192	Quale delle seguenti azioni, viola le norme per la sicurezza scolastica?	Spingersi l'un l'altro	Consumare bibite contenute in bottiglie di vetro	Camminare in modo molto lento	Camminare mentre si utilizza il cellulare
1193	Quale delle seguenti azioni, viola le norme per la sicurezza scolastica?	Utilizzare attrezzi e strumenti senza il permesso e le istruzioni degli insegnanti	Sostare con i compagni nel corridoio	Consumare bibite contenute in bottiglie di vetro	Camminare mentre si utilizza il cellulare
1194	Quale delle seguenti azioni, viola le norme per la sicurezza scolastica?	Sporgersi dalle finestre	Camminare mentre si utilizza il cellulare	Sostare con i compagni nel corridoio	Camminare in modo molto lento
1195	Quale delle seguenti azioni, viola le norme per la sicurezza scolastica?	Giocare vicino alle vetrate	Camminare mentre si utilizza il cellulare	Camminare in modo molto lento	Sostare con i compagni nel corridoio
1196	Quale delle seguenti azioni, viola le norme per la sicurezza scolastica?	Aprire bruscamente la porta delle aule	Camminare in modo molto lento	Sostare con i compagni nel corridoio	Consumare bibite contenute in bottiglie di vetro
1197	In caso d'incendio nella Scuola, chi ha il compito di predisporre di un piano di evacuazione?	Il Capo dell'istituto, insieme al responsabile della sicurezza	Il Preside	Il Rettore	Il personale di servizio, in quanto addestrati per tali evenienze
1198	Quale, delle seguenti reazioni, è considerata la più idonea, nel caso di un ordine di evacuazione disposto nella Scuola in stato di emergenza?	Mantenere la calma	Preoccuparsi solo ed esclusivamente di mettersi in salvo	Prendere velocemente tutti i propri effetti personali	Raggiungere l'uscita di emergenza, il più velocemente possibile
1199	Quale, delle seguenti reazioni, è considerata la più idonea, nel caso di un ordine di evacuazione disposto nella Scuola in stato di emergenza?	Interrompere subito ogni attività, senza preoccuparsi di raccogliere i propri effetti personali	Seguire gli ordini del rappresentante di classe	Raggiungere l'uscita di emergenza, il più velocemente possibile	Preoccuparsi solo ed esclusivamente di mettersi in salvo
1200	Quale, delle seguenti reazioni, è considerata la più idonea, nel caso di un ordine di evacuazione disposto nella Scuola in stato di emergenza?	Incolonnarsi dietro ai propri compagni, incaricati di aprire la fila	Raggiungere l'uscita di emergenza, il più velocemente possibile	Prendere velocemente tutti i propri effetti personali	Preoccuparsi solo ed esclusivamente di mettersi in salvo
1201	Quale, delle seguenti reazioni, è considerata la più idonea, nel caso di un ordine di evacuazione disposto nella Scuola in stato di emergenza?	Uscire senza correre	Preoccuparsi solo ed esclusivamente di mettersi in salvo	Seguire gli ordini del rappresentante di classe	Prendere velocemente tutti i propri effetti personali
1202	In Italia, qual è il limite di velocità nelle Autostrade?	130 km/h	110 km/h	90 km/h	50 km/h

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1203	Quale, delle seguenti reazioni, è considerata la più idonea, nel caso di un ordine di evacuazione disposto nella Scuola in stato di emergenza?	Fermarsi nella zona di raccolta assegnata	Prendere velocemente tutti i propri effetti personali	Preoccuparsi solo ed esclusivamente di mettersi in salvo	Raggiungere l'uscita di emergenza, il più velocemente possibile
1204	Quale, delle seguenti reazioni, è considerata la più idonea, nel caso di un ordine di evacuazione disposto nella Scuola in stato di emergenza?	Non allontanarsi dal proprio insegnante, che verifica che tutti i ragazzi si siano messi in salvo	Raggiungere l'uscita di emergenza, il più velocemente possibile	Prendere velocemente tutti i propri effetti personali	Seguire gli ordini del rappresentante di classe
1205	Quale, tra le seguenti alternative, è un modo che lo Stato utilizza per proteggere i bambini che si trovano in stato di abbandono?	L'adozione	L'adozione di quartiere: effettuata per minimo 5 bambini che vivono nello stesso condominio	L'assegno tutoriale, versato a coloro che si occupano del bambino, senza viverci insieme	La Casa-Scuola
1206	Quale, tra le seguenti alternative, è un modo che lo Stato utilizza per proteggere i bambini che si trovano in stato di abbandono?	L'affidamento familiare temporaneo	La Casa-Scuola	L'adozione di quartiere: effettuata per minimo 5 bambini che vivono nello stesso condominio	L'assegno tutoriale, versato a coloro che si occupano del bambino, senza viverci insieme
1207	Come è possibile, per gli italiani, aiutare i ragazzi che si trovano in Paesi poveri e versano in stato di grave povertà?	Con l'adozione internazionale	Con l'adozione ad intermittenza	Con l'adozione economica	Con l'adozione di puro sostentamento
1208	Come è possibile, per gli italiani, aiutare, senza che nessuno si allontani dal proprio ambiente, i ragazzi che si trovano in Paesi poveri e versano in stato di grave povertà?	Con l'adozione a distanza	Con l'adozione economica	Con l'adozione di puro sostentamento	Con l'adozione ad intermittenza
1209	Al fine di evitare il ricovero degli anziani negli istituti, quali iniziative sono previste dallo Stato?	La previsione di personale che si occupi di lui/lei	Un assegno di solidarietà, versato in favore del familiare che tiene con sé l'anziano	La completa gratuità di tutti i servizi statali e non (es. Cinema) per gli over 65	Le biblioteche della terza età, con personale addetto e specializzato in problematiche geriatriche
1210	Chi predispose i servizi finalizzati al sostegno agli anziani non autosufficienti, perché non vengano trasferiti in un ospizio?	Il Comune, su delega della Regione	La Regione su delega della Provincia	Lo Stato	La Provincia su delega del Comune
1211	Al fine di evitare il ricovero degli anziani negli istituti, quali iniziative sono previste dallo Stato?	Attività utili, come la sorveglianza dei bambini che escono da Scuola	Assistenza pubblica condivisa, da massimo 4 anziani che si organizzano per vivere insieme	Le case vacanze organizzate per soggiorni periodici con personale pubblico a disposizione	L'assegno di solidarietà, per i familiari, entro il sesto grado, che limitano il proprio lavoro in favore dell'assistenza dell'anziano
1212	Al fine di evitare il ricovero degli anziani negli istituti, quali iniziative sono previste dallo Stato?	I soggiorni estivi di vacanza	L'assegno di solidarietà, per i familiari, entro il sesto grado, che limitano il proprio lavoro in favore dell'assistenza dell'anziano	Assistenza pubblica condivisa, da massimo 4 anziani che si organizzano per vivere insieme	Le case vacanze organizzate per soggiorni periodici con personale pubblico a disposizione
1213	Al fine di evitare il ricovero degli anziani negli istituti e far sentire loro un po' di affetto familiare, quali iniziative sono previste dallo Stato?	L' "adozione" di un nonno da parte dei bambini del quartiere	Le case vacanze organizzate per soggiorni periodici con personale pubblico a disposizione	L'assegno di solidarietà, per i familiari, entro il sesto grado, che limitano il proprio lavoro in favore dell'assistenza dell'anziano	Assistenza pubblica condivisa, da massimo 4 anziani che si organizzano per vivere insieme

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1214	Secondo l'art. 38 della Costituzione, oltre ad essere curati e assistiti, i disabili, hanno diritto di...	essere educati e avviati al lavoro	avere un assistente sociale pagato dallo Stato, che si occupi di lui per almeno 4 ore al giorno	avere una pensione che gli permetta di vivere senza lavorare: questo perché, per lui, il lavoro deve costituire solo un'attività di svago eventuale	essere assistiti da personale statale, 24 ore su 24
1215	Secondo lo Stato, da dove comincia l'inserimento sociale dei ragazzi portatori di handicap?	Dalla Scuola	Dalla famiglia	Dalle rappresentanze di quartiere	Dalla famiglia, intesa come nucleo esteso a tutti i suoi componenti fino al sesto grado
1216	In che modo devono essere superate le difficoltà che l'inserimento di un ragazzo portatore di handicap, oggettivamente porta con sé?	Con strutture adeguate	Con un tipo di insegnamento che non prevede lo svolgimento di compiti o prove	Con una valutazione periodica del caso specifico, che ne permetta una personalizzazione studiata	Con la previsione di un orario scolastico flessibile
1217	In che modo devono essere superate le difficoltà che l'inserimento di un ragazzo portatore di handicap, oggettivamente porta con sé?	Con personale medico specializzato ed adeguato	Con una valutazione periodica del caso specifico, che ne permetta una personalizzazione studiata	Con la previsione di un orario scolastico flessibile	Con la previsione di un orario scolastico c.d. alternato
1218	In che modo devono essere superate le difficoltà che l'inserimento di un ragazzo portatore di handicap, oggettivamente porta con sé?	Con la presenza di insegnanti di sostegno	Con la previsione di un orario scolastico flessibile	Con la previsione di un orario scolastico c.d. alternato	Con un tipo di insegnamento che non prevede lo svolgimento di compiti o prove
1219	Quale, tra le seguenti categorie, non è una di quelle che necessita dell'assistenza da parte dello Stato, al fine di migliorare le proprie condizioni di vita?	I liberi professionisti	Gli immigrati	Gli anziani	I disabili
1220	Quale, tra i seguenti, è stato rilevato come motivo per cui spesso gli immigrati entrano in modo clandestino nel nostro Paese?	Perché, spinti dalla disperazione, si affidano ad organizzazioni criminali	Per una questione di tempistiche: l'organizzazione di un viaggio legale, impiegherebbe anni	Per una questione economica: il viaggio regolare costerebbe dieci volte tanto	Per una questione di ingenuità: si tratta di persone che credono di seguire le vie legali
1221	Quale, tra i seguenti, è stato rilevato come motivo per cui spesso gli immigrati entrano in modo clandestino nel nostro Paese?	Perché, per fuggire dalla guerra, si affidano ad organizzazioni criminali	Per una questione di ingenuità: si tratta di persone che credono di seguire le vie legali	Per una questione di tempistiche: l'organizzazione di un viaggio legale, impiegherebbe anni	Per una questione economica: il viaggio regolare costerebbe dieci volte tanto
1222	Quale, tra i seguenti, è stato rilevato come motivo per cui spesso gli immigrati entrano in modo clandestino nel nostro Paese?	Perché, per fuggire da persecuzioni politiche, si affidano ad organizzazioni criminali	Per una questione economica: il viaggio regolare costerebbe dieci volte tanto	Per una questione di ingenuità: si tratta di persone che credono di seguire le vie legali	Per una questione di tempistiche: l'organizzazione di un viaggio legale, impiegherebbe anni
1223	Quale, tra i seguenti, è stato rilevato come motivo per cui spesso gli immigrati entrano nel nostro Paese?	Perché spinti dall'estrema povertà	Perché siamo il popolo in assoluto più accogliente e generoso	Per la vita ricca e facile che il nostro Paese mostra in tv	Perché lo Stato Italiano è la migliore scelta in termini di opportunità per gli stranieri
1224	Quale, tra i seguenti, è stato rilevato come motivo per cui spesso gli immigrati entrano nel nostro Paese?	Per fuggire dalla guerra	Perché lo Stato Italiano è la migliore scelta in termini di opportunità per gli stranieri	Perché siamo il popolo in assoluto più accogliente e generoso	Per la vita ricca e facile che il nostro Paese mostra in tv

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1225	Quale, tra i seguenti, è stato rilevato come motivo per cui spesso gli immigrati entrano nel nostro Paese?	Per sfuggire alle persecuzioni politiche	Per la vita ricca e facile che il nostro Paese mostra in tv	Perché lo Stato Italiano è la migliore scelta in termini di opportunità per gli stranieri	Perché siamo il popolo in assoluto più accogliente e generoso
1226	L'art. 10 della Costituzione, impegna l'Italia a...	concedere asilo agli immigrati che, nel loro Paese, sono perseguitati per motivi politici	ad accettare gli extracomunitari che approdano sulle coste con mezzi di fortuna	firmare tutti i trattati internazionali riguardanti gli aspetti economici della cura e salvaguardia degli extracomunitari, a vario titolo, presenti sul territorio	limitare il proprio potere giurisdizionale, in favore di quello europeo
1227	Nel 2008, quale, tra i seguenti, era un extracomunitario?	Un croato	Un rumeno	Uno sloveno	Un lituano
1228	Cosa deve avere uno straniero extracomunitario per restare in Italia?	Il permesso di soggiorno	Un visto di 2 mesi, rinnovabile per 10 anni	Un permesso di lavoro di 6 mesi, rinnovabile per 3 anni	Un visto di 6 mesi, rinnovabile per 5 anni
1229	Secondo la Costituzione, a chi spetta organizzare l'assistenza per le persone che necessitano di aiuto?	Alle Regioni	In via esclusiva, agli enti che si occupano di volontariato	Alle Città Metropolitane	Allo Stato, in via esclusiva
1230	Tra i seguenti, qual è uno dei motivi che hanno portato al sorgere di molte organizzazioni di volontariato?	L'incapacità delle strutture pubbliche di soddisfare le esigenze di tutti coloro che si trovano in condizioni di bisogno	L'esigenza di svago dei cittadini	L'esigenza di formazione dei giovani per il lavoro del futuro	L'incapacità delle strutture pubbliche di dare lavoro ai giovani
1231	Quale, tra i seguenti, è un settore di interesse per le Associazioni di volontariato?	Sanitario	Il mercato azionario	Culinario	Imprenditoria
1232	Quale, tra i seguenti, è un settore di interesse per le Associazioni di volontariato?	Educativo	Culinario	Il mercato azionario	Imprenditoria
1233	Quale, tra i seguenti, è un settore di interesse per le Associazioni di volontariato?	Violenza	Imprenditoria	Culinario	Il mercato azionario
1234	Quale, tra i seguenti, è un settore di interesse per le Associazioni di volontariato?	Recupero di negletti	Il mercato azionario	Imprenditoria	Culinario
1235	Quale, tra i seguenti, è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	Gli incidenti nelle industrie	Terremoti	Frane	Eruzioni vulcaniche
1236	Quale, tra i seguenti, è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	Gli incendi	Frane	Eruzioni vulcaniche	Terremoti
1237	Quale, tra i seguenti, è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	I crolli di edifici	Eruzioni vulcaniche	Frane	Terremoti
1238	Quale, tra i seguenti, è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	Gli incidenti ferroviari	Alluvioni	Terremoti	Frane
1239	Quale, tra i seguenti, non è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	Alluvioni	Gli incidenti ferroviari	I crolli di edifici	Gli incendi
1240	Quale, tra i seguenti, non è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	Terremoti	I crolli di edifici	Gli incendi	Gli incidenti ferroviari

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1241	Quale, tra i seguenti, non è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	Frane	Gli incendi	Gli incidenti ferroviari	I crolli di edifici
1242	Quale, tra i seguenti, non è un disastro spesso dovuto ad eventi antropici?	Eruzioni vulcaniche	Gli incidenti ferroviari	I crolli di edifici	Gli incendi
1243	Quale, tra i seguenti, non è un disastro dovuto ad eventi naturali?	Gli incidenti ferroviari	Frane	Terremoti	Alluvioni
1244	Quale, tra i seguenti, non è un disastro dovuto ad eventi naturali?	I crolli di edifici	Terremoti	Frane	Alluvioni
1245	Quale, tra i seguenti, non è un disastro dovuto ad eventi naturali?	Gli incendi	Alluvioni	Terremoti	Frane
1246	Quale, tra i seguenti, è un disastro dovuto ad eventi naturali?	Frana	Gli incendi	I crolli di edifici	Gli incidenti ferroviari
1247	Quale, tra i seguenti, è un disastro dovuto ad eventi naturali?	Eruzione vulcanica	I crolli di edifici	Gli incidenti ferroviari	Gli incendi
1248	Quale, tra i seguenti, è un disastro dovuto ad eventi naturali?	Terremoto	Gli incidenti ferroviari	Gli incendi	I crolli di edifici
1249	Quale, tra i seguenti, è un disastro dovuto ad eventi naturali?	Alluvione	Gli incendi	I crolli di edifici	Gli incidenti ferroviari
1250	In che anno è stato istituito il servizio di Protezione Civile?	1992	1982	1995	1985
1251	Quale, tra i seguenti, è uno degli scopi della Protezione Civile?	La tutela delle persone	La manutenzione delle strade provinciali	Il normale smaltimento dei rifiuti	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese
1252	Quale, tra i seguenti, è uno degli scopi della Protezione Civile?	La tutela dei beni	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese	L'innalzamento delle condizioni di vita degli italiani, al livello di quelle europee	La manutenzione delle strade provinciali
1253	Quale, tra i seguenti, è uno degli scopi della Protezione Civile?	La tutela degli edifici	Il normale smaltimento dei rifiuti	La manutenzione delle strade provinciali	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese
1254	Quale, tra i seguenti, è uno degli scopi della Protezione Civile?	La tutela dell'ambiente dagli effetti delle calamità naturali ed antropiche	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese	L'innalzamento delle condizioni di vita degli italiani, al livello di quelle europee	La manutenzione delle strade provinciali
1255	Quale, tra i seguenti, è un compito che la legge affida alla Protezione Civile?	La previsione dei fenomeni pericolosi	La manutenzione delle strade provinciali	L'innalzamento delle condizioni di vita degli italiani, al livello di quelle europee	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese
1256	Quale, tra i seguenti, è un compito che la legge affida alla Protezione Civile?	La prevenzione dei disastri, eliminando o riducendo i fattori di rischio	L'innalzamento delle condizioni di vita degli italiani, al livello di quelle europee	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese	Il normale smaltimento dei rifiuti
1257	Quale, tra i seguenti, è un compito che la legge affida alla Protezione Civile?	Il prestare soccorso alle popolazioni colpite	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese	Il normale smaltimento dei rifiuti	Valorizzazione dei beni culturali
1258	Quale, tra i seguenti, è un compito che la legge affida alla Protezione Civile?	L'avviamento della ripresa delle normali condizioni di vita nella zona colpita	Il normale smaltimento dei rifiuti	L'innalzamento delle condizioni di vita degli italiani, al livello di quelle europee	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese
1259	Quale, tra i seguenti, è un compito che la legge affida alla Protezione Civile?	L'avviamento della ripresa delle attività produttive nella zona colpita	L'innalzamento delle condizioni di vita degli italiani, al livello di quelle europee	L'ottimizzazione delle risorse agrarie del Paese	Il normale smaltimento dei rifiuti
1260	Per il normale svolgimento delle attività affidate dalle leggi alla Protezione Civile, di quale, tra i seguenti soggetti, essa si avvale?	I vigili del fuoco	L'Ordine dei medici	I Consigli comunali	I presidenti di circoscrizione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1261	Per il normale svolgimento delle attività affidate dalle leggi alla Protezione Civile, di quale, tra i seguenti soggetti, essa si avvale?	Le Forze Armate	L'Ordine degli avvocati	L'Ordine dei dottori commercialisti	I presidenti di circoscrizione
1262	Per il normale svolgimento delle attività affidate dalle leggi alla Protezione Civile, di quale, tra i seguenti soggetti, essa si avvale?	La Polizia	I Consigli comunali	I presidenti di circoscrizione	L'Ordine dei medici
1263	Quale, tra i seguenti corpi di polizia ha un ordinamento militare?	Guardia di Finanza.	Polizia penitenziaria.	Polizia di Stato.	Polizia Municipale.
1264	Per il normale svolgimento delle attività affidate dalle leggi alla Protezione Civile, di quale, tra i seguenti soggetti, essa si avvale?	Le Organizzazioni di Volontariato	I presidenti di circoscrizione	I Consigli comunali	L'Ordine dei medici
1265	Quando nacque il termine "Comune", in riferimento ad un paese o ad una città?	Nel Medio Evo	Nella Roma antica	Nel Rinascimento	Nel Risorgimento
1266	In conseguenza di quale, tra i seguenti avvenimenti, è dovuta la nascita dei c.d. Comuni?	La lotta di supremazia, fra l'Impero ed il Papato	La nascita della moneta	La peste del 1300	La Carta dei Comuni, redatta da Enrico IV nel 1104
1267	Quale, tra i seguenti, è un elemento costitutivo del Comune?	Il territorio	L'acqua	La sovranità	Le Scuole
1268	Quale, tra i seguenti, è un elemento costitutivo del Comune?	Una comunità	Le Scuole	Le forze armate	La ferrovia
1269	Quale, tra i seguenti, è un elemento costitutivo del Comune?	L'organizzazione della comunità	La ferrovia	Gli ospedali	La rete elettrica
1270	Generalmente, cosa comprende un Comune?	Uno o più centri abitati	Un centro abitato e, al massimo, tre determinate zone circostanti che non superino la metà della superficie del centro stesso	Un centro abitato e, al massimo, una determinata zona circostante che non superi la metà della superficie del centro stesso	Un centro abitato e, al massimo, due determinate zone circostanti che non superino la metà della superficie del centro stesso
1271	Come viene definito il centro più esteso e più importante di un Comune?	Capoluogo	Frazione principale	Paese principale	Centro del Comune
1272	Quale, tra le seguenti, può essere la definizione di una zona, anche molto piccola, legata ad un Comune?	Frazione	Capoluogo	Città	Provincia
1273	Quale, tra le seguenti, è una funzione del Comune?	L'approvazione del piano urbanistico della zona	La predisposizione del piano urbanistico della sola parte rurale della zona	Il controllo tecnico relativamente alle strutture costruite sia dai privati che dagli enti pubblici	Il collaudo sismico periodico, rispetto a tutti gli edifici presenti nella zona
1274	Quale, tra le seguenti, è una funzione del Comune?	La concessione di permessi di costruzione	Il collaudo sismico periodico, rispetto a tutti gli edifici presenti nella zona	La giurisdizione penale nella zona	La predisposizione di specifiche dogane
1275	Quale, tra le seguenti, è una funzione del Comune?	La gestione dei servizi anagrafici	L'emanazione di norme relative alla previdenza sociale	La giurisdizione penale nella zona	La predisposizione del piano urbanistico della sola parte rurale della zona

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1276	Quale, tra le seguenti, è una funzione del Comune?	Lo svolgimento dei servizi di polizia municipale	La predisposizione di specifiche dogane	Il collaudo sismico periodico, rispetto a tutti gli edifici presenti nella zona	Il controllo tecnico relativamente alle strutture costruite sia dai privati che dagli enti pubblici
1277	Quale, tra le seguenti, è una funzione del Comune?	La gestione dell'assistenza sociale	Il collaudo sismico periodico, rispetto a tutti gli edifici presenti nella zona	La predisposizione di specifiche dogane	La giurisdizione penale nella zona
1278	Quale, tra le seguenti, è una funzione eventualmente attribuibile al Comune?	La gestione di aziende che forniscono servizi pubblici	La giurisdizione penale nella zona	Il collaudo sismico periodico, rispetto a tutti gli edifici presenti nella zona	La predisposizione di specifiche dogane
1279	Quale, tra i seguenti uffici, è un'articolazione formale del Comune?	L'ufficio dello Stato Civile	L'ASL	La biblioteca nazionale	L'ufficio postale
1280	Quale, tra i seguenti uffici, è un'articolazione formale del Comune?	L'ufficio dell'Anagrafe	La biblioteca nazionale	L'ufficio postale	L'ASL
1281	Quale, tra i seguenti uffici, è un'articolazione formale del Comune?	L'ufficio elettorale	L'ASL	L'ufficio postale	La biblioteca nazionale
1282	quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dello stato civile?	Il certificato di nascita	Il certificato di residenza	La carta d'identità	Il certificato elettorale
1283	quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dello stato civile?	Il certificato di matrimonio	La carta d'identità	Il certificato elettorale	Il certificato di residenza
1284	Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dello Stato Civile?	Il certificato di morte	Lo stato di famiglia	Il certificato elettorale	La carta bianca
1285	Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dello Stato Civile?	Il certificato di cittadinanza italiana	La carta bianca	La carta d'identità	Lo stato di famiglia
1286	Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dell'Anagrafe?	Il certificato di residenza	Il certificato di morte	Il certificato elettorale	L'estratto dell'atto di matrimonio
1287	Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dell'Anagrafe?	Lo stato di famiglia	Il certificato elettorale	L'estratto dell'atto di nascita	L'estratto dell'atto di morte
1288	Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dell'Anagrafe?	La carta d'identità	L'estratto dell'atto di matrimonio	Il certificato di morte	Il certificato elettorale
1289	Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dell'Anagrafe?	La carta bianca	Il certificato elettorale	L'estratto dell'atto di matrimonio	Il certificato di morte
1290	Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio elettorale?	Il certificato elettorale	La carta bianca	La carta d'identità	Il certificato di cittadinanza italiana
1291	Quale corpo è preposto alla vigilanza sul rispetto delle norme del codice della strada?	Il corpo dei Vigili Urbani	Il corpo degli Ausiliari del Traffico	Il corpo dei Carabinieri	Il corpo di polizia dello Stato

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1292	Quale, tra i seguenti, è un organo di governo del Comune?	Il Sindaco	L'ASL	La polizia municipale	Il presidente di Circoscrizione
1293	Quale, tra i seguenti, è un organo di governo del Comune?	La Giunta	Il presidente di Circoscrizione	L'ASL	La polizia municipale
1294	Quale, tra i seguenti, è un organo di governo del Comune?	Il Consiglio	Il presidente di Circoscrizione	La polizia municipale	L'ASL
1295	Per quanti anni rimane in carica un Sindaco?	5	4	3	2
1296	Quale, tra le seguenti, è una delle responsabilità del Sindaco?	La direzione del Governo della Comunità locale	L'approvazione del bilancio circoscrizionale	Il controllo dell'operato della polizia municipale	L'emanazione di leggi di applicazione delle direttive europee
1297	Quale, tra le seguenti, è una delle responsabilità del Sindaco?	La nomina della Giunta	Il controllo dell'operato della polizia municipale	L'emanazione di leggi di applicazione delle direttive europee	L'approvazione del bilancio circoscrizionale
1298	Quale, tra le seguenti, è una delle responsabilità del Sindaco?	L'emanazione di ordinanze, valide sul territorio comunale	Il controllo dell'operato della polizia municipale	L'emanazione di leggi di applicazione delle direttive europee	L'approvazione del bilancio circoscrizionale
1299	Da chi è composta la Giunta Comunale?	Dagli assessori	Da funzionari circoscrizionali	Dai cittadini che abbiano compiuto i 65 anni di età	Da minimo 3 professionisti del luogo, che esercitano da almeno 10 anni
1300	Da quanti componenti è composta la Giunta Comunale?	Da 2 a 8, a seconda delle dimensioni del Comune	Da 3 a 9, a seconda delle dimensioni del Comune	Da 4 a 10, a seconda delle dimensioni del Comune	Da 1 a 6, a seconda delle dimensioni del Comune
1301	Da quanti componenti è composto il Consiglio Comunale?	Da 12 ad un massimo di 60 consiglieri	Da 10 ad un massimo di 50 consiglieri	Da 8 ad un massimo di 50 consiglieri	Da 6 ad un massimo di 60 consiglieri
1302	Qual è il numero minimo di abitanti, perché un Comune possa articolarsi in Circoscrizioni?	30000	25000	15000	60000
1303	Quale, tra le seguenti articolazioni comunali, può coincidere con una Circoscrizione?	Un quartiere	Un isolato	Un'isola	Un comprensorio
1304	Quale, tra le seguenti articolazioni comunali, può coincidere con una Circoscrizione?	Una frazione	Un'isola	Un isolato	Un comprensorio
1305	A quale scopo è prevista la nascita di una Circoscrizione comunale?	Per favorire la partecipazione dei cittadini alle decisioni relative alla Comunità locale	Per monitorare lo stato della criminalità all'interno dei piccoli centri urbani	Per controllare da vicino la popolazione, al fine di una migliore gestione da parte dello Stato	Per monitorare le attività del Presidente di Circoscrizione
1306	Chi elegge il Consiglio Circoscrizionale?	Gli abitanti della Circoscrizione stessa	Il Sindaco	I componenti della Giunta Regionale	I componenti della Giunta Comunale
1307	Chi elegge il Presidente della Circoscrizione?	Gli abitanti della Circoscrizione stessa	I componenti della Giunta Regionale	I componenti della Giunta Comunale	Il Sindaco
1308	Quale, tra le seguenti, è un'attività del Consiglio Circoscrizionale?	Esprimere pareri sui servizi presenti nel suo territorio	Approvare il piano urbanistico	Applicare il codice comunale	Approvare il bilancio comunale
1309	Quale, tra le seguenti, è un'attività del Consiglio Circoscrizionale?	Esprimere pareri sul bilancio comunale	Controllare e gestire i servizi presenti sul territorio	Approvare il piano urbanistico	Applicare il codice comunale
1310	Quale, tra le seguenti, è un'attività del Consiglio Circoscrizionale?	Esprimere pareri sul piano urbanistico	Approvare il piano urbanistico	Approvare il bilancio comunale	Controllare e gestire i servizi presenti sul territorio
1311	Quale, tra i seguenti mezzi è il meno rumoroso e non inquinante?	La bicicletta	Il motorino	La macchina elettrica	La carrozza con i cavalli

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1312	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	L'utilizzo delle piste ciclabili	Segnalare l'intenzione di girare, sollevando leggermente il braccio destro	Essere sempre muniti di luci di posizione	Qualora in gruppo, devono procedere affiancati
1313	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Circolare sul lato destro della carreggiata	Obbligo di apporre etichette catarifrangenti sui raggi delle ruote	Divieto assoluto di passare per una zona pedonale	Essere sempre muniti di luci di posizione
1314	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Agli incroci, dare la precedenza a chi proviene da destra	Divieto assoluto di passare per una zona pedonale	Segnalare l'intenzione di girare, sollevando leggermente il braccio destro	Obbligo di apporre etichette catarifrangenti sui raggi delle ruote
1315	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Fermarsi agli stop	Essere sempre muniti di luci di posizione	Divieto assoluto di passare per una zona pedonale	Segnalare l'intenzione di girare, sollevando leggermente il braccio destro
1316	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Attenersi alle indicazioni del Vigile Urbano o del Semaforo	Qualora in gruppo, devono procedere affiancati	Essere sempre muniti di luci di posizione	Segnalare l'intenzione di girare, sollevando leggermente il braccio destro
1317	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Segnalare l'intenzione di girare, sollevando leggermente il braccio sinistro	Segnalare l'intenzione di girare, sollevando leggermente il braccio destro	Qualora in gruppo, devono procedere affiancati	È possibile portare come passeggero un bambino di massimo 5 anni
1318	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Attenersi alle indicazioni del Semaforo	Divieto assoluto di passare per una zona pedonale	Obbligo di indossare il giubbotto catarifrangente, anche di giorno	Qualora in gruppo, devono procedere affiancati
1319	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Qualora in gruppo, devono procedere in fila indiana	Qualora in gruppo, devono procedere affiancati	Obbligo di indossare il giubbotto catarifrangente, anche di giorno	Divieto assoluto di passare per una zona pedonale
1320	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	Il divieto assoluto di portare un adulto come passeggero	Portare un adulto come passeggero, solo in caso ci si stia dirigendo all'Ospedale	Divieto assoluto di passare per una zona pedonale	Obbligo di indossare il giubbotto catarifrangente, anche di giorno
1321	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	È possibile portare come passeggero un bambino di massimo 8 anni	Divieto assoluto di passare per una zona pedonale	È possibile portare come passeggero un bambino di massimo 10 anni	Segnalare l'intenzione di girare, sollevando leggermente il braccio destro
1322	Quale, tra le seguenti, è una regola che un ciclista deve seguire?	In un luogo affollato è opportuno scendere e portare la bicicletta a mano	In un luogo affollato è opportuno segnalare la propria presenza con l'utilizzo del campanellino	In un luogo affollato è opportuno urlare per far spostare i passanti	In un luogo affollato è opportuno procedere a passo d'uomo
1323	Quale, tra i seguenti, non ha l'obbligo di rispettare le indicazioni di cartelli e semafori?	Nessuno	Pedone	Ciclista	Motociclista
1324	Con quale, dei seguenti segnali, il pedone può attraversare la strada?	Il semaforo verde	Il semaforo rosso	Il semaforo giallo	Quando c'è un guard rail
1325	Quale delle seguenti azioni, si può svolgere in mezzo alla strada?	Attraversare	Giocare	Usare pattini	Usare skateboard, o simili
1326	In mancanza di strisce o sottopassaggi...	si può attraversare comunque, ma dando precedenza alle auto	non è possibile attraversare	si può attraversare, avendo la precedenza sulle auto	si può attraversare solo dopo aver fatto fermare un'auto segnalando con il braccio la propria intenzione
1327	Quale, tra le seguenti, è una sanzione prevista per il possesso, ad uso personale, di una piccola quantità di droga?	La sospensione della patente	In realtà, non è prevista nessuna sanzione formale, ma solo la prescrizione di un programma di riabilitazione	La reclusione da 2 a 6 anni	La multa da 10.000 a 100.000 €
1328	Quale, tra le seguenti, è una sanzione prevista per il possesso, ad uso personale, di una piccola quantità di droga?	La sospensione del passaporto	La multa da 10.000 a 100.000 €	In realtà, non è prevista nessuna sanzione formale, ma solo la prescrizione di un programma di riabilitazione	La reclusione da 2 a 6 anni

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1329	Quale, tra le seguenti, è una sanzione prevista per il possesso, ad uso personale, di una piccola quantità di droga?	La sospensione del porto d'armi	In realtà, non è prevista nessuna sanzione formale, ma solo la prescrizione di un programma di riabilitazione	La reclusione da 2 a 6 anni	La multa da 10.000 a 100.000 €
1330	Quale, tra i seguenti, è uno degli scopi per i quali lo Stato ha istituito il Servizio Sanitario Nazionale?	L'assistenza medica a tutti i cittadini	L'assistenza medica ai soli giovani minori non accompagnati	L'assistenza farmaceutica agli extracomunitari che ne facciano richiesta entro 3 giorni dall'arrivo nel Paese	L'assistenza ospedaliera a tutti i cittadini comunitari che ne facciano richiesta entro 3 giorni dall'arrivo nel Paese
1331	Quale, tra i seguenti, è uno degli scopi per i quali lo Stato ha istituito il Servizio Sanitario Nazionale?	L'assistenza farmaceutica a tutti i cittadini	L'assistenza ospedaliera a tutti i cittadini comunitari che ne facciano richiesta entro 3 giorni dall'arrivo nel Paese	L'assistenza medica ai soli giovani minori non accompagnati	L'assistenza farmaceutica agli extracomunitari che ne facciano richiesta entro 3 giorni dall'arrivo nel Paese
1332	Quale, tra i seguenti, è uno degli scopi per i quali lo Stato ha istituito il Servizio Sanitario Nazionale?	L'assistenza ospedaliera a tutti i cittadini	L'assistenza farmaceutica agli extracomunitari che ne facciano richiesta entro 3 giorni dall'arrivo nel Paese	L'assistenza ospedaliera a tutti i cittadini comunitari che ne facciano richiesta entro 3 giorni dall'arrivo nel Paese	L'assistenza medica ai soli giovani minori non accompagnati
1333	Su quale dei seguenti principi, si basa l'istituzione del Servizio Sanitario Nazionale?	Sul principio di solidarietà sociale	Sul principio di sussidiarietà statale	Sul principio del favor debitoris	Sul principio di buona fede
1334	Tra i seguenti, qual è un provento da cui deriva parte del finanziamento del Servizio Sanitario Nazionale?	Parte dei tributi versati allo Stato da parte di chi percepisce un certo reddito	Parte dei tributi versati allo Stato da tutti coloro che percepiscono anche un minimo reddito	Parte degli introiti delle Farmacie e parafarmacie, sia pubbliche che private	Parte degli introiti degli ospedali pubblici e di quelli privati più prestigiosi
1335	Per cosa sta l'acronimo A.S.L.?	Azienda Sanitaria Locale	Associazione Salutistica Locale	Attività Sanitaria Limitata	Assistenza Sanitaria Legittima
1336	Quale, tra le seguenti, è una delle attività previste dal Servizio Sanitario Nazionale e predisposte dalle ASL?	La gestione degli ospedali esistenti sul territorio	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.C.G.	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.P.	La gestione di centri estetici esistenti sul territorio
1337	Quale, tra le seguenti, è una delle attività previste dal Servizio Sanitario Nazionale e predisposte dalle ASL?	La prevenzione finalizzata alla formazione di una coscienza sanitaria	La gestione di centri estetici esistenti sul territorio	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.C.G.	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.P.
1338	Quale, tra le seguenti, è una delle attività previste dal Servizio Sanitario Nazionale e predisposte dalle ASL?	Curare il recupero della salute fisica e mentale dei soggetti nei quali è compromessa	La gestione di centri estetici esistenti sul territorio	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.C.G.	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.P.
1339	Quale, tra le seguenti, è una delle attività previste dal Servizio Sanitario Nazionale e predisposte dalle ASL?	Difendere l'ambiente da inquinamenti, rumori e altri rischi	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.C.G.	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.P.	La gestione di centri estetici esistenti sul territorio
1340	Quale, tra le seguenti, è una delle attività previste dal Servizio Sanitario Nazionale e predisposte dalle ASL?	Tutelare la maternità e l'infanzia	La gestione di centri estetici esistenti sul territorio	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.C.G.	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.P.
1341	Quale, tra le seguenti, è una delle attività previste dal Servizio Sanitario Nazionale e predisposte dalle ASL?	Controllare l'igiene degli alimenti e delle bevande	Controllare periodicamente il rispetto delle terapie prescritte ai cittadini	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.C.G.	Controllare il rispetto delle normative relative all'etichettatura D.O.P.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1342	Quale, tra i seguenti documenti, permette l'accesso al Servizio Sanitario Nazionale?	La tessera sanitaria	Il codice fiscale	Il passaporto	La carta d'identità
1343	Quale, tra i seguenti, è uno dei servizi di cui si beneficia quando si ha accesso al Servizio Sanitario Nazionale?	Visita medica	Rimpatrio a carico dello Stato in caso di infortunio accaduto in un Paese dell'Unione Europea	Il ricovero nelle case di riposo per chiunque ne faccia richiesta	Il recupero dei soggetti affetti da gravi patologie psichiatriche, nei manicomi
1344	Quale, tra i seguenti, è uno dei servizi di cui si beneficia quando si ha accesso al Servizio Sanitario Nazionale?	Ricovero ospedaliero	Il recupero dei soggetti affetti da gravi patologie psichiatriche, nei manicomi	Il ricovero nelle case di riposo per chiunque ne faccia richiesta	Rimpatrio a carico dello Stato in caso di infortunio accaduto in un Paese dell'Unione Europea
1345	Quale, tra i seguenti, è uno dei servizi di cui si beneficia quando si ha accesso al Servizio Sanitario Nazionale?	Esami medici	Rimborso spese per il trasporto privato all'Ospedale più vicino all'indirizzo di residenza	Rimpatrio a carico dello Stato in caso di infortunio accaduto in un Paese dell'Unione Europea	Buoni Statali per l'acquisto di beni finalizzati ad una specifica e grave terapia
1346	Quale, tra le seguenti, è una definizione di "attività economica"?	È l'attività di produzione dei beni e dei servizi atta a soddisfare i bisogni delle persone	È l'attività di prelievo fiscale da parte dello Stato	È l'attività di valutazione del fatturato di un'azienda pubblica	È l'attività di controllo del flusso finanziario annuale di un Paese
1347	Quale, tra i seguenti, è uno dei fondamenti del sistema liberista?	La libertà di iniziativa economica per i cittadini	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dallo Stato	Lo Stato decido cosa e quanto produrre	I mezzi di produzione appartengono alla comunità dei cittadini
1348	Quale, tra i seguenti, è uno dei fondamenti del sistema liberista?	La proprietà privata dei mezzi di produzione	Lo Stato decido cosa e quanto produrre	I mezzi di produzione appartengono alla comunità dei cittadini	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dallo Stato
1349	Quale, tra i seguenti, è uno dei fondamenti del sistema liberista?	La libertà degli scambi commerciali	I mezzi di produzione appartengono alla comunità dei cittadini	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dallo Stato	Lo Stato decido cosa e quanto produrre
1350	Quale, tra i seguenti, è uno dei fondamenti del sistema collettivista?	I mezzi di produzione appartengono alla comunità dei cittadini	La proprietà privata dei mezzi di produzione	Si ha la libertà degli scambi commerciali	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dal libero mercato
1351	Quale, tra i seguenti, è uno dei fondamenti del sistema collettivista?	Lo Stato decide cosa e quanto produrre	La produzione è stabilita dalle associazioni dei lavoratori	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dal libero mercato	La proprietà privata dei mezzi di produzione
1352	Quale, tra i seguenti, è uno dei fondamenti del sistema collettivista?	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dallo Stato	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dal libero mercato	La libertà degli scambi commerciali	La proprietà privata dei mezzi di produzione
1353	Quale, tra i seguenti, è uno dei fondamenti del sistema collettivista?	I salari dei lavoratori sono stabiliti dallo Stato	I prezzi dei prodotti sono stabiliti dal libero mercato	La produzione è stabilita dalle associazioni dei lavoratori	I mezzi di produzione appartengono alla comunità dei cittadini
1354	Quando si può dire che vi sia "concorrenza" in un mercato?	Quando la produzione di uno stesso bene, o di uno stesso servizio, è affidata a molte aziende diverse	Quando la produzione di un certo bene, o di un certo servizio, è affidata ad una sola impresa	Quando la produzione di un certo bene, o di un certo servizio, è affidata ad un numero molto limitato di imprese grandi	Quando la produzione di un certo bene, o di un certo servizio, è affidata ad un'impresa dello Stato
1355	Quando si può dire che vi sia "monopolio" in un mercato?	Quando la produzione di un certo bene, o di un certo servizio, è affidata ad una sola impresa	Quando l'offerta di un prodotto, o di un servizio, proviene da poche aziende	Quando l'offerta di un prodotto, o di un servizio, si equivale alla domanda	Quando la produzione di uno stesso bene, o di uno stesso servizio, è affidata a molte aziende diverse
1356	Quando si può dire che vi sia "oligopolio" in un mercato?	Quando l'offerta di un prodotto, o di un servizio, proviene da poche aziende	Quando la produzione di un certo bene, o di un certo servizio, è affidata ad una sola impresa	Quando la produzione di uno stesso bene, o di uno stesso servizio, è affidata a molte aziende diverse	Quando l'offerta di un prodotto, o di un servizio, si equivale alla domanda
1357	Quale, tra i seguenti sistemi economici, limita la libertà di scelta dei consumatori?	Il Monopolio	Il mercato libero	La concorrenza	Il mercato azionario

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1358	Quale, tra i seguenti sistemi economici, limita la libertà di scelta dei consumatori?	L'oligopolio	La concorrenza	Il mercato azionario	Il mercato libero
1359	Quale, tra i seguenti sistemi economici, non limita la libertà di scelta dei consumatori?	Il mercato fortemente concorrenziale	Il mercato oligopolistico	Il mercato monopolistico	Il mercato chiuso statale
1360	Quale di queste affermazioni, definisce correttamente il principio dell'equilibrio dei poteri?	I tre poteri, legislativo, esecutivo e giudiziario, devono essere separati, quindi affidati a soggetti diversi, e devono controllarsi a vicenda	I tre poteri, legislativo, esecutivo e giudiziario, devono essere separati, quindi affidati a soggetti diversi, e ognuno è responsabile per se stesso	Potere legislativo e potere esecutivo costituiscono un unico potere	Il potere giudiziario e il potere esecutivo costituiscono un unico potere
1361	Da chi viene esercitato il potere legislativo?	Dal Parlamento	Dal Governo	Dai Magistrati	Dal popolo
1362	In uno Stato di diritti, che cos'è la libertà civica?	Il diritto di ogni cittadino di avere spazi di azione e di pensiero in cui lo stato non entra	Il diritto di ogni cittadino a partecipare alla vita politica e alle decisioni dello stato	La libertà di ogni cittadino di non applicare le leggi nella sfera privata	Il dovere di ogni cittadino a partecipare alla vita politica e alle decisioni dello stato
1363	Da chi viene esercitato il potere esecutivo?	Dal Governo	Dal parlamento	Dai Magistrati	Dalla Polizia
1364	Da chi viene esercitato il potere giudiziario?	Dai Magistrati	Dal Governo	Dal parlamento	Dalla Polizia
1365	Che cos'è il totalitarismo?	Un sistema politico autoritario e repressivo I cui poteri sono concentrati in un unico partito	Il progetto di una società perfetta da realizzare in un tempo indefinito.	Il riconoscersi cittadini del mondo al di sopra delle diverse nazionalità	Unione di stati con una Costituzione unica
1366	Che cos'è la globalizzazione?	Unificazione a livello mondiale delle innovazioni tecnologiche, dell'economia, finanza e dei modelli culturali	Il progetto di una società perfetta da realizzare in un tempo indefinito.	Il riconoscersi cittadini del mondo al di sopra delle diverse nazionalità	Unione di stati con una Costituzione unica
1367	La Costituzione disciplina le libertà individuali e i diritti umani?	si, ne tratta nella prima parte	no, non ne fa menzione	si, nell'ultimo articolo	si, ne tratta nelle disposizioni transitorie
1368	L'organizzazione e il funzionamento dei servizi relativi alla giustizia, spettano:	Al Ministro guardasigilli	Al Presidente del Consiglio dei Ministri	Al Capo dello Stato	Ai Presidenti dei tribunali
1369	Chi conferisce le onorificenze della Repubblica?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente del Consiglio dei Ministri	Il Presidente del Senato	Il Presidente della Camera dei deputati
1370	Come ha luogo l'elezione del Presidente della Repubblica nei primi due scrutini?	A maggioranza di due terzi dell'assemblea, con scrutinio segreto.	A maggioranza di due terzi dell'assemblea, per alzata di mano.	A maggioranza assoluta e non segreta.	A maggioranza semplice.
1371	In base alla Costituzione, chi è senatore di diritto e a vita?	Chi è stato Presidente della Repubblica.	Chi è stato Presidente della Camera.	Chi è stato eletto prima deputato e poi senatore.	Ogni cittadino per altissimi meriti in ambito militare, acquisiti difendendo la Patria.
1372	Quale, tra i seguenti corpi di polizia ha un ordinamento militare?	Carabinieri.	Polizia di Stato.	Polizia Municipale.	Polizia penitenziaria.
1373	Come vanno smaltiti i cosiddetti rifiuti ingombranti?	Nelle apposite aree ecologiche.	Nei rifiuti indifferenziati	Insieme ai rifiuti speciali	Nei rifiuti organici
1374	Sono eleggibili a senatori solo i cittadini:	Che abbiano compiuto almeno il quarantesimo anno d'età.	Che siano stati precedentemente eletti alla Camera dei deputati.	Che abbiano svolto almeno un mandato di Sindaco.	Che provengano dal mondo accademico o giudiziario.

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1375	Chi può accedere agli uffici pubblici e alle cariche elettive dello Stato?	Tutti i cittadini di entrambi i sessi, secondo i requisiti stabiliti dalla legge	Solo i cittadini di sesso maschile, secondo i requisiti stabiliti dalla legge	Tutti i cittadini italiani, europei ed extracomunitari	Solo i cittadini in regola con il pagamento dei tributi
1376	Lo Stato italiano tutela la salute dell'individuo?	Si e garantisce le cure gratuite agli indigenti	Si ma solo a pagamento	Si ma solo per coloro che hanno la cittadinanza italiana	Si ma solo per le classi abbienti
1377	Secondo la Costituzione, il diritto di sciopero si esercita:	Nell'ambito delle leggi che lo regolano	Liberamente, senza nessun vincolo	In base alle decisioni dei singoli lavoratori	E' vietato scioperare
1378	Per fini che non sono vietati ai singoli dalla legge penale, i cittadini hanno il diritto di libera associazione?	Si e senza nessuna autorizzazione.	Non hanno il diritto di libera associazione.	La libertà di associazione è prevista solo per i sindacati.	La libertà di associazione è libera solo per i partiti politici.
1379	Salvo quanto previsto dalla vigente normativa di legge, ogni cittadino italiano ...	E' libero di uscire e di rientrare dal territorio della Repubblica	Non può uscire e rientrare liberamente dal territorio della Repubblica	Può uscire dal territorio della Repubblica solo se autorizzato	Può rientrare nel territorio della Repubblica solo se autorizzato
1380	Può essere eletto Presidente della Repubblica:	Qualsiasi cittadino che abbia almeno cinquant'anni d'età e goda dei diritti civili e politici.	Solo chi abbia svolto almeno due mandati parlamentari.	Solo chi abbia svolto il mandato di Presidente della Camera o del Senato.	Qualsiasi cittadino, anche non appartenente alla Repubblica, purchè residente nello Stato italiano.
1381	Quale funzione svolge la Corte Costituzionale?	Verifica che le leggi già in vigore e quelle approvate dal Parlamento non siano in contrasto con la Costituzione	Lavora in sede deliberante	Lavora in sede referente	Tutte le alternative proposte sono corrette
1382	Qual è l'organizzazione internazionale che opera per l'ambiente e per la salvaguardia degli animali in via di estinzione?	Greenpeace	Amnesty International	UNICEF	FAO
1383	Cosa si intende per impatto ambientale?	gli effetti sull'ambiente di una struttura edilizia o di una installazione industriale	la valutazione dei danni provocati da un disastro ambientale	gli interventi che mirano a proteggere l'ambiente	gli effetti di un terremoto su un sismografo
1384	A cosa è dovuto l'effetto serra?	ad una forte concentrazione di anidride carbonica nell'aria	agli Tsunami	a frane ed alluvioni	ai terremoti
1385	In quali casi il Governo può adottare, sotto la sua responsabilità, provvedimenti provvisori con forza di legge?	in casi straordinari di necessità ed urgenza	per leggi tributarie e di bilancio	per autorizzare la ratifica dei trattati internazionali	Mai
1386	Da chi devono essere promulgate le leggi entro un mese dall'approvazione?	dal Presidente della Repubblica	dal Presidente del Consiglio	dal Ministro competente	dalla Corte Costituzionale
1387	L'Ufficio di Presidente della Repubblica con quale altra carica è compatibile?	E' incompatibile con qualsiasi altra carica.	Può esercitare la carica di Preside di facoltà universitarie.	Può avere l'incarico di giudice della Corte costituzionale.	Può esercitare l'incarico di sindaco, purchè nel comune di residenza.
1388	In quale modo lo Stato italiano assicura ai capaci e meritevoli, anche se privi di mezzi, di raggiungere i gradi più alti degli studi?	Con borse di studio, assegni alle famiglie od altre previdenze attribuite per concorso	Con stipendi garantiti dagli Enti locali	Con contributi assegnati liberamente dagli istituti scolastici di ogni ordine e grado	Con borse di studio e alloggi attribuiti con graduatorie di merito
1389	Dove ha sede la Corte internazionale di giustizia?	Aja	Amsterdam	Ginevra	Strasburgo
1390	In quale città ha sede il Parlamento Europeo?	Strasburgo	Londra	Lussemburgo	Bruxelles

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1391	La Commissione dell'Unione Europea è un organo:	esecutivo	legislativo	giudiziario	consultivo
1392	Chi si può rivolgere alla Corte di Giustizia?	Gli organi dell'Unione o gli Stati membri o anche i singoli cittadini o le imprese	Solo gli organi dell'Unione	Solo gli Stati membri	Solo i singoli cittadini
1393	Le Regioni si distinguono in :	Regioni a statuto ordinario e speciale	Regioni con o senza statuto	Regioni a statuto ordinario, generale e straordinario	Regioni a statuto semplice o complesso
1394	La Magistratura a cui è affidato il potere giudiziario:	non dipende ne' dal Parlamento ne' dal Governo	dipende dal Parlamento	dipende dal Governo	dipende dal Ministro dell'Interno
1395	Secondo la Costituzione la Magistratura costituisce:	un ordine autonomo ed indipendente da ogni altro potere	un ordine dipendente dal Ministro di Giustizia	un ordine dipendente dal Governo	un ordine dipendente dal Parlamento
1396	Il Governo viene investito dei suoi poteri:	con l'atto di nomina del Presidente della Repubblica	con la mozione di fiducia	con il conferimento dell'incarico	con l'accettazione dell'incarico
1397	Palazzo Chigi è la sede:	Del Governo italiano	Del Senato della Repubblica	Della Camera dei deputati	Del Ministero degli Esteri
1398	La funzione esecutiva è esercitata:	dal Governo	dai parlamentari	dal Parlamento	dal Parlamento e dal Governo
1399	Secondo l'art 94 della Costituzione il Governo deve avere la fiducia:	delle due Camere	del Presidente della Repubblica	dei cittadini	degli elettori
1400	I Ministri sono nominati:	con decreto del Presidente della Repubblica	con decreto del Presidente della Corte dei Conti	con legge costituzionale	con legge ordinaria
1401	A chi spetta il potere di scioglimento delle Camere?	al Presidente della Repubblica	ai rispettivi Presidenti	al Parlamento in seduta comune	al Presidente del Consiglio
1402	Il Presidente della Repubblica:	può concedere la grazia	può concedere l'indulto	può concedere l'amnistia	non può essere rieletto
1403	Chi presiede il Consiglio superiore della magistratura?	il Presidente della Repubblica	il Capo di Governo	il Sindaco di Roma	il Ministro della giustizia
1404	Secondo la Costituzione, cosa rappresenta il Presidente della Repubblica?	l'unità nazionale	il potere legislativo	il potere giurisdizionale	il potere esecutivo
1405	Qual è la residenza del Presidente della Repubblica?	Quirinale	Montecitorio	Viminale	Farnesina
1406	Quali, tra i poteri di amnistia ed indulto, spetta al Presidente della Repubblica?	nessuno dei due	entrambi	il potere di amnistia	il potere di indulto
1407	L'atto individuale di clemenza del Capo dello Stato, con il quale viene condonata la pena principale, si definisce:	grazia	indulto	amnistia	condono
1408	A chi spetta il potere di indire le elezioni per le nuove Camere?	al Presidente della Repubblica	al Consiglio dei Ministri	al Ministro degli Interni	al Presidente del Consiglio
1409	Quale delle seguenti funzioni rientra nelle competenze del Presidente della Repubblica?	conferire delle onorificenze della Repubblica	presiedere il Parlamento in seduta comune	giudicare sulle controversie relative alla legittimità costituzionale delle leggi	amministrare la giustizia
1410	In Italia a chi spetta il comando delle Forze Armate?	al Presidente della Repubblica	al Presidente del Consiglio	al Ministro della Difesa	al Capo di Stato Maggiore della Difesa
1411	Che cosa si intende per semestre bianco?	gli ultimi sei mesi del mandato del Presidente della Repubblica	gli ultimi sei mesi del mandato del Presidente del Consiglio	gli ultimi sei mesi di legislatura del Parlamento	i primi sei mesi dopo le elezioni politiche

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1412	Il Presidente della Repubblica su indicazione del Capo di Governo, nomina:	i Ministri	i giudici popolari	il Presidente della Regione	i componenti del sistema di Protezione Civile
1413	Cosa occorre perché il referendum abrogativo sia valido?	che si presenti alle urne la maggioranza degli aventi diritto al voto (la metà più uno)	che si presenti alle urne un terzo degli aventi diritto al voto	un quorum deciso da una commissione speciale	non è necessario che si presenti una maggioranza degli aventi diritto al voto
1414	Qual è, tra i seguenti, un istituto di democrazia diretta?	il diritto di iniziativa legislativa popolare	l'elezione della Camera dei Deputati	l'elezione del Senato della Repubblica	l'elezione del Presidente della Giunta Regionale
1415	Chi è chiamato a risolvere i conflitti di competenza tra i poteri dello Stato, fra Stato e le Regioni, fra Regione e Regione?	Corte Costituzionale	Parlamento	Presidente della Repubblica	Presidente del Consiglio
1416	Come si chiama il periodo in cui rimane in carica il Parlamento?	legislatura	durata legale	elettoralità	governabilità
1417	Cosa significa che una Commissione lavora in sede deliberante?	quando ha l'incarico di procedere direttamente anche all'approvazione della legge	quando ha l'incarico di definire il testo di una legge	quando ha l'incarico di introdurre emendamenti alla legge	quando deve riferire alla Camera a cui appartiene sul testo di una legge
1418	Cosa si intende col termine legislatura?	Il periodo di durata in carica dell'organo parlamentare	l'insieme delle leggi che si dovranno votare	il potere legislativo	la Commissione per gli affari esteri
1419	Quanti anni durano in carica gli eletti alla Camera dei deputati e al Senato della Repubblica?	5 anni	7 anni	3 anni	8 anni
1420	Qual è il significato del sistema bicamerale perfetto?	le due Camere hanno identiche funzioni e poteri	ha più potere il Senato della Repubblica	hanno diverse funzioni	hanno un numero identico di deputati e senatori
1421	Quale tra queste è una causa di ineleggibilità alla Camera dei deputati?	non avere compiuto 25 anni	non aver prestato il servizio militare	non avere terminato la scuola dell'obbligo	non avere compiuto 18 anni
1422	La Camera ed il Senato sono su un piano di assoluta parità?	si, sempre	no	no perché la Camera dipende dal Senato	no perché il Senato dipende dalla Camera
1423	Affinchè i cittadini possano esercitare responsabilmente diritti politici e godano effettivamente dei diritti civili, è necessario garantire loro:	diritto all'istruzione	diritto alla salute	diritto al lavoro	diritto alla previdenza
1424	Per elettorato passivo si intende:	la capacità di ricoprire cariche elettive	la capacità di votare	l'insieme dei cittadini	le persone che si trovano in un certo momento nel territorio dello Stato
1425	Cosa significa avere il diritto elettorale attivo?	il diritto di eleggere	il diritto di essere eletto	il diritto di promuovere referendum	il diritto di promuovere petizioni
1426	Il diritto di voto:	è garantito a tutti i cittadini maggiorenni	è garantito solo ai cittadini che hanno compiuto i ventuno anni d'età	è un diritto economico	può non essere segreto
1427	Cosa garantisce la Costituzione ai cittadini eletti a ricoprire una carica pubblica?	la conservazione del posto di lavoro	una diminuzione dello stipendio base	impunità	le misure di sicurezza
1428	Come si chiama il diritto di ogni cittadino di essere eletto?	diritto elettorale passivo	diritto elettorale attivo	diritto rappresentativo	diritto di petizione

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1429	Come viene chiamato quel tipo di sistema in cui tutti i cittadini decidono direttamente sulle questioni dello Stato?	democrazia diretta	democrazia rappresentativa	sistema anarchico	sistema generico
1430	Quale libertà costituzionale consente la creazione dei sindacati e dei partiti?	libertà di associazione	libertà di circolazione	libertà di stampa	libertà di coscienza
1431	Da chi sono regolati, secondo l'art. 7 della Costituzione, i rapporti tra Stato e Chiesa?	dai Patti Lateranensi	dalla Legge sulle Guarentigie	dalle Leggi Siccardi	dall'Enciclica "Pacem in Terris"
1432	Quale principio fondamentale è espresso nell'art. 2 della Costituzione?	di dignità della persona umana depositaria di diritti inviolabili	di uguaglianza dei cittadini di fronte alla legge	di solidarietà internazionale	di violabilità del domicilio
1433	Qual è lo scopo dei diritti sociali?	rimuovere gli ostacoli che impediscono il pieno sviluppo della persona umana	riconoscere e promuovere le autonomie locali	tutelare la riservatezza di tutti i cittadini	garantire l'invioabilità del domicilio
1434	Quale delle seguenti caratteristiche non appartiene alla nostra Costituzione?	flessibile	votata	lunga	scritta
1435	Da chi è stata redatta la vigente Costituzione italiana?	dall'Assemblea Costituente	dal Re	dal popolo riunito in assemblee	dai commissari di governo
1436	Qual è l'unico strumento diretto che hanno i lavoratori per far valere i propri interessi?	diritto di sciopero	l'iscrizione agli uffici di collocamento	la richiesta di pareri alla Camera di Commercio	non hanno strumenti diretti
1437	Qual è l'organo che esercita il potere esecutivo?	Il Governo	Il Senato	La Magistratura	La Camera dei Deputati
1438	Che cosa si intende per "potere legislativo"?	Il potere di fare le leggi che regolano la vita della comunità nazionale.	Il potere di rinnovare il parlamento.	Il potere di esprimere un'opinione sulla proposta di abrogare una legge ordinaria già in vigore.	Il potere di esercitare un controllo sulle decisioni del Presidente della Repubblica.
1439	Come si chiamano i Diritti che non sono concessi dallo Stato, ma si ritiene appartengano alla persona per natura?	Diritti inviolabili	Diritti naturali	Diritti violabili	Diritti di libertà
1440	Qual è il sistema che caratterizza il nostro Stato?	Il Sistema Democratico	Il Sistema Anarchico	Il Sistema Dittatoriale	Il Sistema Sociale
1441	Quanti tipi di Referendum popolari esistono?	Due: il Referendum Costituzionale e il Referendum Abrogativo	Uno solo: il Referendum Costituzionale	Uno solo: il Referendum Abrogativo	Tre: il Referendum Costituzionale, il Referendum Abrogativo e il Referendum Delegato
1442	Secondo l'art.48 della Costituzione, il voto è:	Personale ed eguale, libero e segreto.	Personale, facoltativo e segreto.	Libero, segreto e facoltativo.	Irrevocabile, libero e segreto.
1443	Per "sviluppo sostenibile" si intende:	Il grado di sviluppo economico che ogni Paese può raggiungere con le sue risorse.	Lo sviluppo tecnologico e produttivo che si può realizzare senza danneggiare irrimediabilmente l'ambiente.	Lo sviluppo produttivo realizzato dai Paesi industrializzati.	Lo sviluppo produttivo dei Paesi in via di sviluppo.
1444	I referendum sono:	Forme di democrazia diretta	Forme di democrazia indiretta	Decreti legislativi	Proposte di legge presentate dal Parlamento
1445	Parigi è la sede:	Dell'Organizzazione Mondiale della Sanità	Dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro	Del Fondo Monetario Internazionale	Dell'Associazione Europea di Libero Scambio

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1446	Ginevra è la sede:	Dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro.	Del Fondo Monetario Internazionale.	Dell'UNESCO.	Dell'UNICEF.
1447	Dove ha la sede la FAO?	Roma	Londra	Ginevra	Vienna
1448	Dove ha sede l'UNESCO?	Parigi	Milano	Praga	Monaco
1449	Chi può concedere e revocare la fiducia al Governo?	Il Parlamento	Il Presidente della Repubblica	La Corte costituzionale	Il Consiglio superiore della difesa
1450	Sono detti "sociali" quei diritti...	Che riguardano la possibilità di condurre una vita dignitosa dal punto di vista economico e sociale.	Che riguardano la libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato.	Che riguardano la possibilità di esercitare la sovranità.	Quei diritti che riguardano la libertà personale di ciascun cittadino.
1451	Da quale organismo è stata redatta la dichiarazione universale dei diritti del fanciullo?	dall'ONU	dall'UNICEF	dalla CEE	dall'OCSE
1452	Il Parlamento italiano si compone....	Della Camera dei deputati e del Senato della Repubblica.	Del Senato della Repubblica e del Presidente della Repubblica.	Della Camera dei deputati, del Senato della Repubblica e del Presidente del Consiglio dei Ministri.	Della Camera dei deputati e del Presidente della Repubblica.
1453	La Camera dei deputati è eletta per....	Cinque anni.	Due anni.	Sei anni.	Sette anni.
1454	Il Senato della Repubblica è eletto per....	Cinque anni.	Due anni.	Sei anni.	Sette anni.
1455	Ogni senatore rappresenta....	L'intera Nazione.	Il suo partito politico.	Il gruppo parlamentare al quale ha aderito.	Il territorio nel quale è stato eletto.
1456	Per poter partecipare all'elezione del Senato occorre aver superato....	Il 25° anno di età.	Il 18° anno di età.	Il 21° anno di età.	Il 30° anno di età.
1457	A chi si rivolge la Costituzione italiana quando richiede l'adempimento dei doveri inderogabili di solidarietà politica, economica e sociale?	A tutti i cittadini.	Ai cittadini cui sono affidate funzioni pubbliche.	Ai cittadini, durante lo svolgimento del servizio militare.	Ai cittadini cui sono affidate funzioni istituzionali.
1458	È compito della Repubblica realizzare la libertà e l'uguaglianza dei cittadini. In che modo la Repubblica svolge tale suo compito?	Rimuovendo gli ostacoli di ordine economico e sociale.	Rimuovendo gli ostacoli di sesso e di condizioni economiche.	Rimuovendo ostacoli religiosi e di lingua.	Rimuovendo qualunque tipo di ostacolo.
1459	Afferma solennemente l'art. 1 della Costituzione italiana che....	L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sul lavoro.	L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulla libertà.	L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulla giustizia, la libertà e il lavoro.	L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulle sue istituzioni.
1460	Afferma solennemente l'art. 1 della Costituzione italiana che....	La sovranità appartiene al popolo, che la esercita nelle forme e nei limiti della Costituzione.	L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulle sue istituzioni.	La sovranità appartiene al Parlamento e alle autonomie locali.	L'Italia è una Repubblica democratica, fondata sulla giustizia, la libertà e il lavoro.
1461	La Costituzione italiana sancisce il diritto dei cittadini a riunirsi?	Sì, purché in modo pacifico e senza armi.	Sì, ma devono essere democratiche e senza armi.	Sì, purché si svolgano in luogo pubblico.	No, devono essere sempre autorizzate.
1462	Afferma la Costituzione (art. 22) che nessuno può essere privato, per motivi politici,....	Della capacità giuridica, della cittadinanza e del nome.	Esclusivamente della capacità giuridica e della cittadinanza.	Della capacità di agire.	Esclusivamente del nome.
1463	Come definisce il voto la Costituzione italiana?	Un dovere civico.	Un diritto inalienabile.	Una facoltà.	Un dovere irrinunciabile.

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1464	Chi riguarda il dovere di essere fedeli alla Repubblica e di osservarne la Costituzione e le leggi, sancito dall'art. 54 della Costituzione?	Tutti i cittadini italiani.	I cittadini cui sono affidate funzioni pubbliche.	I cittadini cui sono affidate funzioni politiche.	Tutte le persone presenti sul territorio nazionale.
1465	Che diritto riconosce la Costituzione a chi è chiamato a funzioni pubbliche elettive?	Il diritto di disporre del tempo necessario al loro adempimento e di conservare il posto di lavoro.	Il diritto alle prestazioni previdenziali.	Il diritto ad una retribuzione.	Nessuno.
1466	Come definisce la Costituzione i Comuni italiani?	Enti autonomi con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione.	Enti subordinati allo Stato, alle Regioni ed alle Province.	Enti subordinati al Governo ed alle Regioni.	Organi di decentramento del Governo con propri poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione.
1467	Il Presidente della Repubblica....	È il Capo dello Stato e rappresenta l'unità nazionale.	Può revocare i Presidenti delle Camere sentito il Presidente del C.S.M.	È scelto direttamente dal popolo.	Non è tenuto a prestare giuramento prima di assumere le sue funzioni.
1468	Da chi è indetto il referendum popolare?	Dal Presidente della Repubblica.	Dal Presidente della Corte Costituzionale.	Dal Presidente della Corte dei Conti.	Dal Presidente della Corte di Cassazione.
1469	L'art. 38 della Costituzione stabilisce che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...	Infortunio, malattia, invalidità e vecchiaia, disoccupazione involontaria.	Disoccupazione volontaria.	Percezione della sola pensione sociale.	In qualsiasi caso.
1470	Qual è, tra i seguenti, un diritto riconosciuto dallo Stato italiano agli stranieri, ai quali sia impedito nel loro Paese l'effettivo esercizio delle libertà democratiche garantite dalla nostra Costituzione:	Il diritto d'asilo nel territorio della Repubblica.	Il diritto alla cittadinanza italiana.	La libertà e l'uguaglianza dei cittadini.	Il diritto al lavoro.
1471	Afferma l'art. 38 della Costituzione che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...	In caso di disoccupazione involontaria.	Esclusivamente nel caso di malattia.	In qualsiasi caso.	Solo ed esclusivamente in caso di vecchiaia.
1472	L'art. 38 della Costituzione afferma che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...	In caso di infortunio.	Esclusivamente nel caso di malattia.	Solo ed esclusivamente in caso di vecchiaia.	In qualsiasi caso.
1473	L'art. 38 della Costituzione stabilisce che i lavoratori hanno diritto che siano preveduti ed assicurati mezzi adeguati alle loro esigenze di vita, in caso di...	In caso di invalidità e vecchiaia.	Solo in caso di malattia.	In qualsiasi caso.	Solo in caso di disoccupazione involontaria.
1474	Quale affermazione, tra le seguenti è corretta, in base a quanto previsto dalla Costituzione?	Tutti possono agire in giudizio per la tutela dei propri diritti e interessi legittimi.	Nessuno può essere punito se non in forza di una legge che sia entrata in vigore prima della sentenza.	L'istruzione inferiore, impartita per almeno nove anni, è obbligatoria e gratuita.	Le forme ammesse di violenza fisica e morale sulle persone comunque sottoposte a restrizioni di libertà sono disciplinate dalla legge.

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1475	Quale affermazione, tra le seguenti è corretta, in base a quanto previsto dalla Costituzione?	La responsabilità penale è personale.	I sindacati non possono stipulare contratti collettivi di lavoro.	Le forme ammesse di violenza fisica e morale sulle persone comunque sottoposte a restrizioni di libertà sono disciplinate dalla legge.	Sono vietate le organizzazioni sindacali.
1476	Quale concetto, tra i seguenti, corrisponde in modo corretto ad un principio sancito dalla Costituzione italiana?	L'imputato non è considerato colpevole sino alla condanna definitiva.	In nessun caso possono essere limitate la libertà e la segretezza della corrispondenza e di ogni altra forma di comunicazione.	Educare i figli è un dovere esclusivo della madre.	I sindacati registrati non hanno personalità giuridica.
1477	Quale concetto, tra i seguenti, corrisponde in modo corretto ad un principio sancito dalla Costituzione italiana?	Il lavoratore ha diritto al riposo settimanale e a ferie annuali retribuite e non può rinunziarvi.	La durata massima della giornata lavorativa è stabilita dagli accordi contrattuali.	I sindacati registrati non hanno personalità giuridica.	La stampa deve essere sempre soggetta ad autorizzazioni o censure.
1478	Quali sono i bisogni secondari dell'uomo?	Quelli che vanno al di là della semplice sopravvivenza	Quelli che riguardano la sopravvivenza	Quelli fondamentali	Quelli che devono essere soddisfatti prima di ogni altro
1479	Che tipo di attività comprende il settore terziario?	I servizi	L'agricoltura	L'industria	L'allevamento e la pesca
1480	Quali, tra questi, sono dei bisogni "primari" dell'uomo?	Il cibo o la casa	Il divertimento	Viaggiare	Imparare
1481	Quando l'offerta di un prodotto proviene da poche grandi aziende, si parla di:	Oligopolio	Monopolio	Mercato monopolistico	Concorrenza perfetta
1482	Secondo la Costituzione, l'organizzazione sindacale è:	Libera	Limitata	Personale	Obbligatoria
1483	Secondo la Costituzione, il lavoro è, per ogni cittadino:	Un dovere sociale.	Una norma.	Una regola.	Tutte le alternative sono corrette.
1484	"Uguaglianza davanti alla legge" significa che:	Tutti devono ugualmente obbedire alle leggi e la legge tratta tutti nello stesso modo	La legge garantisce a tutti lo stesso grado di benessere	La legge non ammette che ci siano differenze di lingua e di opinioni politiche	La legge non tratta tutti i cittadini nello stesso modo
1485	In base all'art. 3 della Costituzione, chi deve obbedire alle leggi?	Tutti allo stesso modo	Tutti, tranne gli immigrati	Tutti, tranne il Governo	Tutti, tranne le forze dell'ordine
1486	Secondo l'art. 41 della Costituzione, l'iniziativa economica privata è:	Libera	Vincolata	Fondata sulla libertà sociale	Fondata sulla libertà personale
1487	Secondo la Costituzione Italiana, qual è la forma più semplice di comunità?	La famiglia	L'individuo	Il matrimonio religioso	La società
1488	"Giustizia sociale" significa:	Dare a ciascuno secondo le sue necessità	Che in una società tutti devono avere lo stesso livello economico	Difesa del proprio gruppo da minacce esterne	Tutte le alternative sono giuste
1489	In una società civile, l'assistenza ai cittadini bisognosi è:	Un obbligo dello Stato	Un'opera buona da affidare alle coscienze dei generosi	Un atto volontario dello Stato	Un bisogno
1490	Quali sono le "leggi costituzionali"?	Quelle leggi che modificano o integrano la Costituzione	Quelle circolari che modificano o integrano la Costituzione	I trattati istitutivi emanati dal Parlamento	I decreti legge emanati dal Presidente della Repubblica
1491	I diritti politici sono quei diritti che riguardano:	La possibilità di esercitare la sovranità.	La possibilità di condurre una vita dignitosa dal punto di vista economico e sociale.	La libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato.	La possibilità di tutti i cittadini di decidere direttamente sulle questioni che riguardano la vita dello Stato.

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1492	Com'è considerata la libertà da tutte le società civili?	Un diritto inviolabile	Una regola	Una norma giuridica	Una norma sociale
1493	Nell'art. 3 della Costituzione, è espresso il principio fondamentale della:	Uguaglianza dei cittadini di fronte alla legge	Solidarietà umana	Giustizia sociale	Libertà
1494	A cosa servono le elezioni politiche?	Ad eleggere i membri del Parlamento.	Ad eleggere solo i membri della Camera.	Alla formazione degli organi di governo nazionali e locali.	Ad eleggere solo i membri del Senato.
1495	La democrazia sostanziale è una democrazia caratterizzata da:	Giustizia sociale ed uguaglianza	Libertà politica	Uguaglianza e libertà politica	Giustizia sociale, uguaglianza e libertà politica
1496	Chi svolge le funzioni del Presidente della Repubblica in caso egli non possa adempierle?	Il Presidente del Senato	Il Presidente della Camera dei Deputati	Il Presidente del Consiglio	Il senatore più anziano
1497	Qual, tra le seguenti è una sede del Parlamento Europeo?	Strasburgo	Parigi	Ginevra	Roma
1498	Qual è l'organo fondamentale delle Nazioni Unite?	L'Assemblea generale	Il Consiglio di sicurezza	Il Segretario generale	Il Consiglio economico e sociale
1499	Dove ha sede l'organizzazione delle nazioni unite (ONU)?	New York	Bruxelles	Parigi	Roma
1500	Cosa si intende per "minoranza etnica"?	Un gruppo etnico che vive in uno Stato, in cui il maggior numero di abitanti appartiene ad un gruppo etnico diverso	Un gruppo etnico perseguitato da un popolo più forte	Un popolo di piccole dimensioni	Un popolo che non ha ancora raggiunto un sufficiente grado di sviluppo economico
1501	Il Parlamento italiano è un:	Sistema bicamerale perfetto	Sistema parlamentare maggioritario	Sistema rappresentativo maggioritario	Tutte le alternative proposte sono corrette
1502	Quando si dice che la Commissione parlamentare lavora "in sede deliberante"?	Quando può avere l'incarico di definire il testo di una legge e di procedere direttamente alla sua approvazione.	Quando può avere l'incarico di definire il testo di una legge, ma non approvarla	Quando assume particolari funzioni giudiziarie	Quando modifica la Costituzione
1503	Secondo l'art. 7 della Costituzione, lo Stato e la Chiesa sono:	Indipendenti e sovrani, ciascuno nel proprio ordine	Interdipendenti e sovrani	Dipendenti e sovrani, ciascuno nel proprio ordine	Indipendenti e decentrate
1504	Chi ha diritto di partecipare al referendum?	Tutti i cittadini chiamati ad eleggere la Camera dei deputati	Tutti i cittadini che hanno superato i venticinque anni d'età	Tutti i cittadini, senza distinzione d'età, sesso e religione	Tutti i cittadini della UE
1505	Secondo la Costituzione, la Repubblica tutela il lavoro:	in tutte le sue forme ed applicazioni	solo in alcune forme	solo in particolari condizioni ritenute degne di tutela	solo per determinate categorie di soggetti
1506	Nel titolo II della Parte I della Costituzione, intitolato "rapporti etico-sociali", sono considerati, tra gli altri:	i rapporti relativi alla salute dell'individuo	i rapporti concernenti il diritto di lavoro	i principi fondamentali della Costituzione	il diritto di proporre referendum
1507	La famiglia è presa in considerazione dalla Costituzione come:	società naturale fondata sul matrimonio	unione materiale e morale dei coniugi	organismo sociale di mutua assistenza tra coniugi	comunione spirituale dei coniugi
1508	Chi può partecipare ai referendum popolari abrogativi?	Tutti i cittadini chiamati ad eleggere la Camera dei deputati	Solo i cittadini chiamati ad eleggere la Camera dei deputati	Solo i cittadini chiamati ad eleggere il Senato	Solo i rappresentanti di Camera e Senato
1509	I consiglieri regionali possono essere chiamati a rispondere delle opinioni espresse nell'esercizio delle loro funzioni?	No	Sì	No, salvo diversa disposizione dello statuto regionale	Sì, previa autorizzazione del Presidente del Consiglio regionale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1510	Indicare quale tra le seguenti affermazioni sulla proprietà privata è falsa:	Può essere limitata in caso di contrarietà all'ordine pubblico e buon costume	Può essere, nei casi previsti dalla legge, e salvo indennizzo, espropriata per motivi d'interesse generale	E' riconosciuta e garantita dalla legge, che ne determina i modi di acquisto, di godimento e i limiti allo scopo di assicurarne la funzione sociale e di renderla accessibile a tutti	Tutte le altre affermazioni sono false
1511	Jalal Talabani, fino al 2014 Presidente dell'Iraq, ha fondato il principale partito politico iracheno, di cui è tuttora Segretario generale...	Unione Patriottica del Kurdistan (UPK),	dell'Alleanza irachena Unita	Partito Democratico del Kurdistan iracheno (PDK)	Fronte dell'Accordo iracheno
1512	Il Presidente della CGCE è designato...	per tre anni, dai giudici	per cinque anni, dal Consiglio	per cinque anni, dagli Stati membri di comune accordo	per cinque anni, dai giudici
1513	La Central Intelligence Agency (CIA) è...	l'agenzia di spionaggio per l'estero degli USA	l'agenzia governativa civile responsabile per il programma spaziale degli USA	organizzazione dei paesi esportatori di petrolio	un ente investigativo di Polizia federale negli USA
1514	Il primo presidente eletto sotto l'autorità della nuova costituzione dell'Iraq è stato...	Jalal Talabani	Abdullah Abdullah,	Muammar Gheddafi	Suad Jaber
1515	Da Gennaio a Giugno 2017 deterrà la Presidenza del Consiglio della UE...	Malta	Croazia	Cipro	Bulgaria
1516	In quale cassetto vano gettate le buste della pasta?	Imballaggi (plastica e metallo)	non riciclabile/indifferenziato	Carta e cartone	Vetro
1517	Il Presidente della Repubblica Estone è...	Kersti Kaljulaid	Taavi Rõivas	Arnold Rüütel	Hanno Pevkur
1518	Nella Commissione Europea, Tibor Navracsics è responsabile...	dell'istruzione, della cultura, dei giovani e dello sport	dei trasporti	dell'azione per il clima e dell'energia	della Difesa
1519	La carta dei diritti fondamentali dell'UE è articolata sull'essenzialità dei concetti di...	dignità, libertà, uguaglianza, solidarietà, cittadinanza, giustizia	uguaglianza, solidarietà, sicurezza, giustizia	dignità, libertà e cittadinanza	libertà, cittadinanza, uguaglianza e giustizia
1520	Quale tra i seguenti non è un movimento di protesta armata...	Al Jazeera	Hezbollah	Al-Fatah	IRA
1521	Il Corpo forestale dello Stato è una forza di polizia genericamente specializzata nella prevenzione...	e repressione dei reati in materia ambientale e agroalimentare	del pericolo valanghe	del patrimonio boschivo dagli incendi	della tutela della fauna selvatica
1522	Cos'è il Consiglio di Stato italiano?	un organo di tutela nei confronti della giustizia amministrativa	un organo di controllo della contabilità pubblica	un organo di giustizia civile	un organo di autogoverno della Magistratura
1523	Dall'8 luglio 2015 è Presidente della Repubblica Lettone...	Raimonds Vējonis	Andris Bērziņš	Valdis Zatlers	Guntis Ulmanis
1524	Attualmente la Spagna è:	uno Stato regionale	uno Stato federale	una Confederazione di Stati	uno Stato centralizzato
1525	I diritti sono:	strettamente connessi ai doveri	una concessione di volta in volta fatta ai cittadini dalla singola legge	una prerogativa assoluta dell'individuo	riconosciuti soltanto dalla magistratura
1526	La formazione della famiglia di fatto:	ha avuto soltanto un riconoscimento a livello giurisprudenziale	è disciplinata dalla legge	è una irregolare convivenza tra due persone del tutto priva di diritti e di doveri	è in parte riconosciuta da un recente provvedimento legislativo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1527	Nell'ordinamento italiano il Parlamento è un organo:	complesso	semplice	semplice e collegiale	collegiale
1528	In Italia, in condizioni fisiologiche, l'aborto è permesso entro:	il terzo mese di gravidanza	il quinto mese di gravidanza	l'ottavo mese di gravidanza	due ore prima della nascita prevista
1529	In Italia, se una minorenne decide di abortire senza il consenso dei genitori, per legge, a chi deve rivolgersi per la firma del documento?	Al Tribunale minorile	Al parroco del proprio Comune di residenza	Al consultorio dell'Ospedale pubblico più vicino	Al padrino o alla madrina di Battesimo
1530	Cosa s'intende per Aborto?	L'interruzione della gravidanza	L'assenza di ciclo mestruale nella donna gravida	Una gravidanza problematica che presenta delle patologie per il feto	La volontà di non portare a termine una relazione
1531	L'aborto provocato da percosse, nell'ordinamento italiano, integra il reato di:	omicidio preterintenzionale	percosse aggravate da colpa mista a dolo	lesioni gravissime	lesioni aggravate da colpa mista a dolo
1532	L'esternalità negativa di una fabbrica chimica, incide:	sull'ambiente	sulle norme	sui rapporti con i clienti	sui rapporti tra i lavoratori
1533	L'impiego di determinati prodotti di uso quotidiano, può incidere sul c.d. buco dell'ozono e quindi...	sull'ambiente	sull'umore	sull'equilibrio ormonale	sull'assimilazione metabolica dei cibi
1534	Il comportamento civile è fondamentale, anche e soprattutto per:	la cura ed il mantenimento dell'ambiente in cui viviamo	l'economia finanziaria	la propria cultura personale	aumentare la propria forza fisica
1535	In tema di tutela dell'ambiente, cosa è importante fare quando ci si lava i denti?	Chiudere l'acqua mentre ci si spazzola i denti	Tenere aperta l'acqua anche mentre ci si spazzola i denti	Utilizzare solo prodotti contenuti in tubetti fabbricati con materiale riciclabile	Utilizzare solo prodotti naturali, senza parabeni e/o petrolati
1536	Come si definisce una persona che mangia abbuffandosi e poi rigetta tutto?	Bulimica	Anoressica	Affetta da BED	Affetta da picacismo
1537	Il termine "anoressia" deriva dal greco e significa:	senza appetito	insaziabile	compensazione	immagine distorta di sé
1538	Come si definisce una persona che per un periodo prolungato di tempo, ingerisce materiale non commestibile, come carta, terra, sabbia, cotone, etc?	Affetta da picacismo	Affetta da BED	Bulimica	Anoressica
1539	Come si definisce una persona che mangia in modo incontrollato, diventando in questo modo obesa?	Affetta da BED	Bulimica	Anoressica	Affetta da picacismo
1540	Il termine "antisemitismo", indica l'avversione nei confronti:	degli ebrei	delle persone di colore	delle donne	degli stranieri
1541	Cos'è una Moschea?	Il luogo di preghiera dei fedeli dell'Islam	Il luogo di preghiera degli ebrei	Il luogo di preghiera dei buddisti	Il luogo di preghiera degli induisti
1542	Cos'è una Sinagoga?	Il luogo di preghiera degli ebrei	Il luogo di preghiera degli induisti	Il luogo di preghiera dei fedeli dell'Islam	Il luogo di preghiera dei buddisti
1543	Il rabbino è una figura appartenente alla cultura:	ebraica	islamica	cattolica	buddista
1544	Quale, tra le seguenti, è una società di persone:	S.n.c.	S.r.l.	S.p.a.	S.a.p.a.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1545	Quale, tra le seguenti, è una società di persone:	S.s.	S.p.a.	S.a.p.a.	S.r.l.
1546	Quale, tra le seguenti, è una società di persone:	S.a.s.	S.a.p.a.	S.r.l.	S.p.a.
1547	Quale, tra le seguenti, è una società di capitali:	S.p.a.	S.n.c.	S.a.s.	S.s.
1548	Quale, tra le seguenti, è una società di capitali:	S.r.l.	S.s.	S.n.c.	S.a.s.
1549	Quale, tra le seguenti, è una società di capitali:	S.a.p.a.	S.a.s.	S.s.	S.n.c.
1550	Cos'è la borsa?	Un mercato finanziario in cui vengono scambiati valori investiti in titoli o azioni	Un registro in cui vengono iscritte le società di persone	Il tasso di interesse massimo stabilito per legge	Il pacchetto di titoli di debito emesso dalle banche
1551	Cosa sono le obbligazioni, in ambito finanziario?	Titoli di debito emessi da società che allo scadere del termine stabilito, restituiscono il capitale prestato, più gli interessi	Titoli rappresentativi di una quota di una società di capitali	Titoli di debito emessi da società che allo scadere del termine stabilito, restituiscono il capitale prestato, senza gli interessi	Titoli rappresentativi di una quota di una società di persone
1552	Cosa sono le azioni, in ambito finanziario?	Titoli rappresentativi di una quota di una società per azioni	Titoli rappresentativi di una quota di una società di persone	Titoli di debito emessi da società che allo scadere del termine stabilito, restituiscono il capitale prestato, più gli interessi	Titoli di debito emessi da società che allo scadere del termine stabilito, restituiscono il capitale prestato, senza gli interessi
1553	Cos'è il NASDAQ?	La principale borsa valori elettronica: costituita da una rete di computer	L'istituto di credito più grande al mondo	Un'organizzazione internazionale per la collaborazione finanziaria	Il Trattato internazionale in cui sono stabilite le modalità di adesione ai mercati finanziari
1554	Quando in Italia si fa un'invenzione che risponde ai requisiti richiesti dal codice civile, cosa è meglio fare per prima cosa?	Brevettarla	Parlarne ai propri amici	Pubblicare un post sui social networks	Crearla ed utilizzarla
1555	Cos'è il brevetto?	Un titolo giuridico che tutela e valorizza un'innovazione tecnica	Un titolo di studi che si acquisisce a seguito di un percorso di formazione tecnico sui metodi di invenzione	Un'etichetta approvata dall'Unione europea e da apporre sul prodotto che il proprietario immette per la prima volta nel mercato	Un attestato che permette la produzione nel territorio italiano di un bene straniero
1556	Quando si parla di diritto d'autore, a quale tutela ci si riferisce?	A quella della creatività e delle espressioni artistiche dell'uomo	A quella delle innovazioni tecnologiche	A quella dei simboli distintivi delle principali aziende che operano nel mercato	Esclusivamente a quella relativa ai testi antichi, elencati ed indicati dalla normativa dedicata
1557	Tra i seguenti termini, qual è attinente alla proprietà intellettuale tutelata dall'ordinamento giuridico italiano?	Marchio	Borsa	Mercato	Quota azionaria
1558	Quante sono le fasi dei cicli economici?	4	6	8	2
1559	In un ciclo economico, cosa succede nella fase in cui c'è il boom?	il PIL cresce rapidamente	il PIL non cresce	il PIL diminuisce	il PIL inizia nuovamente a crescere
1560	L'acronimo P.I.L. indica:	il Prodotto Interno Lordo di una Nazione	il Parametro d'Inflazione Locale	il Prodotto Internazionale Lineare	il Prodotto Internazionale Lordo di una multinazionale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1561	Cos'è il ciclo breve di Kitchin?	Una dei modelli principali relativi alla durata delle fasi di un ciclo economico	Un metodo di smaltimento rifiuti locale	Un metodo di studio utilizzato nelle scuole asiatiche	Un metodo utilizzato per monitorare il consumo energetico all'interno di una casa
1562	Cos'è un apolide?	Un soggetto privo di qualsiasi cittadinanza	Un soggetto privo di genitori	Un soggetto privato del diritto di voto	Un soggetto privato del diritto di circolazione
1563	Il concetto di "ius sanguinis", attiene:	alla cittadinanza	al gruppo sanguigno	al diritto alla conoscenza della propria identità genetica	al diritto di scegliere a chi donare il sangue
1564	Il concetto di "ius soli", attiene:	alla cittadinanza	al diritto di essere adottati	al diritto di adottare	alla residenza fiscale
1565	La cittadinanza europea è stata istituita con:	il Trattato di Maastricht del 1992	il Protocollo di Madrid del 1991	il Trattato di Corfù del 1994	il Trattato di Amsterdam del 1997
1566	Nella monarchia, chi governa?	Il re	Il Senato	Il popolo	I sindacati
1567	Quando si parla di oligarchia, si intende il governo di:	pochi	uno	tanti	tutti
1568	Come non viene definito colui che governa attraverso un regime arbitrario, violento ed in contrasto con il fisiologico svolgimento della vita politica e civile?	Imperatore	Tiranno	Dittatore	Despota
1569	Quale di questi status può essere acquisito contraendo matrimonio?	Cittadino	Nubile	Celibe	Apolide
1570	Cosa vuol dire nubile?	Si tratta di una donna non sposata	Si tratta di un uomo non sposato	Si tratta di una donna che non è stata riconosciuta dal padre	Si tratta di un uomo che non è stato riconosciuto dal padre
1571	Cosa vuol dire celibe?	Si tratta di un uomo non sposato	Si tratta di una donna che non è stata riconosciuta dal padre	Si tratta di un uomo che non è stato riconosciuto dal padre	Si tratta di una donna non sposata
1572	A cosa è associabile il termine "concordatario"?	Al matrimonio	Al divorzio	Al compimento del diciottesimo anno di età	Al compimento del ventunesimo anno di età
1573	Quale, tra i seguenti, è un elemento essenziale del contratto?	L'accordo	La condizione	Il termine	Il modo
1574	Quale, tra i seguenti, è un elemento essenziale del contratto?	La causa	Il modo	La condizione	Il termine
1575	Quale, tra i seguenti, è un elemento essenziale del contratto?	L'oggetto	Il termine	Il modo	La condizione
1576	La forma è un elemento essenziale del contratto?	Solo quando richiesta per legge a pena di nullità	No	Si	Solo nel contratto di vendita
1577	Quale, tra i seguenti, è un elemento accidentale del contratto?	Il termine	L'oggetto	L'accordo	La causa
1578	Quale, tra i seguenti, è un elemento accidentale del contratto?	La condizione	La causa	L'oggetto	L'accordo
1579	Quale, tra i seguenti, è un elemento accidentale del contratto?	Il modo	L'accordo	La causa	L'oggetto
1580	Che valore ha il contratto per i contraenti?	Di legge	Di linea guida	Di consiglio	Nessuno in particolare
1581	Quale delle seguenti Corti si occupa di diritto amministrativo?	Il Tar	Il Gdp	La Corte d'Assise	Il Tribunale Civile

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1582	Quale delle seguenti Corti si occupa di diritto amministrativo?	Il Consiglio di Stato	La Corte di Cassazione	La Corte Costituzionale	La Corte d'Assise
1583	Quale delle seguenti Corti non esiste?	Corte Costituzionale d'appello	Corte d'Assise d'appello	Corte d'appello	Tribunale amministrativo regionale
1584	Un commercio che tiene conto della tutela del territorio, viene definito:	equo e solidale	territoriale e di valore	verde e paterno	attento e rurale
1585	Quale, tra le seguenti alternative, è un elemento caratterizzante il commercio equo e solidale?	La tutela del territorio	Il prezzo stabilito dallo Stato, nel suo minimo ammontare	La tutela dei lavoratori disabili	La tutela delle lavoratrici in gravidanza
1586	Il commercio equo e solidale garantisce i produttori e i lavoratori:	dei Paesi in via di sviluppo	dei grandi Comuni	delle grandi aziende multinazionali	di tutto il mondo
1587	Il commercio territoriale e di valore:	non esiste	ha delle regole di base stabilite dalla Regione	interessa tutte le aziende che hanno la residenza fiscale in un dato Comune	è quello che si occupa di valorizzare l'artigianato locale
1588	Il commercio verde e paterno:	non esiste	si occupa di favorire le aziende che hanno autorevolezza in un determinato territorio	si occupa, a livello locale, di indirizzare verso una vita più sana gli acquisti dei consumatori	si ha quando le aziende creano iniziative di formazione per i consumatori che acquistano beni pericolosi
1589	Su quale dei seguenti principi è fondato lo Stato assistenziale?	Eguaglianza	Capacità economica	Favor Debitoris	Buona Fede
1590	Quando si parla di previdenza sociale, si guarda alla tutela:	del lavoratore	del minorenne	delle donne nubili	delle minoranze etniche
1591	Quale dei seguenti concetti è connesso all'istituto della previdenza sociale?	La capacità lavorativa	La capacità contributiva	La capacità giuridica	La capacità di agire
1592	La capacità lavorativa è un concetto collegato:	a quello della previdenza sociale	a quello dell'acquisto della cittadinanza	a quello della capacità elettorale passiva	a quello della capacità rappresentativa
1593	La prestazione economica previdenziale, come si configura?	Come sostituzione del reddito da lavoro, temporaneamente o definitivamente perduto	Come anticipo delle spese mediche	Come percentuale aggiunta al reddito che si avrebbe percepito con il lavoro svolto in condizioni fisiologiche	Come prestito senza interessi
1594	La previdenza sociale tutela:	anche i familiari che sono a carico del lavoratore	solo il lavoratore ma non i familiari, anche se sono a suo carico	anche il convivente more uxorio del lavoratore, ma non i figli, neanche se minori	anche i familiari che non sono a carico del lavoratore
1595	Qual è il nome più conosciuto dell'istituto nazionale per l'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro?	INAIL	INPACIL	INPL	INPS
1596	Qual è il nome più conosciuto dell'istituto nazionale della previdenza sociale?	INPS	INPL	INAIL	IMPS
1597	Cos'è l'INAIL?	Un ente pubblico non economico con funzione assicurativa	L'Istituto di previdenza per il settore marittimo	Non esiste	Il principale ente previdenziale del sistema pensionistico italiano
1598	Cos'è l'INPS?	Il principale ente previdenziale del sistema pensionistico italiano	Un ente pubblico non economico con funzione assicurativa	L'Istituto superiore per la prevenzione e la sicurezza del lavoro	Non esiste
1599	Cos'è l'IMPS?	Non esiste	Un ente pubblico non economico con funzione assicurativa	L'Istituto di previdenza per il settore marittimo	Il principale ente previdenziale del sistema pensionistico italiano

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1600	Cos'è l'INPACIL?	Non esiste	L'Istituto di previdenza per il settore marittimo	Il principale ente previdenziale del sistema pensionistico italiano	Un ente pubblico non economico con funzione assicurativa
1601	Cos'è l'ISPESL?	L'Istituto superiore per la prevenzione e la sicurezza del lavoro	Non esiste	Un ente pubblico non economico con funzione assicurativa	L'Istituto di previdenza per il settore marittimo
1602	Cos'è l'IPSEMA?	L'Istituto di previdenza per il settore marittimo	Un ente pubblico non economico con funzione assicurativa	Il principale ente previdenziale del sistema pensionistico italiano	Non esiste
1603	Chi vigila sull'operato dell'INAIL?	Il Ministero del lavoro e delle politiche sociali	Il Ministero dell'interno	La Presidenza del Consiglio dei Ministri	Il Ministero delle pari opportunità
1604	Su chi vigila il Ministero del lavoro e delle politiche sociali?	INAIL	ISPESL	INPACIL	IMPS
1605	Su chi vigila il Ministero della salute?	ISPESL	IPSEMA	IMPS	INAIL
1606	Su chi vigila il Ministero del lavoro e delle politiche sociali?	IPSEMA	IMPS	ISPESL	INPACIL
1607	Chi vigila sull'operato dell'ISPESL?	Il Ministero della salute	Il ministero del lavoro e delle politiche sociali	Il Ministero delle pari opportunità	La Presidenza del Consiglio dei Ministri
1608	Chi vigila sull'operato dell'INPACIL?	Nessuno	Il Ministero della salute	Il ministero del lavoro e delle politiche sociali	Il Ministero delle pari opportunità
1609	Cos'è l'Avvocatura Generale dello Stato?	È l'organo legale dello Stato al quale sono assegnati compiti di consulenza giuridica e di difesa delle Amministrazioni Statali	È l'istituto previdenziale degli avvocati italiani	l'assicurazione obbligatoria degli avvocati italiani	Il fondo pensionistico degli avvocati italiani
1610	In quali giudizi può svolgere l'attività un avvocato appartenente all'Avvocatura generale dello Stato?	Tutti	Solo quelli penali	Solo quelli civili	Solo quelli amministrativi
1611	Quale di queste tipologie di pensione non esiste?	d'incompetenza	di vecchiaia	di anzianità	di inabilità
1612	Quale di queste tipologie di pensione non esiste?	d'indigenza	baby	d'inabilità	ai superstiti
1613	Quale di queste tipologie di pensione non esiste?	di genere	di reversibilità	di inabilità	di vecchiaia
1614	Quale di queste tipologie di pensione non esiste?	minorile	indiretta	di anzianità	baby
1615	In che modo è possibile valorizzare ai fini pensionistici il periodo del proprio corso di studi?	Grazie all'istituto del riscatto del corso di laurea	Grazie alla specializzazione in un campo specifico	Purtroppo in Italia ancora non sono presenti istituti che permettono tale valorizzazione	Grazie al conseguimento di una seconda laurea
1616	A cosa ci si riferisce parlando di NASpI?	All'indennità per la disoccupazione	Alla Nazionalità per meriti derivanti dal lavoro	All'Istituto Nazionale di Assistenza per gli Stranieri permanenti in Italia	Non esiste
1617	Quale dei seguenti istituti è stato introdotto nel 2015?	NASpI	ASpI	MiniASpI	MiniNASp
1618	Chi può redigere un rogito?	il notaio	la polizia	qualsiasi soggetto	il giudice
1619	Per comprare una casa, un passaggio imprescindibile è andare:	dal notaio	in un'agenzia immobiliare	in un istituto di credito	dall'avvocato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1620	Quale, tra i seguenti, è un esempio di bene che l'ordinamento italiano definisce "immobile"?	Un appartamento	Una nave	Una macchina	Una libreria
1621	In che modo l'ordinamento italiano definisce un bene come un palazzo?	Immobile	Mobile registrato	Mobile	Movibile
1622	Quale, tra i seguenti, è un esempio di bene che l'ordinamento italiano definisce "mobile registrato"?	Una macchina	Un palazzo	Un armadio	Un terreno
1623	In che modo l'ordinamento italiano definisce un bene come un motoscafo?	Un bene mobile registrato	Un bene immobile	Un bene mobile	Un bene inamovibile
1624	Quale, tra i seguenti, è un esempio di bene che l'ordinamento italiano definisce "mobile"?	Un letto	Una motocicletta	Una villa	Un grattacielo
1625	In che modo l'ordinamento italiano definisce un bene come un braccialetto?	Un bene mobile	Un bene mobile registrato	Un bene immobile	Un bene inamovibile
1626	Quando un lavoro si dice "dipendente"?	Quando si ha un rapporto nel quale il lavoratore fornisce in modo continuativo il proprio lavoro, tempo ed energie, ad un datore di lavoro	Quando si ha un rapporto nel quale il lavoratore fornisce in modo occasionale il proprio lavoro ad un datore di lavoro	Quando si ha un rapporto nel quale il lavoratore fornisce in modo indipendente il proprio lavoro ad un cliente	Quando non si ha un vero rapporto di lavoro ma il prestatore comunque non ha autonomia decisionale e dipende totalmente dalle scelte, anche retributive, dal datore di lavoro
1627	Quando si ha un rapporto di lavoro che presenta caratteristiche intermedie tra quelle del lavoro subordinato e quelle del lavoro autonomo, si dice:	parasubordinato	paraindipendente	subordinato	a tempo indeterminato
1628	In che altro modo si può definire il lavoro subordinato?	Dipendente	Assoggettato	Paraindipendente	A progetto
1629	Chi è il "prestatore d'opera"?	Il lavoratore	Il filosofo	Lo studente	Il politico
1630	Cosa sta ad indicare il c.d. "Co. co. co."?	Un contratto di lavoro	Una formula di contratto di affitto	Una formula di contratto di somministrazione	Una formula di contratto di vendita
1631	Quale dei seguenti non è un contratto previsto dall'ordinamento italiano?	Di mutilazione	Di vendita	Di servitù	Di deposito
1632	Quale dei seguenti concetti è legato a quello del c.d. "Vaucher"?	Lavoro	Matrimonio	Aborto	Testamento
1633	Di che anno era la famosa Legge Biagi?	2003	2000	2001	2005
1634	Quale dei seguenti provvedimenti entrò in vigore nel 2003?	La legge Biagi	La legge Bossi-Fini	La riforma Gelmini	La riforma Fornero
1635	Quale dei seguenti personaggi non è strettamente collegato alle riforme scolastiche?	Napolitano	Berlinguer	Gelmini	Moratti
1636	L'ANAS, è:	l'ente nazionale per le strade	l'ente nazionale per l'ambientamento dei soggetti sordi	l'ente nazionale che si occupa della raccolta, il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani	l'associazione nazionale per la protezione degli animali selvatici

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1637	Come è più conosciuto l'ente nazionale per le strade?	ANAS	ENPA	AMA	ENEA
1638	L'ENPA, è:	l'associazione nazionale per la protezione degli animali	l'ente nazionale per le strade	l'ente nazionale per l'ambientamento dei soggetti sordi	l'ente nazionale che si occupa della raccolta, il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani
1639	Cos'è il TFR?	È quella porzione di retribuzione che il lavoratore subordinato riceve dal datore alla cessazione del rapporto di lavoro	È l'attività di prelievo fiscale da parte dello Stato	È l'attività di valutazione del fatturato di un'azienda pubblica	È l'attività di controllo del flusso finanziario annuale di un Paese
1640	Quale dei seguenti acronimi indica uno dei modi in cui viene chiamata la liquidazione erogata alla fine di un rapporto di lavoro?	TFR	TRF	RTF	RFT
1641	Cosa sono i contributi?	Una tipologia di tributi coattivi finalizzati a finanziare la spesa pubblica	Una percentuale di denaro che il datore di lavoro versa in favore della pensione del lavoratore rientrando in una delle categorie protette	Una tipologia di tassa che il datore di lavoro versa allo Stato, in cambio di agevolazioni finalizzate a migliorare le condizioni del lavoratore	Somme di denaro versate per la ricezione di servizi c.d. primari, pubblici e privati
1642	Capacità contributiva, è un principio fondamentale del diritto:	tributario	penale	civile	internazionale
1643	L'art. 53 della Costituzione, esprime un principio fondamentale; quello:	della capacità contributiva	del favor rei	della buona fede	del favor debitoris
1644	Quale dei seguenti è un indice della capacità contributiva?	Il reddito	Il risparmio	Il conto corrente	I titoli formativi
1645	Quale dei seguenti è un indice della capacità contributiva?	Il patrimonio	I titoli formativi	Il risparmio	Il conto corrente
1646	Quale dei seguenti è un indice della capacità contributiva?	Il consumo	Il conto corrente	I titoli formativi	Il risparmio
1647	Quale dei seguenti non è un indice della capacità contributiva?	Il risparmio	Il consumo	Il patrimonio	Il reddito
1648	Quale dei seguenti non è un indice della capacità contributiva?	I titoli formativi	Il reddito	Il consumo	Il patrimonio
1649	A quale dei seguenti concetti sono legati gli incrementi patrimoniali?	Alla capacità contributiva	Alla correttezza del buon padre di famiglia	Alla libertà di corrispondenza	Alla segretezza professionale
1650	Quale dei seguenti non è un tributo?	L'onere	La tassa	L'imposta	Il contributo
1651	Quella universitaria, è:	una tassa	un'imposta	un contributo	un atto di liberalità
1652	Quale delle seguenti, non è una funzione del tributo?	pubblicitaria	acquisitiva	redistributiva	promozionale
1653	Quale delle seguenti, è una funzione del tributo?	acquisitiva	pubblicitaria	meritocratica	incentivante
1654	Quale delle seguenti, è una funzione del tributo?	redistributiva	meritocratica	incentivante	pubblicitaria
1655	Quale delle seguenti, è una funzione del tributo?	promozionale	incentivante	pubblicitaria	meritocratica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1656	Quale delle seguenti, non è una funzione del tributo?	incentivante	redistributiva	promozionale	acquisitiva
1657	Quale delle seguenti, non è una funzione del tributo?	meritocratica	promozionale	acquisitiva	redistributiva
1658	Nell'ordinamento italiano, quale, tra i seguenti contratti, si presuppone essere a titolo gratuito?	Il comodato	Il mutuo	La locazione	La vendita
1659	Quale, tra i seguenti, è un contratto caratterizzato dal c.d. spirito di liberalità?	La donazione	La vendita	Il mutuo	La locazione
1660	Cosa vuol dire a "titolo gratuito"?	Quando, a fronte di una prestazione, non si ottiene un vantaggio economico, patrimoniale o finanziario significativo	Quando, a fronte di una prestazione, si ottiene un vantaggio economico, patrimoniale o finanziario significativo	Quando, a fronte di una prestazione, non si ottiene uno sconto economico, patrimoniale o finanziario significativo	Quando, a fronte di una prestazione, si ottiene uno sconto economico, patrimoniale o finanziario significativo
1661	Cosa vuol dire a "titolo originario"?	È un modo di acquisto della proprietà	È una causa di perdita della proprietà	È un atto formale di trasferimento della proprietà	È l'atto di trasferimento certificato per gli oggetti artistici
1662	Cosa vuol dire: acquistare a titolo originario?	Acquistare senza un trasferimento da un precedente proprietario	Acquistare un bene coperto dal diritto d'autore	Acquistare un bene protetto dal diritto d'autore e direttamente dall'autore stesso	Acquistare per primi un bene messo in commercio per la prima volta in assoluto
1663	Nell'ordinamento italiano, all'acquisto a titolo originario, si contrappone quello:	a titolo derivativo	a titolo falsificato	senza titolo originale	a non domino
1664	Nel linguaggio giuridico, cosa vuol dire "transare"?	Evitare una lite operando reciproche concessioni	Evitare una lite mettendo dei punti fermi da cui nessuno possa prescindere	Determinare i punti fermi da cui partirà una lite in tribunale	Trasformare il titolo di un contratto per errori intervenuti in costanza di rapporto
1665	Cos'è un arbitro?	Un metodo alternativo di risoluzione delle controversie	Un metodo di acquisto della proprietà	Un istituto giudiziale calcistico	Un principio fondamentale dell'ordinamento giuridico italiano
1666	Cosa s'intende per "diritti reali"?	Diritti soggettivi che attribuiscono al titolare un potere immediato e assoluto sulla cosa	Sono quei diritti accertati, in quanto esplicitati in documenti ufficiali, riconosciuti dallo Stato	Sono i diritti indicati nei primi trenta articoli della Costituzione italiana	Sono gli antichi diritti dei nobili, che ancora oggi donano dei privilegi formali riconosciuti dallo Stato
1667	Quale dei seguenti è un diritto reale di garanzia?	Pegno	Enfiteusi	Uso	Servitù prediali
1668	Quale dei seguenti è un diritto reale di garanzia?	Ipoteca	Usufrutto	Superficie	Abitazione
1669	Quale dei seguenti non è un diritto reale di garanzia?	Abitazione	Pegno	Ipoteca	Privilegio
1670	Quale, tra i seguenti, è un diritto reale di godimento?	Superficie	Privilegio	Pegno	Ipoteca
1671	Quale dei seguenti è un diritto reale di garanzia?	Pegno	Avallo	Fideiussione	Manleva
1672	Quale dei seguenti è un diritto reale di garanzia?	Ipoteca	Fideiussione	Mandato di credito	Avallo
1673	Perché alcuni diritti si dicono "reali"?	Perché la parola "res" viene dal latino e vuol dire "cosa"	Perché la parola "reali" intende veridicità assoluta	Perché la parola "reale" indica la provenienza aulica del diritto	Perché la parola deriva dal latino "rex" ed indica il principale ed il principio nei diritti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1674	Cos'è un'aliquota, in ambito fiscale?	Un parametro percentuale per determinare l'imposta dovuta	L'imposta diretta sui beni primari	L'imposta sui beni importati	Un parametro per determinare il tipo di rateizzazione fiscale applicabile
1675	Nel 1961, Palazzo Chigi divenne la sede:	del Governo italiano	del Senato della Repubblica	della Camera dei deputati	del Ministero degli affari esteri
1676	Nel 1940, Palazzo della Farnesina divenne la sede:	del Ministero degli affari esteri	del Governo italiano	della Camera dei deputati	del Senato della Repubblica
1677	Il Ministero degli affari esteri, ha sede:	nel palazzo della Farnesina	nel palazzo di Montecitorio	nel palazzo Madama	nel palazzo Chigi
1678	Il Senato della Repubblica, ha sede:	a palazzo Madama	alla Farnesina	a palazzo Chigi	a Montecitorio
1679	La Camera dei deputati, ha sede:	nel palazzo di Montecitorio	a palazzo Chigi	alla Farnesina	a palazzo Madama
1680	Il Governo italiano, ha sede:	a palazzo Chigi	a Montecitorio	a palazzo Madama	alla Farnesina
1681	Quale, tra le seguenti, non è una sede del Parlamento europeo?	Parigi	Strasburgo	Lussemburgo	Bruxelles
1682	Il Segretariato generale del Parlamento europeo, ha sede:	in Lussemburgo	a Parigi	a Bruxelles	a Strasburgo
1683	Dove si svolgono le riunioni delle commissioni del Parlamento europeo?	a Bruxelles	a Strasburgo	in Lussemburgo	a Parigi
1684	Nel 1949, il Consiglio d'Europa prese sede:	a Strasburgo	a Parigi	in Lussemburgo	a Bruxelles
1685	A Bruxelles:	hanno luogo le riunioni delle commissioni del Parlamento europeo	è ubicata la sede del Consiglio d'Europa	è ubicata la Banca centrale europea	è ubicata la Corte dei Conti europea
1686	Cos'è la BCE?	La banca centrale europea	La banca cooperativa economica	La banca di credito estero	La banca dei conti elitari
1687	La banca centrale europea, ha sede:	a Francoforte	a Parigi	a Bruxelles	in Lussemburgo
1688	In Lussemburgo, ha sede:	la Corte dei Conti europea	la banca centrale europea	la Commissione europea	il Consiglio europeo
1689	Il Consiglio europeo, ha sede:	a Bruxelles	a Francoforte	a Roma	a Madrid
1690	Il Consiglio dell'unione europea, ha sede:	a Bruxelles	a Madrid	a Francoforte	a Roma
1691	La Commissione europea, ha sede:	a Bruxelles	a Roma	a Madrid	a Francoforte
1692	La Corte di giustizia dell'Unione europea, ha sede:	in Lussemburgo	a Roma	a Francoforte	a Madrid
1693	Cosa indica l'acronimo CGUE?	La Corte di giustizia dell'Unione europea	Il Centro Governativo dell'Unione europea	Il Comitato Generale dell'Unione europea	La Camera del Gabinetto dell'Unione europea
1694	La Corte dei Conti europea, ha sede:	in Lussemburgo	a Madrid	a Roma	a Francoforte
1695	Il Servizio europeo per l'azione esterna, ha sede:	a Bruxelles	a Roma	a Francoforte	a Madrid
1696	Cosa indica l'acronimo SEAE?	Il Servizio europeo per l'azione esterna	La Società Economica per l'Armonia Europea	Il Sindacato Europeo degli Agricoltori Energetici	Il Sistema Economico di Adattamento Europeo
1697	Il Comitato economico e sociale europeo, ha sede:	a Bruxelles	a Francoforte	in Lussemburgo	a Roma
1698	Cosa indica l'acronimo CESE?	Il Comitato economico e sociale europeo	Il Comitato economico delle società europee	La Commissione europea per la spesa economica	La Cooperativa per l'energia sostenibile europea
1699	Il Comitato europeo delle regioni, ha sede:	a Bruxelles	a Madrid	a Roma	in Lussemburgo
1700	Cosa indica l'acronimo CdR?	Il Comitato europeo delle regioni	La Cooperativa delle regioni	Il Consiglio dei registri contabili	Il Comando di revisione italiano

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1701	La banca europea per gli investimenti, ha sede:	in Lussemburgo	a Bruxelles	a Madrid	a Roma
1702	Cosa indica l'acronimo BEI?	La banca europea per gli investimenti	La banca economica d'investimento	Il Bilancio europei degli interessi	La borsa europea d'investimento
1703	Il Mediatore europeo, ha sede:	a Strasburgo	a Bruxelles	a Roma	a Madrid
1704	Qual è l'attività del Mediatore europeo?	Indaga sulle denunce relative a casi di cattiva amministrazione da parte delle istituzioni o di altri organi dell'UE	Si occupa di mediare tra gli interessi privati dei cittadini europei che vi si rivolgono	Si occupa di far comunicare le istituzioni europee con i presunti terroristi per la prevenzione ai fini della lotta generale al fenomeno	Indaga sui presunti terroristi per istruire le istituzioni a relazionarsi al fenomeno, conoscendolo da vicino
1705	Il Garante europeo della protezione dei dati, ha sede:	a Bruxelles	a Strasburgo	a Madrid	a Roma
1706	Cosa indica l'acronimo GEPR?	Il Garante europeo della protezione dei dati	Il Giudice europeo di diritto penale	Il Governatore europeo per i diritti dei cittadini	La Guardia europea di polizia digitale
1707	In Italia, come si definisce chi agisce in giudizio per la tutela dei propri diritti?	Attore	Comparsa	Autore	Protagonista
1708	In Italia, come si definisce chi viene citato in giudizio da qualcuno che agisce pretendendo la presunta tutela di un proprio diritto?	Convenuto	Coprotagonista	Comparsa	Spalla
1709	Id quod plerumque accidit, è un concetto famoso:	nel diritto	nella matematica	nel calcio	nella geografia
1710	Cos'è il litisconsorzio?	È un istituto del diritto processuale italiano quando in un processo civile vi sono più parti ad agire o a reagire in giudizio	È un altro modo di chiamare la riunione condominiale, quando si tratta di un complesso con più di 30 nuclei abitativi	È un altro modo di chiamare la riunione condominiale, quando si tratta di un complesso con più di 60 nuclei abitativi	È un istituto del diritto processuale italiano quando in un processo civile vi sono solo le due classiche parti: chi agisce e chi reagisce in giudizio
1711	Cos'è la laurea magistrale?	È un titolo accademico di secondo livello rilasciato dall'università in Italia	È un titolo accademico di primo livello rilasciato dall'università in Italia	È un titolo accademico di terzo livello rilasciato dall'università in Italia	È un titolo accademico di quarto livello rilasciato dall'università in Italia
1712	Quando un assegno si dice "fuori piazza"?	È pagato in un comune diverso da quello di emissione	viene pagato a vista e può essere trasferito a terzi mediante girata	è un titolo di credito all'ordine, trasferibile mediante girata	è pagato nello stesso comune in cui è stato emesso
1713	Cos'è Amnesty international?	È un'organizzazione non governativa internazionale impegnata nella difesa dei diritti umani	È un'associazione ambientalista italiana, fondata nel 1965 con lo scopo principale di contrastare l'eliminazione degli uccelli	È un'associazione animalista italiana	È un'organizzazione non governativa ambientalista e pacifista fondata a Vancouver nel 1971
1714	Cos'è la LIPU?	È un'associazione ambientalista italiana, fondata nel 1965 con lo scopo principale di contrastare l'eliminazione degli uccelli	È un'organizzazione non governativa internazionale impegnata nella difesa dei diritti umani	È un'organizzazione non governativa ambientalista e pacifista fondata a Vancouver nel 1971	È un'associazione animalista italiana
1715	Cos'è la LAV?	È un'associazione animalista italiana	È un'organizzazione non governativa ambientalista e pacifista fondata a Vancouver nel 1971	È un'organizzazione non governativa internazionale impegnata nella difesa dei diritti umani	È un'associazione ambientalista italiana, fondata nel 1965 con lo scopo principale di contrastare l'eliminazione degli uccelli

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1716	Save the children, è:	una delle più grandi Organizzazioni internazionali indipendenti e opera in 125 paesi con una rete di 28 organizzazioni nazionali e una struttura internazionale	È un'associazione animalista italiana	È un'associazione ambientalista italiana, fondata nel 1965 con lo scopo principale di contrastare l'eliminazione degli uccelli	È un'organizzazione non governativa internazionale impegnata nella difesa dei diritti umani
1717	Greenpeace, è:	un'organizzazione non governativa ambientalista e pacifista fondata a Vancouver nel 1971	È un'organizzazione non governativa internazionale impegnata nella difesa dei diritti umani	È un'associazione ambientalista italiana, fondata nel 1965 con lo scopo principale di contrastare l'eliminazione degli uccelli	È un'associazione animalista italiana
1718	Tra le seguenti alternative, chi si occupa principalmente di contrastare l'eliminazione degli uccelli?	La LIPU	La LAV	Greenpeace	Amnesty international
1719	Quanti diritti reali di godimento, che insistono sul diritto di proprietà, prevede l'ordinamento italiano?	6	5	9	12
1720	Quanti diritti reali sono previsti nell'ordinamento italiano?	7	4	1	13
1721	Cosa indica l'acronimo LIPU?	La lega italiana protezione uccelli	La lega italiana perdita dell'udito	La lega italiana a protezione degli utili	L'associazione litorale pugliese
1722	Cosa indica l'acronimo LAV?	La lega antivivisezione	La lotta alla violenza	I lavoratori associati	La linea attraversamento varchi
1723	Tra le seguenti definizioni, quale riguarda il precetto?	È un atto che necessariamente deve precedere l'esecuzione forzata	È un atto che può seguire l'esecuzione forzata	È la sanzione predisposta per la violazione di un precetto penale	È la sanzione prevista quando si ostacola il procedimento di esecuzione forzata
1724	Nell'ordinamento italiano, il precetto può essere definito come:	un comando o divieto di compiere una data azione od omissione	la sanzione predisposta per la violazione di un comando penale	la sanzione predisposta per la violazione di un divieto penale	l'atto che conclude il procedimento di esecuzione forzata
1725	Il pignoramento, è:	l'atto con il quale ha inizio l'espropriazione forzata	l'atto con cui si dispone dei propri diritti per il tempo successivo alla propria dipartita	un diritto reale di garanzia	un diritto reale di godimento
1726	Nell'ordinamento italiano, cos'è la pena?	È la sanzione predisposta per la violazione di un precetto penale	È il comando di compiere una data azione	È il comando di compiere una data omissione	È il divieto di compiere una data azione
1727	Cos'è il testamento?	l'atto con cui si dispone dei propri diritti per il tempo successivo alla propria dipartita	l'atto con il quale ha inizio l'espropriazione forzata	l'atto che conclude il procedimento di esecuzione forzata	l'atto con cui si dispone dei diritti altrui per il tempo successivo alla propria dipartita
1728	Quante forme ordinarie di testamento sono previste dall'ordinamento italiano?	3	2	6	Nessuna: vige la totale libertà in materia
1729	Quale delle seguenti non è una forma di testamento prevista esplicitamente dall'ordinamento italiano?	digitale	olografo	pubblico	segreto
1730	Il testamento olografo:	è quello scritto di proprio pugno sopra un foglio qualunque, datato e sottoscritto	è quello redatto dal notaio in presenza di due testimoni	è quello in cui il notaio, in presenza di due testimoni, riceve il testamento senza conoscerne il contenuto	è quello ricevuto su nave
1731	Il testamento segreto:	è quello in cui il notaio, in presenza di due testimoni, riceve il testamento senza conoscerne il contenuto	è quello ricevuto su nave	è quello scritto di proprio pugno sopra un foglio qualunque, datato e sottoscritto	è quello redatto dal notaio in presenza di due testimoni

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1732	Il testamento pubblico:	è quello redatto dal notaio in presenza di due testimoni	è quello in cui il notaio, in presenza di due testimoni, riceve il testamento senza conoscerne il contenuto	è quello ricevuto su nave	è quello scritto di proprio pugno sopra un foglio qualunque, datato e sottoscritto
1733	Il testamento scritto di proprio pugno sopra un foglio qualunque, datato e sottoscritto, si dice:	olografo	segreto	digitale	pubblico
1734	Il testamento redatto dal notaio in presenza di due testimoni, si dice:	pubblico	olografo	segreto	digitale
1735	Quale tra i seguenti atti è mortis causa?	Il testamento	La donazione	La compravendita	La locazione
1736	Cos'è un legato?	è una disposizione testamentaria con cui il soggetto attribuisce a una persona un determinato bene o un determinato diritto	è il rapporto giuridico che intercorre fra persone che discendono da uno stesso stipite e quindi legate da un vincolo di consanguineità	è una disposizione con cui il soggetto attribuisce a una persona un determinato bene di proprietà di un terzo	è il vincolo fra un coniuge ed i parenti dell'altro coniuge
1737	Cos'è giuridicamente la parentela?	è il rapporto giuridico che intercorre fra persone che discendono da uno stesso stipite e quindi legate da un vincolo di consanguineità	è il vincolo fra un coniuge e gli amici dell'altro coniuge	è il vincolo fra persone che discendono l'una dall'altra ma che hanno il capostipite diverso	è il vincolo fra persone che condividono un rapporto affettivo informale da almeno venti anni
1738	Cos'è giuridicamente l'affinità?	è il vincolo fra un coniuge ed i parenti dell'altro coniuge	è il rapporto giuridico che intercorre fra persone che discendono da uno stesso stipite e quindi legate da un vincolo di consanguineità	è il vincolo fra persone che condividono un rapporto affettivo informale da almeno venti anni	è il vincolo fra persone che discendono l'una dall'altra ma che hanno il capostipite diverso
1739	Quando una parentela è linea retta?	Quando le persone discendono l'una dall'altra	Quando le persone hanno un legame affettivo informale che dura da almeno venti anni	Quando le persone discendono l'una dall'altra e sono dello stesso sesso	Quando le persone discendono l'una dall'altra e non sono dello stesso sesso
1740	Cos'è giuridicamente l'agnazione?	Il vincolo di parentela in linea maschile	Il vincolo di parentela tra persone che hanno un legame affettivo e convivono da almeno venti anni	Il vincolo di parentela in linea femminile	Il vincolo di parentela tra persone che hanno un legame affettivo e convivono da almeno dieci anni
1741	Che legame giuridico lega un padre e suo figlio naturale?	Una parentela di primo grado	Un'affinità di secondo grado	Una parentela di terzo grado	Un'affinità di terzo grado
1742	Che legame giuridico lega un soggetto e suo fratello naturale?	Una parentela di secondo grado	Un'affinità di primo grado	Un'affinità di terzo grado	Una parentela di terzo grado
1743	Che legame giuridico lega un soggetto e suo nonno naturale?	Una parentela di secondo grado	Un'affinità di terzo grado	Una parentela di terzo grado	Un'affinità di primo grado
1744	Che legame giuridico lega un soggetto e suo zio naturale?	Una parentela di terzo grado	Una parentela di secondo grado	Un'affinità di secondo grado	Un'affinità di terzo grado
1745	Che legame giuridico lega un soggetto e suo bisnonno naturale?	Una parentela di terzo grado	Un'affinità di secondo grado	Un'affinità di terzo grado	Una parentela di secondo grado
1746	Che legame giuridico lega un soggetto e suo cugino naturale?	Una parentela di quarto grado	Una parentela di terzo grado	Una parentela di secondo grado	Un'affinità di terzo grado
1747	Fino a quale grado, l'ordinamento italiano riconosce la parentela?	Sesto	settimo	quinto	terzo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1748	Qual è la particolarità del calcolo giuridico della parentela?	Che si leva il capostipite comune	Che si leva il capostipite comune più uno	Che si risale al capostipite e si aggiunge uno	Che si risale al capostipite e si discende fino all'altra persona e poi si aggiunge uno
1749	Come si calcola giuridicamente il grado di parentela?	Si parte da una persona, si risale fino al capostipite comune, si ridiscende fino all'altra persona e si toglie il capostipite	Si parte da una persona, si risale fino al capostipite comune, si ridiscende fino all'altra persona e, arbitrariamente, si toglie il capostipite più uno	Si parte da una persona, si risale fino al capostipite comune e, arbitrariamente, si toglie il capostipite più uno	Si parte da una persona, si risale fino al capostipite comune, si ridiscende fino all'altra persona e, arbitrariamente, si aggiunge uno
1750	Due fratelli, si dicono germani, quando:	condividono gli stessi genitori	condividono solo il padre	condividono solo la madre	biologicamente non condividono nessuno dei genitori
1751	Due fratelli, si dicono carnali, quando:	condividono gli stessi genitori	condividono solo la madre	biologicamente non condividono nessuno dei genitori	condividono solo il padre
1752	Due fratelli, si dicono uterini, quando:	condividono solo la madre	condividono gli stessi genitori	condividono solo il padre	biologicamente non condividono nessuno dei genitori
1753	Due fratelli, si dicono consanguinei, quando:	condividono solo il padre	biologicamente non condividono nessuno dei genitori	condividono solo la madre	condividono gli stessi genitori
1754	Gli affini di ciascun coniuge sono giuridicamente:	non affini tra loro	affini tra loro	parenti tra loro	germani tra loro
1755	Come si calcola giuridicamente il grado di affinità?	È lo stesso che lega il parente di uno dei coniugi	È lo stesso che lega il parente di uno dei coniugi, però, calcolando il capostipite	È lo stesso che lega il parente di uno dei coniugi, però, calcolando il capostipite più uno	È lo stesso che lega il parente di uno dei coniugi, meno uno
1756	Che legame giuridico lega un soggetto e suo suocero?	Un'affinità di primo grado	Una parentela di secondo grado	Una parentela di primo grado	Un'affinità di terzo grado
1757	Che legame giuridico lega un soggetto e suo genero?	Un'affinità di primo grado	Una parentela di primo grado	Una parentela di secondo grado	Un'affinità di secondo grado
1758	Che legame giuridico lega un soggetto e sua nuora?	Un'affinità di primo grado	Una parentela di secondo grado	Una parentela di primo grado	Un'affinità di terzo grado
1759	Che legame giuridico lega un soggetto ed il fratello della propria moglie?	Un'affinità di secondo grado	Una parentela di primo grado	Un'affinità di terzo grado	Una parentela di secondo grado
1760	Che legame giuridico lega un soggetto e lo zio della propria moglie?	Un'affinità di terzo grado	Un'affinità di primo grado	Una parentela di secondo grado	Una parentela di primo grado
1761	Che legame giuridico lega un soggetto ed il cugino della propria moglie?	Un'affinità di quarto grado	Una parentela di secondo grado	Una parentela di primo grado	Un'affinità di primo grado
1762	Che legame giuridico lega un soggetto la propria moglie?	Coniugio	Parentela di primo grado	Affinità di primo grado	Parentela c.d. indissolubile
1763	Che legame giuridico lega un uomo ed il proprio figlio biologico?	Una parentela in linea retta	Una parentela in linea collaterale	Una parentela uterina	Una parentela germana
1764	Che legame giuridico lega un uomo ed il proprio figlio biologico?	Una parentela consanguinea	Una parentela uterina	Una parentela germana	Una parentela in linea collaterale
1765	Che legame giuridico lega una donna ed il proprio figlio?	Una parentela in linea retta	Una parentela consanguinea	Una parentela germana	Una parentela in linea collaterale
1766	Che legame giuridico lega una donna ed il proprio figlio?	Una parentela uterina	Una parentela consanguinea	Una parentela in linea collaterale	Una parentela germana

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1767	Che legame giuridico lega una donna ed il proprio fratello, con cui condivide solo il padre?	Una parentela consanguinea	Una parentela uterina	Una parentela in linea retta	Una parentela germana
1768	Che legame giuridico lega una donna ed il proprio fratello, con cui condivide il padre?	Una parentela in linea collaterale	Una parentela in linea retta	Un'affinità in linea retta	Una parentela uterina
1769	Che legame giuridico lega una donna ed il proprio fratello, con cui condivide solo la madre?	Una parentela uterina	Un'affinità in linea retta	Una parentela consanguinea	Una parentela in linea retta
1770	Che legame giuridico lega una donna ed il proprio fratello, con cui condivide la madre?	Una parentela in linea collaterale	Una parentela in linea retta	Un'affinità in linea retta	Una parentela consanguinea
1771	Che legame giuridico lega un soggetto e suo nonno biologico?	Una parentela in linea retta	Un'affinità in linea retta	Un'affinità in linea collaterale	Una parentela in linea collaterale
1772	Che legame giuridico lega un soggetto e sua nonna biologica?	Una parentela in linea retta	Una parentela in linea collaterale	Un'affinità in linea collaterale	Un'affinità in linea retta
1773	Che legame giuridico lega un soggetto e suo zio?	Una parentela in linea collaterale	Una parentela in linea retta	Un'affinità in linea retta	Un'affinità in linea collaterale
1774	Che legame giuridico lega un soggetto e suo bisnonno?	Una parentela in linea retta	Un'affinità in linea retta	Una parentela in linea collaterale	Un'affinità in linea collaterale
1775	Che legame giuridico lega un soggetto e suo cugino?	Una parentela in linea collaterale	Un'affinità in linea collaterale	Una parentela in linea retta	Un'affinità in linea retta
1776	Quale articolo della "Dichiarazione universale dei diritti dell'uomo" si esprime sui diritti principali dell'uomo?	articolo 1	articolo 2	articolo 10	articolo 7
1777	La nostra Costituzione in quale articolo difende esplicitamente il Principio di Uguaglianza?	3	83	95	117
1778	Secondo la nostra Costituzione, di fronte alla legge, siamo tutti uguali:	tanto nei diritti quanto nei doveri	solo nei diritti	solo nei doveri	solo negli oneri
1779	Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?	quella basata sul sesso	quella basata sulla simpatia	quella basata sull'altezza degli individui	quella basata sul colore degli occhi degli individui
1780	Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?	quella basata sulla razza	quella basata sulla simpatia	quella basata sull'altezza degli individui	quella basata sul colore degli occhi degli individui
1781	Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?	quella basata sulla lingua	quella basata sulla simpatia	quella basata sull'altezza degli individui	quella basata sul colore degli occhi degli individui
1782	Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?	quella basata sulla religione	quella basata sulla simpatia	quella basata sull'altezza degli individui	quella basata sul colore degli occhi degli individui

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1783	Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?	quella basata sulle opinioni politiche	quella basata sulla simpatia	quella basata sull'altezza degli individui	quella basata sul colore degli occhi degli individui
1784	Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?	quella basata sulle condizioni personali	quella basata sulla simpatia	quella basata sull'altezza degli individui	quella basata sul colore degli occhi degli individui
1785	Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?	quella basata sulle condizioni sociali	quella basata sulla simpatia	quella basata sull'altezza degli individui	quella basata sul colore degli occhi degli individui
1786	Quando è stato abolito l'impiego del "voucher"?	dal 17 marzo 2017	dal 17 dicembre 2017	dal 17 gennaio 2017	dal 27 febbraio 2017
1787	I buoni lavoro furono istituiti per contrastare il lavoro nero e tutelare, inizialmente, quali lavoratori?	colf e badanti	professori di ruolo	maestri di ruolo	infermieri professionisti
1788	Per quale altro lavoro poteva essere utilizzato il voucher?	ripetizioni a casa da parte di studenti	plus orario dei professori di ruolo	plus orario dei maestri di ruolo	plus orario di infermieri professionisti
1789	Per quale altro lavoro poteva essere utilizzato il voucher?	lavoretti di giardinaggio	plus orario dei professori di ruolo	plus orario dei maestri di ruolo	plus orario di infermieri professionisti
1790	Per quale altro lavoro poteva essere utilizzato il voucher?	pulizie e faccende di casa	plus orario dei professori di ruolo	plus orario dei maestri di ruolo	plus orario di infermieri professionisti
1791	Per quale altro lavoro poteva essere utilizzato il voucher?	hostess o steward in fiere o eventi pubblici	plus orario dei professori di ruolo	plus orario dei maestri di ruolo	plus orario di infermieri professionisti
1792	L'utilizzo dei voucher iniziato nel 2003, in che anno fu modificato per la prima volta?	2009	2011	2012	2010
1793	La legge 33/2009 che modifica apportò all'utilizzo dei vouchers?	Estese l'applicazione a tutti i soggetti	Diminui i soggetti ai quali poteva essere applicato	Diminui il tempo di utilizzo	Aumentò il tempo di utilizzo
1794	Quando è stato abolito l'utilizzo dei vouchers?	2017	2016	2015	2014
1795	Cosa si intende per inquinamento?	alterazione dell'ambiente	sporcizia del suolo	rifiuti nei mari	smog nell'aria
1796	Come può essere l'inquinamento ambientale?	naturale o causato dall'uomo	solo naturale	solo causato dall'uomo	solo causato dagli animali
1797	Quale re vietò la combustione dei carboni bituminosi?	Edoardo I d'Inghilterra	Edoardo III d'Inghilterra	Edoardo II d'Inghilterra	Edoardo IV d'Inghilterra
1798	In che anno fu preso in Inghilterra il primo provvedimento contro l'inquinamento ambientale?	1272	1372	1472	1572
1799	Quale evento storico ha reso pubblico il problema dell'inquinamento ambientale?	la rivoluzione industriale Inglese	la rivoluzione francese	la rivoluzione russa	la riforma luterana
1800	Quali città americane emanarono leggi a garanzia di aria più pulita?	Chicago e Cincinnati	New York e Boston	New York e Cincinnati	Boston e Cincinnati

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1801	Quanti paesi hanno sottoscritto il protocollo di Kyoto?	più di 160	tra 50 e 60	tra 100 e 130	tra 130 e 150
1802	Quando è entrato in vigore il Trattato di Kyoto?	16 febbraio 2005	16 febbraio 2000	16 febbraio 2003	16 febbraio 2001
1803	Quale paese non ha sottoscritto il Trattato di Kyoto?	USA	Russia	Europa	Africa
1804	La contaminazione dell'acqua di mari, fiumi, laghi è detto:	inquinamento idrico	inquinamento fluviale	inquinamento ittico	inquinamento marittimo
1805	Quando le strade sono considerate pubbliche?	Se il suolo appartiene a ente pubblico territoriale o sono destinate a uso pubblico	Se il suolo è privato ma ad uso pubblico	Se il suolo è pubblico ad uso privato	Se suolo e uso sono privati
1806	Le strade pubbliche sono beni che appartengono:	al demanio accidentale	al demanio necessario	al demanio militare	al demanio aeronautico
1807	Le strade pubbliche sono beni che, se pur inalienabili:	si possono trasferire da un demanio all'altro	non possono essere trasferiti da un demanio all'altro	possono essere messi all'asta	non possono essere messi all'asta
1808	Le strade pubbliche possono avere un uso:	generale e particolare	privato e particolare	generale e privato	privato
1809	Quale ente, precedente all'Anas, aveva le stesse funzioni?	AASS	ANPI	ASPI	ARPA
1810	Quando fu istituita l'AASS?	1928	1958	1968	1988
1811	La circolazione stradale è regolamentata dal:	codice della strada	codice civile	codice di procedura civile	statuto regionale
1812	Quanti articoli comprende l'attuale codice della strada?	245	345	289	325
1813	Quali sono i beni demaniali?	I beni che la legge indica come tali e quelli ad essi assimilabili	I beni immobili privati	I beni mobili privati	I beni pubblici dichiarati privati
1814	Il demanio si distingue in:	necessario e accidentale	necessario e saltuario	superfluo e accidentale	superfluo e territoriale
1815	Il demanio necessario si distingue in:	marittimo, idrico, militare	marittimo, montano, militare	montano, idrico, militare	marittimo, idrico, montano
1816	Il lido del mare fa parte del:	demanio marittimo	demanio idrico	demanio militare	demanio accidentale
1817	La spiaggia fa parte del:	demanio marittimo	demanio idrico	demanio militare	demanio accidentale
1818	I porti fanno parte del:	demanio marittimo	demanio idrico	demanio militare	demanio accidentale
1819	Le rade fanno parte del:	demanio marittimo	demanio idrico	demanio militare	demanio accidentale
1820	Le lagune fanno parte del:	demanio marittimo	demanio idrico	demanio militare	demanio accidentale
1821	Le foci dei fiumi che affluiscono in mare fanno parte del:	demanio marittimo	demanio idrico	demanio militare	demanio accidentale
1822	Il mare territoriale è:	escluso dal demanio marittimo	fa parte del demanio marittimo	fa parte del demanio idrico	fa parte del demanio militare
1823	Cosa comprende il demanio militare?	tutte le opere permanenti adibite a difesa nazionale	le opere costiere adibite a difesa nazionale	le opere montane adibite a difesa nazionale	tutti i luoghi per esercitazioni militari
1824	I fiumi fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale
1825	I torrenti fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale
1826	I laghi fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale
1827	Le acque sorgenti, escluse quelle minerali e termali, fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1828	Le rive, I rivi, I fossati fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale
1829	Le acque sotterranee quando sono portate in superficie fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale
1830	I ghiacciai fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale
1831	I porti e gli approdi per la navigazione interna fanno parte del:	demanio idrico	demanio marittimo	demanio militare	demanio accidentale
1832	Quanti sono i tipi di pignoramento?	3	6	2	8
1833	Quale non è una tipologia di pignoramento?	Informale	Di beni mobili	Di beni immobili	Presso terzi
1834	Quale, tra i seguenti, non è un presupposto del pignoramento?	La dichiarazione del terzo	La presenza del titolo esecutivo	La presenza dell'atto di precetto	La decorrenza del termine per l'adempimento spontaneo
1835	Chi sono i c.d. eredi legittimi?	Sono gli eredi designati direttamente dalla legge	Sono gli eredi nominati nel testamento olografo	Sono gli eredi ed i legati nominati nel testamento pubblico	Sono gli eredi nominati nel testamento segreto
1836	Chi sono i legittimari?	sono i soggetti a cui la legge riserva una quota di eredità o un altro diritto nella successione	sono i soggetti a cui il testamento segreto riserva una quota di eredità o un altro diritto nella successione	sono i legati a cui il testamento pubblico riserva una quota di eredità o un altro diritto nella successione	sono i legati e prelegati a cui la legge riserva una quota di eredità o un altro diritto nella successione
1837	Quanti soggetti coinvolge il processo di funzionamento della carta di credito?	3	2	4	1
1838	Cosa vuol dire "dilazione di pagamento"?	Può consistere in una posticipazione del termine o in una rateizzazione dell'importo dovuto	Consiste in una posticipazione del pagamento che, però, dovrà essere necessariamente versato in formula unica e con gli interessi	Consiste in una rateazione ad inizio posticipato ed interesse aumentato in percentuale al tempo concesso	Consiste in una posticipazione del pagamento che, però, dovrà essere necessariamente versato in formula unica ma senza gli interessi
1839	Cosa vuol dire "lasciare un acconto"?	Effettuare parte del pagamento come anticipo di una somma dovuta	Effettuare metà del pagamento come anticipo di una somma dovuta alla conclusione della controprestazione	Subentrare nel debito di un altro	Subentrare nel credito di un altro
1840	Cosa'è l'eutanasia?	Il procurare intenzionalmente e nel suo interesse, la morte di un individuo la cui qualità della vita sia permanentemente compromessa	Il procurare intenzionalmente l'abolizione della sensibilità, della coscienza e del dolore, associato a rilassamento muscolare al fine di poter permettere un intervento	Il procurare intenzionalmente un disturbo della memoria a fini terapeutici	Il procurare intenzionalmente e nel proprio interesse, la morte di un individuo la cui qualità della vita sia compromessa
1841	Come viene comunemente chiamato il diritto alla riservatezza?	Diritto alla privacy	Diritto alla dignità	Diritto alla non diffusione	Diritto alla restrizione
1842	Quali sono i due compiti essenziali che svolgono i giornali e la televisione?	Fornire informazioni ed esprimere opinioni	Fornire informazioni ed intrattenimento calcistico	Fornire un palinsesto ricco e variegato e informazioni necessariamente imparziali sui prodotti in vendita nel mercato	Dare voce a cittadini che non avrebbero altre maniere di raggiungere le masse
1843	Secondo l'art. 21 della Costituzione, si precisa che la stampa:	non può essere soggetta ad autorizzazioni o censure	può essere soggetta ad autorizzazioni o censure	è limitata dai decreti ministeriali di settore	deve essere necessariamente politicamente orientata
1844	Perché l'informazione televisiva ha acquistato un ruolo dominante rispetto alla carta stampata?	Perché più diffusa, efficace ed immediata	Perché più personale e targettizzata	Perché è più imparziale	Perché non nasce per soddisfare un bisogno economico intrinseco all'atto stesso di informare
1845	Nell'ambito dell'informazione televisiva, cos'è il pluralismo dell'informazione?	La possibilità del confronto più aperto tra notizie provenienti da fonti diverse	La possibilità per un emittente televisiva di contrastare le notizie da essa stessa trasmesse in un primo momento	L'obbligo per un emittente televisiva di fornire più prospettive, anche contrastanti, sulla stessa notizia	Garantire ai cittadini una corretta informazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1846	Nell'ambito dell'informazione televisiva, quale, tra le seguenti, è un'azienda pubblica?	La RAI	Mediaset	Sky	La Sette
1847	Come si chiama il diritto ad avere una vita privata, dove non ci siano intrusioni da estranei che, senza il nostro permesso, usino le nostre immagini o informazioni?	Il diritto alla riservatezza	Il diritto all'anonimato	Il diritto alla segretezza	Il diritto di reticenza
1848	All'insaputa di un cittadino, i mezzi di comunicazione di massa...	non possono diffondere immagini e informazioni sulla sua vita	possono diffondere immagini e informazioni sulla sua vita	possono diffondere solo immagini ma non informazioni sulla sua vita	possono diffondere informazioni sulla sua vita ma non le immagini
1849	Cedere il proprio posto agli anziani, quando non c'è posto a sedere per tutti, è una norma:	di buona educazione	morale	religiosa	giuridica
1850	Aiutare chi si trova in difficoltà è una norma:	morale	di buona educazione	religiosa	giuridica
1851	Non attraversare la strada quando il semaforo è rosso, è una norma:	giuridica	religiosa	morale	di buona educazione
1852	Onorare Dio e santificare le feste è una norma:	religiosa	di buona educazione	giuridica	morale
1853	Quale testo legislativo contiene norme sulle caratteristiche tecniche che devono rispettare i mezzi di trasporto?	Il Codice della strada	Il Codice civile	Il Codice della proprietà industriale	Il Codice del consumo
1854	In quali scuole è obbligatorio studiare l'educazione stradale?	Quelle di ogni ordine e grado	Non è obbligatoria	Solo in quelle elementari	Solo in quelle medie
1855	All'interno della famiglia, i minorenni sono:	sottoposti all'autorità di entrambi i genitori	sottoposti all'autorità del padre	sottoposti all'autorità del padre che, per le decisioni più importanti, deve tener conto dell'opinione della madre	sono liberi di prendere decisioni da soli
1856	Le leggi dello Stato italiano prevedono che il matrimonio:	possa essere interrotto dopo un periodo di separazione	possa essere interrotto appena i coniugi lo vogliono	sia vincolante per tutta la vita	possa essere interrotto dopo un periodo di separazione soltanto se c'è il consenso del parroco che ha sposato i coniugi
1857	Cosa succede a figli minorenni in caso di divorzio?	Viene stabilito da un giudice	Viene stabilito da un pretore	Viene stabilito da un prete	Viene stabilito dai padrini e madrine di battesimo
1858	Quali, tra i seguenti compiti, svolge il consiglio di istituto?	Approva il regolamento della scuola	coordina il lavoro degli insegnanti	sceglie i libri di testo	decide il metodo di insegnamento
1859	Quali, tra i seguenti compiti, svolge il consiglio di istituto?	Organizza i programmi di studio	Sceglie i libri di testo	Decide il metodo di insegnamento	coordina il lavoro degli insegnanti
1860	Quali, tra i seguenti compiti, svolge il consiglio di istituto?	Approva le spese della scuola	coordina il lavoro degli insegnanti	sceglie i libri di testo	decide il metodo di insegnamento
1861	Quali, tra i seguenti compiti, svolge il collegio dei docenti?	Coordina il lavoro degli insegnanti	approvare le spese della scuola	Organizza i programmi di studio	Approva il regolamento della scuola
1862	Quali, tra i seguenti compiti, svolge il collegio dei docenti?	Sceglie i libri di testo	Approva il regolamento della scuola	Garantisce il buon uso di tutte le risorse	Approva le spese della scuola

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1863	Quali, tra i seguenti compiti, svolge il collegio dei docenti?	Decide il metodo di insegnamento	Approva le spese della scuola	Approva il regolamento della scuola	Garantisce il buon uso di tutte le risorse
1864	Quali, tra i seguenti compiti, svolge il consiglio di istituto?	Garantisce il buon uso di tutte le risorse	Approva il regolamento della scuola	Approvare le spese della scuola	Coordina il lavoro degli insegnanti
1865	Con quale, tra i seguenti, si descriverebbe la parola "solidarietà"?	Essere disponibile ad aiutare persone che ne hanno bisogno	Essere disponibile ad aiutare tutte le persone dello stesso gruppo sociale	Essere talmente legati al proprio gruppo sociale da considerare gli esterni come nemici	Essere talmente legati al proprio gruppo sociale da aiutare solo coloro che sono approvati e fanno parte di gruppi simili
1866	Su chi cade il dovere di aiutare persone in difficoltà?	Sullo Stato e su ogni cittadini	Sulla Chiesa	Sui cittadini meno abbienti	Sui Ministri
1867	Quali sono gli elementi che caratterizzano una nazione?	L'insieme di persone che condividono la stessa lingua, storia e tradizioni	L'insieme di persone che vivono sullo stesso territorio	I territori che costituiscono uno stato	L'insieme di persone che vivono in uno stato
1868	Come si potrebbe descrivere "l'amare la propria patria"?	Il sentimento con cui si vorrebbe libertà, benessere e giustizia per tutta la popolazione	Il sentimento con cui si vorrebbe che la propria patria fosse più ricca e grande delle altre	Il sostenere le decisioni dei governi del proprio Paese, qualsiasi esse siano	L'essere disposti a combattere per estendere il territorio sovrano del proprio Paese
1869	Che tipo di Stato è quello dove viene eletto un capo e resta in carica per un periodo limitato?	Repubblica	Monarchia	Dittatura	Monarchia parlamentare
1870	Che tipo di Stato è quello dove il capo è in carica a vita e trasmette il proprio potere ad un erede?	Monarchia	Repubblica	Stato democratico	Stato federale
1871	Che tipo di Stato è quello dove il potere viene esercitato da una sola persona?	Dittatura	Repubblica	Presidenziale	Stato federale
1872	Che tipo di Stato è quello dove il potere appartiene ai cittadini, che lo esercitano tramite il voto?	Stato democratico	Monarchia	Dittatura	Tutte le risposte sono corrette
1873	Il diritto elettorale attivo è:	il diritto di eleggere i propri rappresentanti	il diritto di candidarsi alle elezioni	il diritto di astenersi al voto	il diritto di scegliere un altro metodo di rappresentazione
1874	Cosa si intende per democrazia rappresentativa?	Un sistema nel quale i cittadini esercitano la sovranità tramite il voto e i rappresentanti	Un sistema nel quale i cittadini decidono direttamente sulle questioni dello Stato	Un sistema nel quale i cittadini vengono rappresentati da politici eletti da un consiglio circoscrizionale	Un sistema nel quale i cittadini vengono rappresentati da politici eletti da un consiglio regionale
1875	Perché è necessario il pluralismo dell'informazione?	Per disporre di informazioni fondamentali con cui i cittadini possono fare scelte politiche coscienti	Per permettere ai cittadini di avere più mezzi di comunicazione tra cui scegliere	Per influenzare i cittadini sulle scelte di vita più importanti	Per avere molte informazioni
1876	Fumare è un abitudine che:	dà dipendenza fisica e psichica ed espone al rischio di cancro	dà dipendenza fisica e psichica ma non è nocivo all'organismo	non dà dipendenza	dà dipendenza ma si può interrompere facilmente
1877	Come si può definire l'alcolismo?	Malattia dovuta all'abuso di sostanze alcoliche	L'abitudine di bere vino durante i pasti	L'abitudine di bere bevande con alta gradazione di alcool	L'abitudine di bere grandi quantità di bevande con alta gradazione alcolica quando si socializza nel fine settimana
1878	Quale, tra le seguenti, è la principale causa di morte nei Paesi sottosviluppati?	La denutrizione	La guerra	La mancanza di igiene	L'assenza di assistenza sanitaria
1879	Quale, tra le seguenti, è la principale causa di morte nei Paesi ricchi?	Malattie causate da alimentazione eccessiva	Malattie causate da alimentazione insufficiente	Assenza di strutture e assistenza sanitaria adeguate	Il crimine

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1880	Che tipo di assistenza sanitaria c'è in Italia?	Il Servizio Sanitario Nazionale	Solo il Servizio Sanitario privato	Solo il Servizio Sanitario aziendale	Nessuna prevista esplicitamente nelle norme
1881	Quale, tra le seguenti dichiarazioni, è falsa?	In Italia le droghe pesanti sono vietate ma l'uso di quelle leggere è consentito	In Italia si rischiano sino a trent'anni di reclusione se si viene arrestati per spaccio a minorenni o all'interno delle scuole	In Italia se un tossicodipendente si rivolge ai servizi sociali per curarsi, egli non deve dichiarare nome e cognome	In Italia si prevedono pene molto severe se si distribuisce droga gratuitamente
1882	Un datore di lavoro può licenziare dei dipendenti, se:	è per giusta causa	aspettano un figlio	hanno delle idee politiche non condivisibili	sono extracomunitari
1883	Quale strumento diretto ha il lavoratore, per far valere i propri interessi?	Lo sciopero	La cassa integrazione	Le parate	Le riunioni sindacali
1884	Cosa indica l'acronimo TFR?	Trattamento di fine rapporto	Tessera ferrovie regionali	Trattamento finanziario del risparmio	Tipologia di formazione retributiva
1885	Un imprenditore può assumere legalmente un lavoratore:	extracomunitario	e non pagare i contributi sociali	senza seguire le norme di legge	immigrato clandestino
1886	Se si proclama uno sciopero nei servizi pubblici, quanto preavviso bisogna dare?	Almeno 10 giorni	Almeno una settimana	Almeno 5 giorni	Almeno 3 giorni
1887	Alle dipendenze di chi, tra le seguenti organizzazioni internazionali, sono i "caschi blu" o corpo armato internazionale?	Dell'ONU	Della NATO	Dell'Unesco	Della FAO
1888	La Dichiarazione universale dei diritti umani fu approvata nel:	1948	1947	1946	1949
1889	Quale, tra i seguenti Corpi di polizia, dipende direttamente dal Ministero dell'Economia?	La Guardia di Finanza	I Carabinieri	La Polizia	La Guardia Civile
1890	Secondo la dichiarazione dei redditi, quale, tra i seguenti gruppi, sono tenuti a pagare di più?	I cittadini più ricchi	I cittadini sono tenuti a pagare in uguale misura	Gli artigiani	Gli imprenditori
1891	Quando fu fondata la Croce Rossa Internazionale?	Nel 1863	Nel 1836	Nel 1869	Nel 1896
1892	Quando è stata ammessa l'Italia nell'ONU?	Nel 1955	Nel 1945	Nel 1965	Nel 1935
1893	Per iniziativa di chi, nacque l'ONU?	Degli Stati Uniti, la Gran Bretagna, l'Unione Sovietica, la Francia e la Cina	Della Gran Bretagna, l'Unione Sovietica, la Francia, la Cina e l'Italia	Degli Stati Uniti, l'Unione Sovietica, la Francia, la Cina e l'Italia	Degli Stati Uniti, l'Unione Sovietica, la Francia, la Cina e la Spagna
1894	Quanti sono gli stati membri dell'ONU?	193	183	173	163
1895	Da chi è costituito l'assemblea generale dell'Onu?	Dai rappresentanti degli stati membri	Dai capi di Stato	Dai diplomatici della nazione che ospita l'assemblea	Dai sotto segretari di Stato
1896	Come sono comunemente chiamati i "caschi blu"?	Forze di pace	Forze di guerra	Forze anti guerra	Forze speciali
1897	Con quale altro nome è conosciuta la NATO?	Alleanza Atlantica	il Patto di Varsavia	l'Alleanza di Ginevra	la Forza di Pace
1898	Quale, tra le seguenti, non è un'organizzazione non governativa?	FAO	Amnesty International	Caritas	Unicef

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1899	Quale dei seguenti non è un lavoro che si può fare senza laurea?	Avvocato	Estetista	Imprenditore	Rappresentante
1900	Quale dei seguenti non è un lavoro che si può fare con la laurea in giurisprudenza?	Medico	Giudice	Avvocato	Notaio
1901	Se dai fuoco alla bandiera dello stato Italiano, che reato è?	vilipendio	piromania	blasfemia	infamia
1902	Quale, tra i seguenti, è un altro modo di chiamare l'autocertificazione?	Dichiarazione sostitutiva di certificazione	Dichiarazione integrativa dei dati personali	Dichiarazione alternativa autentica	Dichiarazione non ufficiale di conoscenza
1903	A che serve l'autocertificazione?	Per semplificare la procedura della pubblica amministrazione	Per autenticare i documenti	Per specificare i passaggi burocratici	Per avere contezza costante degli atti del certificatore
1904	I carabinieri...	sono militari	sono poliziotti	sono un tipo di sicurezza privata	nessuna delle risposte è corretta
1905	L'ausiliare del traffico, può fare la multa se si parcheggia:	sulle strisce blu, senza pagare	In doppia fila	Su un'isola di traffico	Al lato di una rotonda
1906	Di che matrice è la nuova disciplina sui dati personali?	Europea	Regionale	Internazionale	Non esiste
1907	È atto tipico della funzione giurisdizionale...	sentenza	il processo	l'ordinanza	il provvedimento
1908	Il bicameralismo italiano è di tipo...	perfetto: con identiche funzioni e identici poteri	differenziato, con una preminenza della Camera dei deputati in materia di controllo dell'indirizzo politico del Governo	differenziato, con una preminenza del Senato in materia di controllo dell'indirizzo politico del Governo	imperfetto a struttura federale, con un forte collegamento tra Senato ed ordinamento regionale
1909	Lo Stato rappresenta una Istituzione sovrana perché...	non riconosce, nell'ambito del suo territorio, nessuna autorità superiore	la sua azione è diretta a fini generali	ha potere assoluto ed insindacabile sui propri cittadini	trova il fondamento al proprio operato nel diritto
1910	Il Vice Presidente del Consiglio Superiore della Magistratura viene scelto ...	dal consiglio, tra i soli membri c.d. laici	dal Presidente della Repubblica tra i soli componenti togati	dal collegio tra tutti i suoi componenti	dal collegio tra i soli membri togati
1911	Relativamente a quali delle seguenti materie non è ammesso il referendum popolare?	Leggi di bilancio	Leggi di diritto del lavoro	Leggi ambientali	Diritti civili
1912	Nel caso di un progetto di legge rinviato dal Presidente della Repubblica ai sensi dell'articolo 74 della Costituzione, la Camera è tenuta a concluderne l'esame entro un determinato termine?	No, non è previsto alcun termine	No, salvo che il Presidente della Repubblica, nel messaggio di rinvio, ne abbia fissato uno	Sì, entro sei mesi	Sì, entro tre mesi
1913	La Costituzione italiana definisce "organo di tutela della giustizia nell'amministrazione"...	il Consiglio di Stato	la Corte dei Conti	il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro	il Consiglio supremo di difesa
1914	Secondo l'art. 102 del Trattato sul Funzionamento dell'UE, quale tra le seguenti attività è vietata ad un'impresa?	Lo sfruttamento abusivo di posizione dominante	Solo l'imposizione di condizioni non eque di transazione	Il raggiungimento di posizione dominante	Il raggiungimento di quote di mercato predeterminate dalla Commissione, per categorie particolari di prodotti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1915	A norma del dettato costituzionale l'ufficio di giudice della Corte Costituzionale...	decorre dal giorno del giuramento e non è rinnovabile	è compatibile con quello di membro del parlamento	è compatibile con quello di membro di un Consiglio regionale	decorre dal giorno del giuramento ed è rinnovabile
1916	Con l'accordo stretto nel 2004, per le attività di vigilanza, prevenzione e contrasto dell'immigrazione clandestina via mare, c'è...	il Dipartimento di Pubblica Sicurezza	il Dipartimento Marittimo	il Dipartimento di Pubblico Controllo per la Clandestinità	il Dipartimento di Pubblica Difesa
1917	Il Presidente della Commissione Europea, nominato per il periodo 2014-2019 è...	Jean-Claude Juncker	Catherine Ashton	José Manuel Barroso	Martin Schulz
1918	Le crisi di Governo possono essere...	parlamentari ed extraparlamentari	solo parlamentari, secondo quanto espressamente stabilito dall'art. 94 della costituzione	solo extraparlamentari, secondo quanto espressamente stabilito dall'art. 93 della costituzione	solo extraparlamentari, secondo quanto espressamente stabilito dall'art. 94 della costituzione
1919	L'attività produttiva viene comunemente distinta in tre settori: primario, secondario e terziario. E' compresa nel cosiddetto settore primario...	un' impresa dedita alla pesca marina	una impresa di spedizioni	un'impresa di smaltimento rifiuti	una impresa di grandi magazzini
1920	Lo Stato Italiano, alla luce dei principi costituzionali, è decentrato in quanto riconosce e promuove le autonomie locali. Quale dei seguenti Enti rientra in tale aspetto?	la Regione	il Ministero dell'Interno	la Prefettura	il Provveditorato agli studi
1921	Un cittadino di uno Stato membro può impugnare un regolamento?	Si, a condizione che lo riguardi direttamente e individualmente	No, in nessun caso	Si, ma solo se il regolamento riguarda la tutela della concorrenza	Si, ma solo se autorizzato da un giudice di uno Stato membro
1922	La Presidenza del Consiglio ha sede...	a Palazzo Chigi	a Montecitorio	alla Farnesina	al Viminale
1923	Quale dei seguenti organismi internazionali ha la propria sede ufficiale a New York?	UNICEF	NATO	FAO	UNESCO
1924	La repubblica presidenziale è una forma di governo in cui...	il Presidente della Repubblica, eletto dal popolo, è anche capo del governo	il popolo detiene il potere attraverso i propri rappresentanti al Parlamento	il compito di dirigere la vita politica è affidato al partito dei lavoratori	il re ha una funzione rappresentativa, ma il popolo elegge il governo
1925	La nomina dei Ministri è un atto...	formalmente presidenziale e sostanzialmente governativo	formalmente e sostanzialmente governativo	sostanzialmente e formalmente presidenziale	formalmente governativo e sostanzialmente presidenziale
1926	Dispone la Costituzione che la magistratura costituisce....	un ordine autonomo e indipendente da ogni altro potere	un ordine posto alle dipendenze del Consiglio di Stato	un ordine posto alle dipendenze del Presidente della Repubblica	un ordine posto alle dipendenze del governo
1927	Il voto alle donne, in Italia, è stato concesso per la prima volta nel...	1945	1936	1918	1940
1928	Per la durata delle loro funzioni i membri della Commissione Europea possono esercitare altre attività professionali?	Non possono esercitare altre attività professionali, remunerate o meno	Possono esercitare solo altre attività professionali non remunerate	Si, in ogni caso	Si, purché lo comunicino entro trenta giorni dalla nomina

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1929	In base al dettato costituzionale, in Italia l'indulto è concesso...	con legge deliberata a maggioranza di due terzi dei componenti di ciascuna Camera	con decreto del governo	con referendum popolare	con sentenza
1930	L'art. 2 della Costituzione italiana richiede perentoriamente...	l'adempimento dei doveri inderogabili di solidarietà politica, economica e sociale	il riconoscimento della sovranità al popolo	l'adesione alla chiesa cattolica	la partecipazione attiva alla vita politica del Paese
1931	Il referendum popolare di cui all'art. 75 della Costituzione....	può essere indetto per deliberare l'abrogazione totale di un atto avente valore di legge	non può essere indetto per deliberare l'abrogazione parziale di un atto avente valore di legge	non può essere indetto per deliberare l'abrogazione totale di un decreto-legge	può essere indetto solo per deliberare l'abrogazione parziale di una legge
1932	Ogni Regione deve elaborare e adottare un proprio Statuto?	Si, sempre	No, mai	No, solo le regioni a statuto speciale	Si, tranne se la Regione scelga di adottare il modello generale
1933	Lo Stato italiano, alla luce dei principi costituzionali, è decentrato in quanto riconosce e promuove le autonomie locali. Quale dei seguenti Enti rientra in tale aspetto?	Il Comune	La CONSOB	Il prefetto	La banca
1934	In Italia le leggi devono essere approvate...	dai due rami del Parlamento	dal Presidente della Repubblica	dal Governo	da un certo numero di cittadini
1935	In Italia, la legge prevede che le elezioni per i Consigli Comunali si tengano ogni:	5 anni	7 anni	8 anni	4 anni
1936	La Costituzione assegna al Presidente della Repubblica l'esercizio di alcune funzioni parlamentari, come...	l'invio di messaggi alle camere	l'autorizzazione a presentare disegni di legge governativi in Parlamento	l'emanare gli atti amministrativi del governo	la dichiarazione dello stato di guerra motu proprio
1937	Il Trattato europeo di Amsterdam è stato firmato nel:	1997	1947	1957	1977
1938	La Costituzione italiana sancisce che...	la repubblica cura la formazione e l'elevazione professionale dei lavoratori	nessuna legge può imporre prestazioni personali o patrimoniali	la stampa è sempre soggetta ad autorizzazioni o censure	i rapporti tra stato e chiesa cattolica sono regolati dai patti lateranensi, non modificabili
1939	Con una sentenza "di rigetto" la Corte Costituzionale dichiara che una norma è...	costituzionalmente legittima	abrogata	non applicabile da parte della magistratura ordinaria	costituzionalmente illegittima
1940	Quale dei seguenti Ministeri si occupa di sviluppo dei servizi bibliografici e bibliotecari nazionali?	Ministero per i beni e le attività culturali	Ministero dell'interno	Ministero dell'istruzione, dell'Università e della Ricerca	Ministero del Lavoro e politiche sociali
1941	La Presidenza del Consiglio dell'Unione Europea è esercitata...	a turno dai Paesi membri dell'Unione Europea	dal Presidente designato dal Comitato economico e sociale	dal Presidente designato dal COREPER	dal Presidente designato dalla B.C.E.
1942	Partecipa al controllo sulla gestione finanziaria degli Enti cui lo Stato contribuisce in via ordinaria...	la Corte dei conti	il Consiglio superiore della magistratura	il Consiglio di stato	il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro
1943	Il Presidente della Repubblica non può...	emettere decreti delegati	promulgare leggi	designare il Capo del governo	sciogliere le camere
1944	La Costituzione assegna al Presidente della Repubblica l'esercizio di alcune funzioni parlamentari, tra le quali...	nominare senatori a vita fino ad un massimo di cinque	il dichiarare lo stato di guerra, deliberato dalle camere	indire i referendum e, in caso di esito favorevole, dichiarare l'abrogazione della legge ad esso sottoposta	emanare i decreti- legge, i decreti legislativi e i regolamenti adottati dal governo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1945	Durante il Governo Letta (aprile 2013–febbraio 2014) è stato Ministro per l'Ambiente, tutela del territorio e del mare, l'onorevole...	Andrea Orlando	Enrico Giovannini	Beatrice Lorenzin	Flavio Zanonato
1946	Il Parlamento può cambiare, con una legge ordinaria, i colori della bandiera Italiana?	No, in nessun caso	Si, in ogni caso	Si, se la decisione è presa all'unanimità	qualora sia richiesto con referendum
1947	Le tre sedi del Parlamento Europeo si trovano a...	Strasburgo, Bruxelles e Lussemburgo	Ginevra, Zurigo e Parigi	Parigi, Roma e Berlino	Bruxelles, Roma e Barcellona
1948	Tra i seguenti Stati è entrato più di recente nell'Unione Europea...	Croazia	Serbia	Svizzera	Macedonia
1949	E' un organo costituzionale dello Stato...	la Camera dei Deputati, in quanto parte del Parlamento	la Corte dei conti	il Consiglio di stato	il TAR
1950	Ai sensi dell'art. 22 della L. 287 del 1990, il Presidente del Consiglio può chiedere il parere dell'autorità garante della concorrenza e del mercato riguardo ad iniziative...	legislative o regolamentari	solo regolamentari	solo legislative	normative dell'unione europea
1951	La Costituzione assegna al Presidente della Repubblica l'esercizio di alcune funzioni di rappresentanza esterna, come...	l'accreditamento dei funzionari diplomatici	la Presidenza del Consiglio Supremo della Difesa	la facoltà di rinviare alle Camere, con messaggio motivato, una legge da queste approvata	la promulgazione delle leggi approvate in Parlamento
1952	Il Ministero degli Esteri ha sede...	alla Farnesina	a Montecitorio	al Viminale	a Palazzo Chigi
1953	In base all'art. 10 della Costituzione, la condizione giuridica dello straniero deve essere disciplinata in conformità con...	le norme e i trattati internazionali	il senso di umanità	le decisioni delle Nazioni Unite	il principio di solidarietà politica, economica e sociale
1954	Il mandato dei membri della Commissione Europea dura...	cinque anni	sei anni	quattro anni	tre anni
1955	Il Senato si riunisce nel Palazzo...	Madama	di Montecitorio	del Viminale	Chigi
1956	Le Regioni a statuto speciale sono:	Sicilia, Sardegna, Valle d'Aosta, Trentino-Alto Adige e Friuli- Venezia Giulia	Sardegna, Sicilia, Friuli Venezia Giulia e Valle d'Aosta	Campania, Sardegna e Calabria	Sicilia, Friuli Venezia Giulia e Valle d'Aosta
1957	Le regioni italiane sono...	20 delle quali 15 a statuto ordinario e 5 a statuto speciale	20 delle quali 12 a statuto ordinario e 8 a statuto speciale	21 delle quali 18 a statuto ordinario e 2 a statuto speciale	21 delle quali 7 a statuto ordinario e 13 a statuto speciale
1958	Quali misure può adottare il Commissario per i Diritti Umani del Consiglio d'Europa nei confronti di uno Stato membro che abbia violato i diritti dell'uomo?	impartisce raccomandazioni, ma non può infliggere sanzioni	può soltanto richiamarlo al rispetto di tali diritti	può irrogare una sanzione pecuniaria	può presentare un'istanza presso la CPI
1959	L'Avvocatura dello Stato...	rappresenta e difende in giudizio l'amministrazione statale in tutte le sue articolazioni	rappresenta e difende i cittadini ammessi al gratuito patrocinio	rappresenta lo stato solo nei processi penali	esercita il potere legislativo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1960	Nel 1957 quanti paesi firmarono il trattato di Roma, che diede vita alla odierna UE?	6 paesi	7 paesi	9 paesi	5 paesi
1961	Come si chiama il Giudice che si occupa dei problemi della Laguna Veneta?	Magistrato delle acque	Giudice veneto	Magistrato della laguna	Non esiste un giudice appositamente dedicato
1962	La Costituzione italiana sancisce che...	la proprietà è pubblica o privata	la proprietà è un diritto inalienabile.	la proprietà è sempre pubblica	i beni economici possono appartenere allo Stato o agli enti pubblici e, nei casi previsti dalla legge, ai privati
1963	Il sindacato è...	una associazione privata di lavoratori, la cui attività è rivolta al soddisfacimento e alla protezione degli interessi della categoria	una associazione di lavoratori che guadagnano più o meno allo stesso modo	la sede di incontro e confronto tra lavoratori autonomi e lavoratori dipendenti	una forma associativa in crisi di identità, incapace di proteggere i lavoratori
1964	Gli Stati membri della UE che non fanno parte dell'area Schengen sono...	Regno Unito e Irlanda	Islanda, Norvegia e Svizzera	Serbia e Croazia	Belgio e Lussemburgo
1965	Oltre allo Stato e alle Regioni, hanno il potere di emanare atti aventi forza di legge...	le sole Province Autonome di Trento e Bolzano	le Province di tutte le Regioni a statuto speciale	tutte le Province	i Comuni e le Province
1966	A cosa si riferisce la Costituzione italiana con la prescrizione "è sacro dovere del cittadino"?	difesa della patria	osservare lealmente la costituzione e le sue leggi	adempimento del servizio militare	contribuzione fiscale
1967	Il Comitato per l'occupazione di cui all'articolo 150 del Trattato Sul Funzionamento dell'Unione Europea...	svolge funzioni di carattere consultivo	determina le risorse finanziarie da destinare agli ammortizzatori sociali	emana disposizioni vincolanti in materia di contrattazione collettiva	esercita il controllo contabile sulla gestione del fondo sociale europeo
1968	L'età minima per candidarsi alle elezioni per il Senato della Repubblica è...	40 anni	35 anni	30 anni	45 anni
1969	I Ministri senza portafoglio...	partecipano a pieno diritto alle deliberazioni del Consiglio dei ministri	partecipano alle sedute del Consiglio dei ministri solo se convocati	partecipano alle deliberazioni del Consiglio dei ministri, ma non hanno diritto di voto	non partecipano alle deliberazioni del Consiglio dei ministri
1970	La sede della Corte Costituzionale è nel Palazzo...	della Consulta	di Montecitorio	del Viminale	della Farnesina
1971	In Italia possono essere istituiti giudici straordinari?	no, per dettato costituzionale	sì, ma solo in circostanze di straordinaria urgenza	sì, in ogni caso	sì, ma solo con il consenso del Parlamento
1972	Non è prevista la controfirma sugli atti del Presidente della Repubblica quando si tratta di...	Decreto di scioglimento anticipato delle Camere	Gli atti adottati su proposta del Presidente del Consiglio dei Ministri	Come esternazioni atipiche	Gli atti adottati su proposta dei ministri
1973	Nell'ambito dell'attività di controllo politico del Parlamento Europeo, i parlamentari possono presentare interrogazioni...	rivolte alla Commissione o al Consiglio	rivolte esclusivamente alla Corte di Giustizia	tramite il mediatore	rivolte esclusivamente al Consiglio
1974	Il Presidente della Corte Costituzionale:	è eletto tra i membri della Corte stessa	è il membro più anziano della Corte stessa	è nominato dal Presidente della Repubblica	è indicato dal Ministro della Giustizia

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1975	I diritti dei lavoratori sono...	stabiliti nei contratti di lavoro che fissano l'orario di lavoro, il riposo e le ferie	fissati a livello di contrattazione aziendale	oggetto di trattative sindacali al momento del rinnovo contrattuale	pattuiti tra datore di lavoro e lavoratore all'atto della sottoscrizione del contratto
1976	In base al Trattato sull'UE, tra i seguenti, quali sono principi che, uno Stato che voglia diventare membro della UE, deve rispettare?	la presenza di istituzioni stabili che garantiscano la democrazia, lo stato di diritto, i diritti dell'uomo, il rispetto delle minoranze e la loro tutela	la presenza di istituzioni che dichiarino la volontà di instaurare la democrazia entro tre anni dalla richiesta	la presenza di istituzioni che dichiarino la volontà di instaurare lo stato di diritto entro quattro anni dalla richiesta	la presenza di istituzioni dedicate alla tutela dei diritti degli uomini, degli animali e delle comunità deboli
1977	Le Commissioni permanenti delle Camere sono composte...	in modo da rispecchiare la proporzione dei vari gruppi parlamentari	dai soli membri dei gruppi di maggioranza	dai soli membri dell'opposizione	da membri del governo
1978	Dopo la convocazione dei comizi elettorali è lecito diffondere, a determinate condizioni, i sondaggi demoscopici sull'esito delle elezioni?	Sì, tranne che nei 15 giorni precedenti la data delle votazioni	Sì, fino al giorno precedente la data delle elezioni	No, in nessun caso	Sì, sempre
1979	Per gli atti della UE sussiste l'obbligo di motivazione...	sicuramente per il regolamento, la direttiva e la decisione	solo per il regolamento e la direttiva	solo per la decisione	non sussiste obbligo di motivazione per gli Atti della UE
1980	E' possibile la reiterazione del decreto legge non convertito?	Non è esplicitamente vietato dalla Costituzione	La Costituzione lo vieta esplicitamente	Si a discrezione dei Presidenti delle Camere	Solo per alcune materie
1981	L'attività produttiva viene comunemente distinta in tre settori: primario, secondario e terziario. Quale tra le seguenti è compresa nel settore secondario...	una impresa siderurgica	una impresa di spedizioni	un istituto statistico	una impresa bancaria
1982	Salvo scioglimento anticipato, le Camere durano in carica...	5 anni	7 anni	4 anni	1 anno
1983	Non fa parte dell'UE (Unione Europea)...	Svizzera	Estonia	Portogallo	Malta
1984	La Direzione Nazionale Antimafia (DNA) è un organo...	della Procura Generale presso la Corte di Cassazione	del Ministero dell'interno	del Consiglio Superiore della Magistratura	del Ministero della Giustizia
1985	La messa in stato di accusa del Presidente della Repubblica può essere proposta per...	attentato alla Costituzione	reati punibili con l'ergastolo	gravi reati contro le persone	qualsunque reato
1986	Il Presidente della Repubblica, prima della promulgazione, può rinviare una legge al Parlamento...	una sola volta	tutte le volte che lo ritiene opportuno	solo due volte	anche più volte se il testo non viene cambiato
1987	Come si chiamano le norme costituzionali che dettano dei compiti da sviluppare attraverso successive leggi del Parlamento?	Norme programmatiche	Norme sistematiche	Norme eccezionali	Norme indicative
1988	Per "scrutinio palese" si intende una procedura di votazione...	per alzata di mano	per iscritto	per acclamazione	segretata
1989	Nel nostro ordinamento penale il peculato è un delitto contro...	la Pubblica Amministrazione	il patrimonio	la morale	la persona
1990	Tra i seguenti Stati non è ancora entrato nella Unione Europea...	Macedonia	Spagna	Irlanda	Svezia

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1991	Chi ha il compito di sorvegliare la situazione di bilancio e l'entità del debito pubblico degli Stati membri dell'UE?	la Commissione Europea	il Consiglio dell'UE	il Parlamento Europeo	la Corte dei Conti Europea
1992	Il Sistema Economico Monetario si caratterizza per l'elevato grado di indipendenza dagli organismi comunitari,...	ma il Presidente del Consiglio dell'UE e un membro della Commissione possono partecipare senza diritto di voto alle riunioni del Consiglio direttivo della BCE	ma la Commissione ha poteri di controllo sull'operato del SEBC	e non è prevista alcuna possibilità di interazione tra le istituzioni europee e il sistema monetario	e per questo motivo gli atti della BCE non sono passibili di controllo giurisdizionale
1993	Ai sensi dell'art. 165 del trattato sul Funzionamento dell'UE, l'azione della Comunità in materia di istruzione è intesa a...	favorire la mobilità degli studenti e degli insegnanti	favorire l'affermarsi dell'inglese quale principale lingua della Comunità	contenere la diffusione dell'istruzione a distanza	sviluppare la dimensione nazionale dell'istruzione
1994	Il 22 febbraio 2014 è stato scelto, per ricoprire la carica di Ministro della Giustizia, l'onorevole...	Andrea Orlando	Franco Frattini	Roberto Maroni	Ferruccio Fazio
1995	Di quanti articoli si compone la nostra Costituzione Repubblicana?	139	27	438	291
1996	La carta dei diritti fondamentali della UE riconosce espressamente i diritti dei bambini?	sì, anche con riferimento al diritto di intrattenere regolari relazioni personali con i due genitori	no	sì, ma solo in relazione all'obbligo di mantenimento da parte dei genitori	sì, ma solo in relazione al lavoro e alla scuola
1997	Come sono effettuate le votazioni relative alle leggi collegate alla manovra di finanza pubblica?	sempre a scrutinio palese	a scrutinio palese, salva richiesta di scrutinio segreto nei casi previsti dal regolamento	sempre a scrutinio segreto	a scrutinio palese, salva richiesta di scrutinio segreto quando dalla deliberazione discendano nuovi oneri per la finanza pubblica
1998	La Costituzione italiana...	riconosce la funzione sociale della cooperazione a carattere di mutualità	riconosce il carattere associativo a fini speculativi della cooperazione	sancisce l'impossibilità di porre limitazioni in materia di cooperazione a carattere mutuale o sociale	garantisce il libero esercizio, esente da controllo, della cooperazione a carattere di mutualità
1999	Quale, tra i seguenti, non è un carattere che la Carta costituzionale italiana attribuisce al voto?	obbligatorietà	segretezza	personalità	libertà
2000	Le controversie inerenti il personale militare e della polizia dello Stato sono decise...	dal giudice amministrativo in maniera esclusiva	dal giudice ordinario	dalla Corte dei Conti	dal giudice militare
2001	Un Ministro senza portafoglio...	senza essere preposto ad un dicastero, riceve il mandato di esercitare un determinato ufficio civile	è preposto ad un dicastero privo di autonomia economica	non può partecipare alle decisioni del Consiglio dei ministri	è responsabile collegialmente per gli atti del Consiglio dei ministri e individualmente per gli atti del proprio dicastero
2002	Ai sensi del TU sul pubblico impiego, l'ipotesi di accordo per il personale delle amministrazioni dello Stato deve essere sottoposta...	al parere del Presidente del Consiglio dei Ministri	al parere del Consiglio di Stato	al parere del Ministro dell'Economia e delle Finanze	all'approvazione del Ministro del Lavoro e della Previdenza Sociale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2003	Tra i seguenti partiti politici, quale, nel 2008, aveva conquistato 276 seggi alla Camera dei deputati e 147 al Senato della Repubblica?	PdL	UDC	PD	Italia dei Valori
2004	L'elezione del Presidente della Repubblica avviene...	per scrutinio segreto	per alzata di mano	per scrutinio palese	per appello nominale
2005	Il Presidente del Consiglio è responsabile...	Della politica generale del Governo	Dell'ordinamento interno dello Stato	dei rapporti tra lo Stato ed i Paesi esteri	dell'organizzazione dei servizi pubblici
2006	L'art. 4 della Costituzione italiana sancisce che ogni cittadino ha il dovere di svolgere, secondo le proprie possibilità e la propria scelta, una attività o una funzione che....	concorra al progresso materiale o spirituale della società	concorra al progresso spirituale della società e degli individui	concorra al benessere economico della Nazione	concorra al progresso morale della società
2007	L'attività produttiva viene comunemente distinta in tre settori: primario, secondario e terziario. E' compresa nel cosiddetto settore primario...	una impresa di allevamento caprino	un internet provider	una impresa di progettazione	un negozio di abbigliamento
2008	La Costituzione Italiana indica per la Camera dei Deputati il numero di 630 membri. Tale numero è tassativo e inderogabile?	Sì, ma può essere modificato con una legge costituzionale	Sì, la stessa Costituzione ne indica l'immodificabilità	No, la composizione della Camera dei Deputati è modificabile in relazione alle variazioni della popolazione	No, la Costituzione ne prevede la modificabilità con legge ordinaria
2009	L'art. 3 della Costituzione sancisce che è compito della Repubblica italiana rimuovere qualunque ostacolo che impedisca l'effettiva partecipazione di tutti i lavoratori....	all'organizzazione politica, economica e sociale del Paese	all'attività economica internazionale	alle formazioni sociali ove si svolge la sua personalità	alle attività sindacali
2010	Quale dei seguenti NON è uno dei 28 Paesi membri della NATO?	Irlanda	Spagna	Turchia	Germania
2011	L'ampliamento dell'Unione Europea a quindici membri si è avuta nel:	1995	1994	1997	1998
2012	Chi nomina i Ministri, in base alla costituzione italiana?	Il Presidente della Repubblica, su proposta del Presidente del Consiglio	Il Presidente del Consiglio, su proposta del Presidente della Repubblica	Il Presidente del Consiglio	Il Presidente del Senato, su proposta del Presidente della Camera dei deputati
2013	L'art. 54 della Costituzione italiana sancisce che il dovere di essere fedeli alla Repubblica e di osservarne la Costituzione e le leggi riguarda...	tutti i cittadini	i soli cittadini cui sono affidate funzioni pubbliche	tutte gli stranieri presenti sul territorio nazionale	i soli organi militari e politici
2014	Un terzo dei giudici della Corte Costituzionale è nominato...	dal Presidente della Repubblica	dalla Associazione Nazionale Magistrati	dal Consiglio superiore della magistratura	dall'Ordine degli Avvocati
2015	Il quartiere generale della ESA (Agenzia Spaziale Europea) si trova a...	Parigi	Vienna	Londra	Roma

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2016	Le potestà legislative attribuite alla Regione, ai sensi dell'art. 121 della Costituzione vengono esercitate dal...	Consiglio regionale	Consiglio regionale e dalla Giunta regionale, secondo le competenze stabilite dallo statuto regionale	Presidente della Giunta regionale	La Giunta regionale
2017	Quale delle seguenti affermazioni relative alla Corte dei Conti non è esatta?	E' un organo costituzionale dello Stato	È un organo complesso costituito da una pluralità di organi collegiali	E' un organo dello Stato con funzioni giurisdizionali e amministrative di controllo in materia di entrate e spese pubbliche	Controlla i conti periodicamente resi da coloro che gestiscono denaro o beni pubblici
2018	Per il nostro ordinamento, sono fonti del diritto...	le leggi, i regolamenti e gli usi	le leggi e i soli usi scritti	esclusivamente le leggi e i regolamenti	le leggi e le disposizioni delle autorità amministrative
2019	Il Patto di bilancio europeo prevede per i Paesi contraenti l'obbligo...	di non superare la soglia di deficit strutturale superiore allo 0,5% del PIL	di azzerare il debito pubblico entro il 2015	di non superare la soglia di deficit strutturale superiore all' 1,5% del PIL	di azzerare il debito pubblico entro il 2020
2020	L'art. 1 della legge 18 marzo 1958, n. 265, stabilisce che la sede permanente della Corte Costituzionale è	il Palazzo della Consulta a Roma	il Maschio Angioino a Napoli	il Palazzo Pitti a Firenze	il Palazzo Sforza a Milano
2021	L'Ufficio di presidenza della Camera dei Deputati comprende tre...	questori	presidenti di gruppo	vicepresidenti	deputati segretari
2022	Rinviate alle Camere con messaggio motivato le leggi non approvate e chiedere una nuova deliberazione è un esercizio delle funzioni...	legislative e normative del Presidente della Repubblica	parlamentari del Presidente della Repubblica	giurisdizionali del Presidente della Repubblica	esecutive e di indirizzo politico del Presidente della Repubblica
2023	Ai sensi dell'articolo 20 del Trattato sul Funzionamento dell' UE, è cittadino dell'Unione...	chiunque abbia la cittadinanza di uno Stato membro	chiunque, proveniente da uno Stato membro, ne faccia richiesta	chiunque scelga di sostituire la cittadinanza nazionale con quella europea	chiunque desideri aggiungerla alla cittadinanza nazionale, previo esame da parte di organi della UE
2024	Viene chiamato "mercato interno" dell'Unione Europea...	l'area nella quale circolano liberamente beni, servizi, capitali e persone	l'attività economica svolta dalla Commissione o dal Consiglio	l'area Schengen	l'attività economica che si svolge all'interno dei confini di ciascuno Stato membro
2025	Svolge le funzioni di segretario del Consiglio dei Ministri...	il Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio	il Presidente del Consiglio dei Ministri	il Ministro più giovane per età	il Segretario generale della Presidenza del Consiglio
2026	Qual è l'età minima per fare parte dell'elettorato passivo alle elezioni politiche per il Senato?	Quaranta anni compiuti	Trenta anni compiuti	Venticinque anni compiuti	Ventuno anni compiuti
2027	La UE ha raggiunto il record di 28 Paesi membri, in seguito all'ammissione della...	Croazia	Serbia	Slovenia	Svizzera
2028	Imposte, tasse, contributi e monopoli fiscali sono:	entrate di diritto pubblico	diversi modi per definire una spesa dello Stato	entrate di diritto privato	correnti di pensiero filosofico dei primi del '900
2029	Pareri e raccomandazioni delle istituzioni comunitarie sono vincolanti per gli Stati membri?	No, mai	Si, sempre	talvolta	solo se ripetuti
2030	Quale dei seguenti metodi è tra quelli utilizzati nella c.d. "votazione a scrutinio palese"?	per alzata di mano	per iscritto	per acclamazione	segretata

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2031	La Unione Europea è stata istituita nel 1993 con l'entrata in vigore del trattato di...	Maastricht	Parigi	Roma	Vienna
2032	Ai sensi dell'art 17 del Trattato istitutivo della Unione Europea...	l'Unione rispetta l'appartenenza alla NATO di alcuni Stati membri	l'Unione persegue la finalità di aderire alla NATO	l'appartenenza alla NATO deve essere in futuro superata dagli Stati membri dell'Unione	l'appartenenza alla NATO non è compatibile con la politica di difesa comune europea
2033	Le decisioni della Commissione europea...	devono essere motivate	non devono essere motivate	hanno portata generale	sono atti non vincolanti
2034	A quale anno risale la cosiddetta legge antimog, prima legge italiana contro l'inquinamento atmosferico?	Al 1966	Al 1974	Al 1985	Al 1998
2035	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una monarchia costituzionale?	Svezia	Irlanda	Slovenia	Finlandia
2036	Fanno parte del demanio pubblico SOLO se appartengono allo Stato...	le strade, le autostrade e le strade ferrate	le opere destinate alla difesa nazionale	il lido del mare e la spiaggia	i fiumi, i torrenti e i laghi
2037	Il Consiglio Superiore della Magistratura è l'organo di rilevanza costituzionale che ha il compito di...	garantire l'indipendenza della Magistratura e di disciplinarne l'attività	garantire la conformità delle leggi ordinarie al dettato costituzionale	promulgare le leggi approvate dalla Camera dei Deputati e dal Senato	controllare la legittimità dei decreti legislativi emanati dal Governo
2038	Le sentenze della Corte Costituzionale che negano l'incostituzionalità di una legge si chiamano...	Sentenze di rigetto	Sentenze nomofilattiche	Sentenze di accoglimento	Sentenze costitutive
2039	L'entrata in vigore nel 1987 di quale atto ha modificato le regole di funzionamento delle istituzioni europee ed ampliato le competenze comunitarie, in particolare nei settori: ricerca e sviluppo, ambiente e politica estera comune?	Atto Unico Europeo	Trattato di Roma	Trattato di Maastricht	Trattato di Amsterdam
2040	Si intende per "rapporto giuridico"...	una relazione intersoggettiva disciplinata dal diritto	la relazione che intercorre tra il cittadino e lo Stato	la relazione che gli organi di polizia rilasciano alla Magistratura	una relazione privata tra individui
2041	Secondo l'art. 34 TFUE, fra gli Stati membri le restrizioni quantitative all'importazione nonché qualsiasi misura di effetto equivalente...	sono vietate	sono permesse	sono ammesse in relazione all'economia del Paese che istituisce le restrizioni	sono permesse se di effetto equivalente
2042	Prende il nome di "federale" la forma di ordinamento nel quale...	più Stati hanno un unico Governo	il ruolo predominante viene assegnato al Parlamento	il ruolo predominante viene assegnato al Partito dei lavoratori	il Re ha una funzione rappresentativa, ma il potere è del popolo
2043	I cimiteri e i mercati comunali sono soggetti al regime del...	demanio pubblico	demanio privato	demanio regionale	demanio necessario
2044	Quale altro organo, oltre al Consiglio di Stato, svolge attività di consulenza giuridico-amministrativa per le pubbliche amministrazioni?	l'Avvocatura dello Stato	la Corte dei conti	la Corte costituzionale	Il Consiglio dei Ministri

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2045	Uno statuto regionale può essere sottoposto a referendum popolare?	Si, lo prevede espressamente l'art. 123 della Costituzione	Si, ma solo su richiesta di almeno un quinto dei Consiglieri regionali	Si, ma solo se lo statuto è contrario a norme Costituzionali	No, solo le leggi della Regione possono essere sottoposte a referendum
2046	Dal 1998 la Banca d'Italia è parte integrante...	del Sistema europeo delle banche centrali SEBC	dell'Home Country Control	del Sistema Monetario Europeo	della Banca Centrale Europea
2047	Quali poteri esercita il sovrano in una monarchia assoluta?	Accentra su di sé tutti i poteri dello Stato	Solo il potere esecutivo	Solo il potere esecutivo e quello giurisdizionale	Solo il potere legislativo
2048	Secondo il dettato costituzionale quale organo può contribuire all'elaborazione della legislazione economica e sociale?	Il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro (CNEL)	Il Consiglio di Stato	La magistratura contabile	La Corte dei conti
2049	La sede istituzionale del Consiglio dell'Unione europea ha sede a...	Bruxelles	Strasburgo	Parigi	Lussemburgo
2050	Il Consiglio di Stato della Repubblica Italiana ha sede a Roma...	a Palazzo Spada	a Palazzo Chigi	presso la Corte di Cassazione	al Quirinale
2051	Del Consiglio Superiore della Magistratura fanno parte, oltre i tre membri di diritto,...	24 membri, 8 laici e 16 togati	32 membri, 16 laici e 16 togati	24 membri, 16 laici e 8 togati	16 membri, 8 laici e 8 togati
2052	Quale, tra le seguenti, è la norma che costituisce la prima modifica sostanziale del trattato che istituisce la Comunità economica europea (CEE)?	l'Atto Unico Europeo	il trattato di Roma	il trattato di Maastricht	il trattato di Amsterdam
2053	Sono beni del demanio idrico destinati alla navigazione interna...	i fiumi, i laghi, i canali e le zone portuali della navigazione interna	le lagune e le foci dei fiumi che sboccano in mare	i canali utilizzabili ad uso pubblico marittimo	le lagune, le foci dei fiumi e i bacini di acqua salsa o salmastra che almeno durante una parte dell'anno comunicano liberamente col mare
2054	L'imposta erariale è una imposta applicata...	direttamente dallo Stato	solo per i pensionati	alle sole persone fisiche	dall'Unione Europea
2055	Decretare lo scioglimento di Consigli Regionali e la rimozione di Presidenti di Regione è un esercizio delle funzioni...	esecutive e di indirizzo politico del Presidente della Repubblica	legislative e normative del Presidente della Repubblica	giurisdizionali del Presidente della Repubblica	parlamentari del Presidente della Repubblica
2056	La più elevata percentuale complessiva dei cittadini europei parla come lingua madre o come lingua straniera appresa...	l'inglese	il francese	il tedesco	lo spagnolo
2057	Nella definizione del territorio di uno Stato rientrano nel concetto di "terraferma"...	anche le cosiddette acque interne	solo le zone lontane dalla costa	le pianure, le montagne ed il mare	il mare e il sottosuolo fino alla profondità di 50 metri
2058	La Costituzione in materia di retribuzione del lavoratore pone i principi...	di proporzionalità e sufficienza	di progressività e sufficienza	di onnicomprensività e progressività	la retribuzione del lavoratore non è oggetto di disciplina costituzionale
2059	In base al dettato costituzionale, qual è l'organo competente ad adottare lo statuto regionale delle Regioni ad autonomia ordinaria?	Il Consiglio regionale	La Giunta regionale	Il Presidente della Giunta regionale	La Commissione parlamentare per le questioni regionali

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2060	Il mandato d'arresto europeo...	abolisce la procedura formale di estradizione	semplifica le procedure di estradizione	non abolisce la procedura formale di estradizione	non permette il trasferimento del detenuto nel Paese di origine
2061	A norma dell'articolo 77 della Costituzione, se il Governo adotta un decreto- legge quando le Camere sono sciolte...	esse vengono appositamente convocate e si riuniscono entro cinque giorni	esse possono convocarsi se così stabilisce il Presidente di Assemblea	esse sono appositamente convocate e si riuniscono entro dieci giorni	il decreto-legge decade
2062	Quale fra le seguenti cause vietano ad un soggetto elettore di essere anche eleggibile?	avere dei precedenti penali	essere titolare di un ufficio all'estero	scrivere per un quotidiano politico	essere consigliere comunale
2063	Il «Concordato di Villa Madama», stipulato per regolare i rapporti tra Stato italiano e la Chiesa cattolica, fu firmato dal...	Cardinale Segretario di Stato Agostino Casaroli e dal Presidente del Consiglio Bettino Craxi	Cardinale Segretario di Stato Eugenio Pacelli e dal Presidente del Consiglio Benito Mussolini	Cardinale Segretario di Stato Angelo Sodano e dal Presidente del Consiglio Silvio Berlusconi	Cardinale Segretario di Stato Tarcisio Bertone e dal Presidente del Consiglio Matteo Renzi
2064	Con il termine "ius soli" si intende...	la cittadinanza di un Paese acquisita solo in base alla nascita in quello Stato, indipendente dalla nazionalità dei genitori	il diritto di cittadinanza per ricongiungimento familiare	il diritto di asilo	il diritto di cittadinanza per permanenza di più di 10 anni nel Paese in cui si richiede
2065	Quanti membri della Camera dei Deputati vengono eletti nella circoscrizione estero?	12	150	48	630
2066	Il limite del mare territoriale è stabilito...	da una Convenzione Internazionale	dalla FAO	dall'UNESCO	dal Consiglio di Europa
2067	In base all'articolo 58 della Costituzione, quali sono i requisiti di elettorato attivo per il Senato della Repubblica?	25 anni	40 anni passivo	18 anni	20 anni
2068	Le norme necessarie per la costituzione e il funzionamento della Corte Costituzionale...	possono essere disposte con legge ordinaria	devono essere disposte con legge costituzionale	possono essere disposte con legge ordinaria integrata da fonti regolamentare	sono riportate integralmente nella Costituzione
2069	In base agli articoli 107 e 112 della Costituzione il Pubblico Ministero...	ha l'obbligo di esercitare l'azione penale e gode delle garanzie stabilite nei suoi riguardi dalle norme sull'ordinamento giudiziario	ha piena discrezionalità nell'esercizio dell'azione penale e gode delle garanzie stabilite nei suoi riguardi dalle norme sull'ordinamento giudiziario	ha l'obbligo di esercitare l'azione penale e gode delle garanzie stabilite nei suoi riguardi dal Consiglio superiore della magistratura	ha l'obbligo di esercitare l'azione penale e gode delle garanzie stabilite dal Ministro della giustizia
2070	Una Regione può istituire dazi di importazione?	No, mai	Sì, sempre	Sì, nei limiti di quanto stabilito nello Statuto	Sì, nei limiti di quanto stabilito con legge dello Stato
2071	In caso di dimissioni del Presidente della Repubblica chi indice le nuove elezioni?	Il Presidente della Camera dei deputati	Il Presidente della Repubblica dimissionario	Il Presidente del Senato	Il Presidente del Consiglio dei ministri
2072	Il diritto al lavoro di tutti i cittadini è sancito...	dalla Costituzione	dal Codice Penale	dallo Statuto dei lavoratori	dal Codice Civile
2073	La bilancia commerciale è...	il rapporto tra importazioni ed esportazioni di un Paese	il mercato pubblico in cui vengono negoziati titoli e azioni	l'istituto che nel nostro Paese ha funzione di banca centrale	il vertice del sistema europeo delle banche
2074	A norma dell'art. 77 della Costituzione un decreto legge adottato va presentato alle Camere per la conversione...	il giorno stesso dell'adozione	entro 6 mesi	entro 30 giorni	entro 3 mesi

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2075	Fa parte del gruppo delle Agenzie che concorrono al funzionamento del mercato unico europeo...	l'Organismo dei regolatori europei delle comunicazioni elettroniche	l'Osservatorio europeo delle droghe e delle tossicodipendenze	la Fondazione europea per il miglioramento delle condizioni di vita e di lavoro	il Centro di traduzione degli organismi dell'Unione Europea
2076	Ha lo status di Osservatore Permanente nell'ONU...	Città del Vaticano	Tanganika	Taiwan	Repubblica di Cina
2077	Nel Senato della Repubblica Italiana i membri eletti dalla circoscrizione estero sono...	6	12	315	47
2078	Il 9 maggio in tutta l'Unione Europea si celebra...	la giornata dell'Europa	la giornata del malato	la giornata dell'ecologia	la giornata della solidarietà
2079	I due rami del Parlamento devono riunirsi in seduta comune per...	nominare un terzo dei membri del Consiglio Superiore della Magistratura	convertire in legge un decreto	votare la fiducia al Governo	approvare la legge finanziaria
2080	Secondo l'ordinamento italiano degli enti locali, l'organo di indirizzo e di controllo politico-amministrativo del Comune è...	il consiglio comunale	il segretario comunale	il sindaco	la giunta comunale
2081	Ai sensi dell'articolo 71 della Costituzione, il popolo esercita l'iniziativa delle leggi mediante...	la proposta, da parte di almeno cinquantamila elettori, di un progetto redatto in articoli	una relazione, elaborata da almeno cinquantamila elettori, sulle finalità della legge	un progetto redatto in articoli, anche su proposta del singolo cittadino	una dichiarazione individuale che illustri le finalità di una nuova legge
2082	Dopo le elezioni del maggio 2014 il primo gruppo politico per numero di seggi al Parlamento europeo è...	PPE (Gruppo del Partito Popolare Europeo)	ALDE (Gruppo dell'Alleanza dei Democratici e dei Liberali per l'Europa)	ECR (Conservatori e Riformisti Europei)	S&D (Gruppo dell'Alleanza Progressista di Socialisti e Democratici al Parlamento Europeo)
2083	Quante sono in Italia le Regioni a statuto ordinario?	Quindici	Otto	Ventuno	Cinque
2084	Il Corpo prefettizio costituisce...	la dirigenza civile del Ministero dell'Interno	la dirigenza della Polizia di Stato	l'insieme dei Corpi armati dello Stato	il nucleo centrale della Protezione Civile
2085	La durata della legislatura per le Camere può essere prorogata solo in caso...	di guerra	di voto unanime di fiducia	morte del Presidente della Repubblica	grave crisi economica del Paese
2086	Il titolo V bis del D.lgs. 626/94 norma la protezione...	da agenti fisici	da infortuni	da agenti chimici	da agenti biologici
2087	L'ideologia ecologista è centrata...	sulla natura come un valore in sé	sull'importanza dello sviluppo nucleare	su interessi di giustizia sociale oltre che sull'ecologia	sull'uguaglianza razziale
2088	All'atto dell'adesione all'Unione europea la sovranità nazionale degli Stati membri...	viene limitata	aumenta	resta invariata	si qualifica
2089	L'articolo 57 della Costituzione stabilisce che...	tranne due, nessuna Regione può avere un numero di senatori inferiore a sette	nessuna Regione può avere un numero di senatori inferiore a sette, tranne il Molise che ne ha uno e la Valle d'Aosta che ne ha due	nessuna Regione può avere un numero di senatori superiore a quello che spetta al Molise e alla Valle d'Aosta	tutte le Regioni hanno un uguale numero di senatori
2090	L'articolo 16 della Dichiarazione Universale dei Diritti dell'Uomo afferma che la famiglia...	è il nucleo naturale e fondamentale della società	è disciplinata da apposite norme	è tale allorché è costituita da più di tre persone	è costituita da un gruppo di persone conviventi per ragioni di reciproco aiuto

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2091	Ai sensi dell'art. 9 della Costituzione, quale soggetto promuove la ricerca scientifica e tecnica?	La Repubblica	Il Governo	Il Presidente della Repubblica	Il Parlamento
2092	Non costituisce un carattere tipico della norma giuridica...	l'incoercibilità	l'astrattezza	la generalità	la positività
2093	Tra le altre, fonti del diritto comunitario sono...	i trattati e la Carta dei diritti fondamentali dell'Unione europea	le sentenze degli organi supremi degli Stati membri	gli usi esplicitati nel Trattato CE	le raccomandazioni ed i pareri dei supremi organi consultivi degli Stati membri
2094	Secondo la Costituzione ogni quanti anni viene compilata la lista da cui vengono tratti i giudici aggregati della Corte costituzionale?	Ogni nove anni	Ogni tre anni	Ogni anno	Ogni dodici anni
2095	Dalla nascita della Repubblica italiana ad oggi quali e quanti Presidenti che sono stati eletti per due mandati?	Uno solo: Giorgio Napolitano	Due: Enrico De Nicola e Luigi Einaudi	Due: Sandro Pertini e Azeglio Ciampi	Nessuno
2096	La prima personalità politica che, con un celebre discorso del 9 maggio 1950, propose una unione tra i Paesi europei fu...	il Ministro degli Affari esteri francesi Robert Schuman	la Regina dei Paesi Bassi Giuliana Orange-Nassau	il Primo Ministro inglese Winston Churchill	il Presidente del Consiglio italiano Alcide De Gasperi
2097	Nella UE il compito di assegnare i finanziamenti comunitarie, è affidato...	alla Commissione Europea	alla Corte di Giustizia Europea	al Consiglio Europeo	al Parlamento Europeo
2098	I principi consuetudinari del diritto internazionale statuiscono che allo straniero...	possono essere imposti obblighi (in materia fiscale, antitrust, ecc) solo se in qualche modo collegati al territorio di uno Stato	deve essere sempre applicata la giurisdizione dello Stato di cittadinanza	deve essere sempre applicata la giurisdizione del territorio in cui si trova, se prevista dalle norme dello Stato di cittadinanza	non può in nessun caso essere applicata la giurisdizione dello Stato in cui si trova
2099	Il potere di revoca di un Ministro...	non è espressamente previsto in Costituzione	è espressamente attribuito dalla Costituzione al Presidente del Consiglio dei Ministri	è espressamente attribuito dalla Costituzione al Presidente della Repubblica	è stato introdotto con la legge n. 400 del 1988
2100	In base al dettato costituzionale, le intese della Regione con altre Regioni per il migliore esercizio delle proprie funzioni vengono ratificate...	dal Consiglio regionale con legge	dal Consiglio regionale con regolamento	dalla Giunta regionale con regolamento	dalla Commissione parlamentare per le questioni regionali con apposita deliberazione
2101	La Banca Centrale Europea...	ha il compito di impostare la politica monetaria comunitaria	ha il divieto di impostare la politica monetaria	ha sede a Praga	ha sede a Praga
2102	A parte quanto sostenuto dalla dottrina maggioritaria che richiama l'articolo 524 del Regolamento della navigazione marittima, non fa parte del demanio marittimo...	il mare territoriale	una laguna	una rada	un porto
2103	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una monarchia costituzionale?	Lussemburgo	Slovenia	Finlandia	Germania

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2104	Gli unici beni del demanio necessario appartenenti alle Regioni sono...	I porti lacuali e gli acquedotti di interesse regionale	il mare antistante le coste della Regione	i bacini di acqua salsa o salmastra che almeno una parte dell'anno comunicano liberamente con il mare	le spiagge
2105	Fa parte del gruppo delle Agenzie che concorrono al funzionamento del mercato interno europeo...	l'Agenzia ferroviaria europea	l'Osservatorio europeo delle droghe e delle tossicodipendenze	la Fondazione europea per il miglioramento delle condizioni di vita e di lavoro	il Centro di traduzione degli organismi dell'Unione Europea
2106	In relazione all'esercizio delle funzioni parlamentari assegnatogli dalla Costituzione, spetta al Presidente della Repubblica...	indire le elezioni e fissare la prima riunione delle nuove Camere	emanare gli atti amministrativi del Governo	dichiarare, motu proprio, lo stato di guerra	autorizzare di volta in volta I ministri alla formulazione dei disegni di legge
2107	L'Ungheria ha aderito all'Euro?	no	sì	ancora no ma aderirà a dal 2018	no, ha aderito ma non ha ancora sostituito il Fiori
2108	In base all'articolo 114 della Costituzione, la Repubblica è costituita:	dai Comuni, dalle Province, dalle Città metropolitane, dalle Regioni e dallo Stato	esclusivamente dai Comuni, dalle Regioni e dallo Stato	esclusivamente dalle Regioni e dallo Stato	dalle formazioni sociali ove si svolge la personalità dell'individuo
2109	Sono parte del demanio accidentale dello Stato...	le strade e le autostrade	i laghi	le opere destinate alla difesa militare	le spiagge
2110	Se l'atto impugnato davanti alla Corte Costituzionale non ha forza di legge, la Corte...	deve dichiarare inammissibile il ricorso	dichiara non fondata la questione di illegittimità denunciata	ha comunque il dovere di esaminarlo e di pronunciarsi	deve demandarlo al giudizio del Presidente della Repubblica
2111	Secondo l'articolo 20 della Costituzione, il carattere ecclesiastico di una istituzione può essere causa di speciali gravami fiscali per l'acquisto della capacità giuridica ?	No	Sì, previo parere della Corte dei conti	Sì, se previsti con regolamento governativo	Sì, se previsti con legge
2112	I cittadini possono essere privati della cittadinanza per motivi politici?	No, mai	Sì, quando lo disponga l'autorità giudiziaria	No, salvo i casi previsti dalla Costituzione	Sì, in seguito a sentenza penale irrevocabile
2113	Una caduta del prodotto nazionale lordo reale si può definire come...	recessione	deflazione	inflazione	deficit di bilancio
2114	I litorali, le spiagge, le rade ed i porti appartengono...	al Demanio dello Stato	al Ministero delle Infrastrutture	ai Comuni	alle Amministrazioni Provinciali
2115	La norma giuridica è "sanzionatoria" perché...	è imperativamente volta al rispetto delle norme e dei principi dell'ordinamento	è emanata da un soggetto validamente legittimato	orienta la condotta specifica della popolazione secondo il volere dell'ente normatore	regola il comportamento della società
2116	La principale funzione della Banca Europea per gli investimenti è rappresentata dalla...	contribuire allo sviluppo equilibrato del mercato comune	gestione della politica monetaria	partecipazione alle spese degli Stati membri	imposizione delle tasse di mercato
2117	Secondo l'art. 17 della Costituzione, in quali casi l'autorità può vietare le riunioni in luogo pubblico?	Soltanto per comprovati motivi di sicurezza o di incolumità pubblica	Soltanto per comprovati motivi di ordine o di sanità pubblica	Soltanto per comprovati motivi di sicurezza o di sanità pubblica	L'autorità non può impedire le riunioni in luogo pubblico in tempo di pace
2118	Tra le seguenti fonti di diritto comunitario non è una fonte primaria...	la direttiva 89/104 CEE del 21 dicembre 1988	il Trattato di Maastricht del 1994	l'Atto Unico Europeo del 1986	il Trattato di Nizza del 2001

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2119	Gli organi necessari e indefettibili dello Stato, previsti dalla Costituzione della Repubblica, e da essa esplicitamente regolamentati nelle funzioni fondamentali e nella organizzazione vengono chiamati...	organi costituzionali dello Stato	organi di rilievo costituzionale dello Stato	organi ausiliari dello Stato	organi giurisdizionale dello Stato
2120	Le Commissioni Parlamentari sono composte...	in modo da rispecchiare la proporzionalità dei vari gruppi parlamentari	dai membri dell'Ufficio di Presidenza di ciascuna Camera	dai soli Parlamentari appartenenti alla maggioranza	da Deputati e Senatori in eguale numero
2121	Possono essere istituiti giudici straordinari?	No, ai sensi dell'art. 25 della Costituzione	Sì, la loro istituzione è prevista dalle norme sull'ordinamento giudiziario	No, la loro istituzione è esclusa dalle norme sull'ordinamento giudiziario	Sì, ai sensi dell'art. 25 della Costituzione
2122	La Regione, nell'ordinamento giuridico italiano, è un ente di rilievo costituzionale perché...	è previsto come necessario dalla Costituzione	è dotato di autonomia in diversi ambiti	opera in regime di diritto amministrativo e dispone di potestà pubbliche	tutti i cittadini residenti ne fanno parte
2123	Uno dei fini principali dell'ONU, enunciati nel suo statuto è:	salvaguardare la pace e la sicurezza mondiali	promuovere la tutela ambientale	favorire il libero commercio	favorire l'abbattimento delle barriere doganali tra i diversi Paesi
2124	Nel marzo 2000 l'Unione europea ha adottato la "strategia di Lisbona" il cui obiettivo era quello di...	modernizzare l'economia europea affinché fosse in grado di competere sul mercato globale	creare un mercato comune del carbone e dell'acciaio	istituire un regime di cooperazione intergovernativa totale, in grado di abbracciare tutti i settori	fare assurgere la moneta europea allo status di valuta internazionale di riserva
2125	Non si dà luogo al referendum per la promulgazione di una legge costituzionale quando...	la legge è approvata in seconda votazione da ciascuna delle due Camere a maggioranza dei due terzi dei componenti	la legge è approvata nella prima votazione da ciascuna delle due Camere a maggioranza di un terzo dei componenti	la Commissione affari costituzionali del Senato e della Camera lo escludono	il Presidente della Repubblica lo escluda espressamente con esternazione motivata
2126	Quanti tipi di valori limite ambientali (TLV) esistono?	3	2	5	8
2127	L'art. 136 della Costituzione stabilisce che quando la Corte Costituzionale dichiara l'illegittimità costituzionale di una norma di legge o di atto avente forza di legge ...	la norma cessa di avere efficacia dal giorno successivo alla pubblicazione della decisione	la sentenza può essere impugnata davanti al Presidente della Repubblica	la norma cessa di avere efficacia solo dopo la pubblicazione delle motivazioni che hanno dato luogo alla sentenza	la sentenza può essere impugnata dalla maggioranza dei membri delle due Camere del Parlamento
2128	Qual è, in linea di principio, la differenza tra l'ordinamento repubblicano e quello monarchico?	nella monarchia il Capo dello Stato è tale per diritto ereditario mentre nella repubblica è elettivo	nella monarchia esiste un organo giurisdizionale che manca sempre nella repubblica	nella monarchia il potere è affidato a più soggetti mentre nella repubblica è affidato ad un soggetto	nella monarchia non è presente l'istituto parlamentare che è invece sempre presente nella repubblica
2129	Cosa prevede la Costituzione in materia di limiti alla proprietà, anche con riguardo alla proprietà privata terriera?	una riserva di legge	una riserva di piano economico	un divieto di legiferazione	una riserva rafforzata
2130	In Italia, una persona, quando acquista la capacità di agire?	al compimento del diciottesimo anno di età	al momento della nascita	al compimento del quattordicesimo anno di età	al compimento del ventunesimo anno di età
2131	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Ungheria	Spagna	Paesi Bassi	Svezia
2132	Quando si acquista la capacità giuridica?	al momento della nascita	al compimento del quattordicesimo anno di età	a chi debba essere sottoposto a giudizio	solo a chi abbia compiuto 18 anni d'età

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2133	Papa Benedetto XVI è stato l'8° Pontefice...	a rinunciare al ministero petrino	a salire al soglio pontificio nel XX secolo	tedesco	che ha assunto il nome di Benedetto
2134	Gli elementi caratteristici della demanialità sono:	appartenenza del bene allo Stato e destinazione del bene stesso al soddisfacimento di bisogni collettivi	appartenenza del bene ad un privato e requisizione del bene stesso per il soddisfacimento di una funzione pubblica	appartenenza del bene ad un ente pubblico o privato e destinazione del bene stesso al soddisfacimento di una specifica attività	presenza del bene nel territorio dello Stato e proprietà di un ente pubblico o privato
2135	Ai sensi del suo art 27, la Costituzione ammette casi di responsabilità oggettiva in ambito penale?	No	No, a meno che non lo decida il giudice	Sì, sono espressamente contemplate	Sì, in assenza di norme espresse decide il legislatore nella sua discrezionalità
2136	L'elezione di un terzo dei giudici della Corte Costituzionale ad opera del Parlamento in seduta comune avviene ...	a scrutinio segreto	a voto palese	per alzata di mano	per dichiarazione dei capigruppo
2137	Riguardo alla disciplina comunitaria in materia di libera circolazione delle merci, è corretto sostenere che nella nozione rilevante di merce...	sono ricompresi i prodotti che incorporano opere dell'ingegno o artistiche	non è mai ricompreso il petrolio	non è mai ricompresa l'energia elettrica	sono sempre ricompresi i prodotti che riguardano la sicurezza in senso stretto (armi, munizioni e materiale bellico)
2138	Il nostro codice civile è stato promulgato da...	Vittorio Emanuele III	Oscar Luigi Scalfaro	Enrico De Nicola	Umberto II
2139	Secondo un giudizio della Corte Costituzionale il condono edilizio...	non ha la natura di amnistia impropria	può avere la natura di amnistia impropria a determinate condizioni	se approvato a maggioranza dei due terzi dei componenti, ha natura di amnistia	ha la natura di amnistia impropria
2140	Per norma costituzionale gli organi di giustizia amministrativa hanno giurisdizione per la tutela, nei confronti della Pubblica amministrazione,...	degli interessi legittimi e, in particolari materie indicate dalla legge, anche dei diritti soggettivi	solamente degli interessi legittimi	degli interessi legittimi nei soli casi previsti dalla legge	solamente dei diritti soggettivi
2141	Quanti sono i membri del Parlamento Europeo?	751	635	823	540
2142	Lo scioglimento del Consiglio regionale, ai sensi dell'art. 126 Cost., è disposto con atto...	del Presidente della Repubblica	del Presidente della Regione	del Presidente della Corte Costituzionale	del Parlamento
2143	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea non è una repubblica?	Spagna	Croazia	Slovenia	Slovacchia
2144	Accreditare e ricevere funzionari diplomatici è un esercizio delle funzioni...	di rappresentanza esterna del Presidente della Repubblica	legislative e normative del Presidente della Repubblica	parlamentari del Presidente della Repubblica	esecutive e di indirizzo politico del Presidente della Repubblica
2145	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una monarchia costituzionale?	Spagna	Portogallo	Polonia	Lettonia
2146	Il diritto di accedere ai documenti del Parlamento europeo, del Consiglio e della Commissione è espressamente riconosciuto...	a qualsiasi cittadino dell'Unione e qualsiasi persona fisica o giuridica che risieda o abbia la sede sociale in uno Stato membro	ai soli cittadini dell'Unione	alle sole persone giuridiche aventi sede sociale in uno Stato membro dell'Unione	solo ai dipendenti delle istituzioni comunitarie

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2147	Le "acque territoriali" si estendono dalla costa fino a...	12 miglia marine	10 Km	30 Km	3 miglia marine
2148	Le direttive europee in materia di appalti pubblici riguardano...	gli appalti di lavori, di forniture e di servizi	esclusivamente gli appalti di servizi	esclusivamente gli appalti di lavori	gli appalti di lavori e forniture in quanto gli appalti di servizi hanno sempre una dimensione nazionale
2149	La linea di base da cui si misura l'ampiezza delle acque territoriali corrisponde alla linea di...	bassa marea lungo la costa	alta marea lungo la costa	terraferma fino a 100 metri dalla costa	di bassa marea della baia più profonda
2150	L'acronimo BOT si riferisce a...	Buoni Ordinari del Tesoro	Banca del Tirreno occidentale	Banca Operaia del Territorio	Banca Occidentale del Tesoro
2151	Secondo la Costituzione la procedura di revisione costituzionale è differente da quella prevista per l'approvazione delle altre leggi costituzionali?	No, è identica	Si, per le leggi di revisione sono previsti quorum più aggravati	Si, per le leggi di revisione il referendum popolare è obbligatorio	Si, per le altre leggi costituzionali non è prevista la doppia deliberazione
2152	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Lituania	Spagna	Lussemburgo	Paesi Bassi
2153	Non è un elemento costitutivo dello Stato...	la Costituente	il territorio	il popolo	la sovranità
2154	Si parla di "inflazione" quando...	si verifica un incremento generalizzato e continuativo del livello dei prezzi nel tempo	aumenta la quantità di beni disponibili sul mercato mentre la domanda si contrae	aumentano contemporaneamente sia la quantità di beni disponibili sul mercato che la domanda	si verifica una riduzione generalizzata e continuativa del livello dei prezzi nel tempo
2155	Il movimento politico che persegue la completa liberazione dell'uomo da ogni tipo di autorità si chiama...	anarchismo	ateismo	partitismo	protezionismo
2156	Fanno parte del demanio pubblico necessario...	le opere destinate alla difesa nazionale	il mare territoriale	gli alberghi requisiti per dare alloggio a popolazioni disatrate	i bacini di acqua salsa o salmastra, anche se non comunicano con il mare
2157	Quale organo costituzionale è competente ad autorizzare la ratifica dei trattati internazionali che prevedono arbitrati?	Il Parlamento della Repubblica	Il Presidente del Consiglio dei ministri	La Corte dei Conti	Il Presidente della Repubblica
2158	La questione di fiducia viene posta in votazione...	per appello nominale	dinanzi al Parlamento in seduta comune	dinanzi al Parlamento in seduta comune	a voto segreto
2159	Quale dei seguenti organismi internazionali ha la propria sede ufficiale a Bruxelles?	NATO	UNESCO	FAO	UNICEF
2160	Nel nostro ordinamento, il provvedimento generale di clemenza, che estingue il reato, è...	l'amnistia	la grazia	l'indulto	il perdono
2161	La vacatio legis è il periodo intercorrente...	tra la pubblicazione e l'entrata in vigore della legge	tra l'approvazione e la promulgazione della legge	tra la pubblicazione del decreto-legge e la sua conversione da parte delle Camere	tra la promulgazione e la pubblicazione della legge
2162	Il 17 gennaio 2012 è stato eletto per la prima volta Presidente del Parlamento Europeo...	Martin Schulz	Antonio Tajani	Joaquín Almunia	José Durao Barroso

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2163	È un organo costituzionale dello Stato...	il Parlamento	il Consiglio di Stato	la Corte dei Conti	il TAR
2164	In materia di rapporti tra lo Stato e le confessioni religiose diverse dalla cattolica sussistono particolari riserve di legge?	Sì, vi è una riserva di legge rinforzata	Sì, vi è una riserva di legge formale	Sì, vi è una riserva di legge costituzionale	No, in quanto i rapporti sono regolati direttamente da intese
2165	Cosa s'intende per "Collegio Uninomiale"?	È una circoscrizione elettorale che elegge un unico rappresentante in un'assemblea legislativa	Ogni partito presenta un solo candidato per tutti i collegi	Un collegio nel quale sono eleggibili più partiti	Seggi dove sono eletti almeno due candidati per collegio
2166	Nel diritto internazionale la fusione tra Stati riguarda...	l'estinzione di due Stati che si assemblano per dare origine ad un nuovo Stato	l'accesso di uno Stato nell'Unione europea	la partecipazione di due o più Stati ad uno stesso programma	la concentrazione tra imprese localizzate in Stati diversi
2167	Le sentenze della Corte di Giustizia dell'Unione Europea sono appellabili?	No, in nessun caso	Sì, dinanzi alle massime giurisdizioni nazionali	Sì, nei casi previsti dal Trattato CE	Dipende dalla materia cui la sentenza si riferisce
2168	In base all'articolo 117 della Costituzione, la materia del governo del territorio rientra nella...	legislazione concorrente	competenza legislativa esclusiva dello Stato	competenza legislativa residuale delle Regioni	competenza legislativa degli enti locali
2169	Il Segretario Generale delle Nazioni Unite viene eletto...	dall'Assemblea Generale su proposta del Consiglio di Sicurezza	dal Consiglio economico e sociale	dal Consiglio di Sicurezza	dalla Corte internazionale di giustizia
2170	L'articolo 102 del TFUE (Trattato sul Funzionamento dell'Unione Europea) che vieta l'abuso di posizione dominante...	contiene un elenco di alcune fattispecie di abuso a puro titolo esemplificativo	contiene un elenco di tutte le fattispecie di abuso vietate	contiene solo la definizione di ciò che viene considerato abuso	non contiene alcun elenco relativo agli abusi
2171	La Svizzera...	non è membro dell'Unione Europea ma fa parte del cosiddetto "spazio Schengen"	è membro dell'Unione Europea e fa parte del cosiddetto "spazio Schengen"	non è membro dell'Unione Europea e non fa parte del cosiddetto "spazio Schengen"	è membro dell'Unione europea ma non fa parte del cosiddetto "spazio Schengen"
2172	La personalità dell'imposta e la progressività delle aliquote sono...	due criteri fondamentali che ispirano l'imposta sulle persone fisiche	due criteri fondamentali che ispirano l'imposta sulle persone fisiche e su quelle giuridiche	due diverse teorie di imposizione dell'imposta sulle persone fisiche	due diverse teorie di imposizione dell'imposta sulle persone giuridiche
2173	In Trentino Alto Adige e in Valle d'Aosta è rimasto in vigore il sistema elettorale proporzionale per l'elezione del Presidente della Regione. Questa scelta è avvenuta per...	salvaguardare le minoranze linguistiche	decisione referendaria dei cittadini	legge costituzionale	la presenza sul territorio di un basso numero di partiti politici
2174	Il 12 ottobre 2012 l'Unione Europea...	è stata insignita del Premio Nobel per la pace	ha firmato il Trattato di Lisbona	ha redatto la propria Costituzione	ha ammesso la Turchia al suo interno
2175	Secondo la Costituzione italiana, se la Camera dei deputati esprime voto contrario su una proposta del Governo, quest'ultimo..:	non ha l'obbligo di dimettersi né di chiedere la fiducia	ha sempre l'obbligo di dimettersi	ha l'obbligo di dimettersi solo nel caso in cui la Corte costituzionale ritenga che la proposta sia stata illegittima	ha l'obbligo di presentarsi alle Camere per sottoporsi a un voto di fiducia
2176	Secondo la Costituzione, con quale atto normativo può essere disposta la creazione di nuove Regioni?	Con legge costituzionale	Con legge ordinaria	Con ordinanza del Presidente della Regione	Con legge regionale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2177	In base all'articolo 104 della Costituzione il Consiglio Superiore della Magistratura, presieduto dal Presidente della Repubblica, ha al suo interno come membri di diritto...	il Primo Presidente e il Procuratore generale della Corte di Cassazione	il Primo Presidente della Corte di Cassazione e il Presidente del Consiglio di Stato	i Presidenti delle due Camere	il Procuratore generale della Corte di Cassazione e il Presidente del Consiglio
2178	Il "Meccanismo europeo di stabilità" è chiamato anche...	Fondo salva-Stati	Meccanismo salva-europa	Fondo di stabilità politica	Meccanismo pro-europa
2179	Il "Meccanismo europeo di stabilità" è entrato in vigore...	dal 27 settembre 2012	dal 1 gennaio 2010	dal 7 marzo 2003	Dal 9 dicembre 1999
2180	Nel corso della celebre conferenza stampa del 14 gennaio 1963, il generale De Gaulle annunciò...	il veto francese all'ingresso del Regno Unito nella CEE	il consenso francese alla istituzione della CED	il veto francese alla istituzione della CED	il consenso francese all'ingresso del Regno Unito nella CEE
2181	È un organo di rilievo costituzionale dello Stato...	la Corte dei Conti	la Corte Costituzionale	il Popolo	la Regione
2182	La repubblica presidenziale è una forma di ordinamento in cui la caratteristica principale è che...	il Presidente della Repubblica, eletto dal popolo, è anche capo del governo	il popolo detiene il potere attraverso il Presidente della Repubblica	il compito di dirigere la vita politica è affidato al partito a cui apparteneva il Presidente della Repubblica, fino al momento della sua elezione	il ruolo predominante viene assegnato al Partito dei lavoratori
2183	Ogni Stato membro dell'ONU non può avere nell'Assemblea più di...	5 rappresentanti permanenti	10 rappresentanti permanenti	7 rappresentanti permanenti	2 rappresentanti permanenti
2184	Per "Stato-Apparato" si intende...	l'insieme delle strutture politiche che esercitano i poteri sovrani	il Parlamento nelle due Camere	la comunità statale	l'insieme dei soli organi costituzionali
2185	La morte di un uomo cagionata da un altro uomo con dolo, colpa o preterintenzione, senza il concorso di cause di giustificazione, si dice...	omicidio	uxoricidio	suicidio	parricidio
2186	Le leggi Regionali possono essere fonte del diritto penale?	No, perché la potestà legislativa in materia penale spetta solo allo Stato	No, perché la Costituzione non riconosce alle Regioni la potestà legislativa	Sì, perché le leggi regionali rientrano tra le fonti del diritto	Sì, perché la Costituzione riconosce alle Regioni la potestà legislativa
2187	Nel caso di dimissioni del Presidente della Repubblica spetta al Presidente della Camera dei Deputati indire le elezioni per la nomina del successore entro...	quindici giorni salvo eccezioni	dieci giorni salvo eccezioni	sessanta giorni	novanta giorni
2188	In base al «principio di laicità» sancito dalla nostra Costituzione, l'ordinamento italiano...	rispetta e tutela la religiosità umana senza alcuna preferenza per qualsivoglia fede religiosa	limita il diritto di professare la propria fede religiosa alle religioni che hanno un vasto radicamento sociale	limita la professione della fede religiosa all'ambito privato	regolamenta il rapporto con le religioni mediante appositi concordati
2189	Nell'ordinamento italiano la suddivisione in circoscrizioni è obbligatoria...	solo per i Comuni che superano i 100.000 abitanti	per tutti i Comuni	solo se prevista nello statuto del Comune	solo per i Comuni che superano 1.000.000 di abitanti
2190	Le raccomandazioni ed i pareri emessi dalle istituzioni europee possono essere adottati...	da tutte le istituzioni comunitarie	esclusivamente dalla Commissione	solo dal Consiglio europeo su proposta del Parlamento europeo	dal solo Parlamento europeo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2191	Tra i seguenti Paesi della UE l'unico che non applica le disposizioni dell'acquis di Schengen è...	Regno Unito	Danimarca	Austria	Svezia
2192	Nell'ordine delle cariche della Repubblica Italiana occupa il terzo posto, dopo il Presidente della Repubblica ed il Presidente del Senato...	il Presidente della Camera dei Deputati	il Presidente della Corte Costituzionale	il Sindaco di Roma	il Presidente del Consiglio
2193	Con Risoluzione adottata il 29 novembre 2012, ha ottenuto lo status di Osservatore nell'ONU...	lo Stato di Palestina	la Repubblica di Cina	lo Stato di Israele	il Tanganika
2194	Il Consiglio di Stato è l'organo...	che fornisce al Governo la consulenza giuridico-amministrativa	deputato a promulgare le leggi dello Stato	che decide l'indirizzo politico generale	deputato al controllo di legittimità sulla gestione della finanza pubblica
2195	Il settimo programma quadro 2007-2013 dell'Unione europea rappresentò uno strumento fondamentale della politica comunitaria in favore ...	della ricerca	dell'ambiente	del commercio	della sicurezza
2196	La Corte di Giustizia della Comunità europea è anche chiamata...	Corte di Lussemburgo	Corte di Bruxelles	Corte dell'Aja	Corte di Strasburgo
2197	In quale tra le seguenti materie è riconosciuta alle Regioni la potestà legislativa concorrente in tema di...	Protezione civile	Giurisdizione e norme processuali; ordinamento civile e penale; giustizia amministrativa	Legislazione elettorale, organi di governo e funzioni fondamentali di Comuni, Province e Città metropolitane	Ordine pubblico e sicurezza, compresa la polizia amministrativa locale
2198	La Costituzione prevede, tra gli altri casi, la limitazione del diritto di voto...	nei casi di indegnità morale indicati dalla legge	in caso di guerra	in caso di mancato esercizio per 3 anni consecutivi	in seguito a sentenza penale irrevocabile da parte della Corte di Lussemburgo
2199	Come sono definite le diciotto disposizioni numerate in modo diverso rispetto agli altri articoli della Costituzione ma facenti parte integrante di essa, che sono poste alla fine del testo costituzionale?	Disposizioni transitorie e finali	Disposizioni provvisorie	Norme esecutive	Disposizioni di pacificazione
2200	La ratifica dei Trattati internazionali è di competenza...	del Presidente della Repubblica	della Corte Costituzionale, sentito il parere del Governo	del Presidente del Consiglio	del Governo
2201	In base all'articolo 77 della Costituzione i decreti-legge...	perdono efficacia sin dall'inizio se non sono convertiti in legge entro sessanta giorni dalla loro pubblicazione	perdono efficacia allo scadere dei sessanta giorni dopo la loro approvazione da parte del Consiglio dei Ministri, ma sono fatti salvi gli effetti già prodotti	perdono efficacia sin dall'inizio se non sono convertiti in legge entro trenta giorni dalla loro pubblicazione	se perdono efficacia dal momento della mancata conversione, facendo salde le situazioni ed i rapporti giuridici sorti nel periodo antecedente
2202	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una monarchia costituzionale?	Danimarca	Croazia	Slovacchia	Polonia
2203	Secondo la Costituzione la formazione della prova nel processo penale deve avvenire in contraddittorio?	Sì, salvo le eccezioni previste dalla legge nei casi stabiliti dall'articolo 111	No, in nessun caso	Sì, tranne la sola eccezione del consenso dell'imputato	Sì, non è ammessa alcuna eccezione

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2204	Quale, tra i seguenti Stati, è membro permanente del Consiglio di Sicurezza delle Nazioni Unite?	Francia	Brasile	Giappone	Germania
2205	Presiedere il Consiglio Superiore della Magistratura è un esercizio delle funzioni...	giurisdizionali del Presidente della Repubblica	legislative e normative del Presidente della Repubblica	parlamentari del Presidente della Repubblica	esecutive e di indirizzo politico del Presidente della Repubblica
2206	La "Convenzione di Schengen" è stata firmata nel...	1990	1951	1983	2006
2207	A norma dell'articolo 60 della Costituzione il Senato...	è eletto per cinque anni	è di nomina del Presidente della Repubblica	è eletto per sei anni	è soggetto a rinnovo parziale ogni tre anni
2208	Una forma di regime nella quale un singolo individuo detiene un potere illimitato si definisce...	autocrazia	democrazia	aristocrazia	oligarchia
2209	Il diritto tributario è un settore del diritto finanziario che si caratterizza per l'aver ad oggetto...	l'imposizione di prestazioni patrimoniali a favore di soggetti di diritto pubblico	atti previsti e tipizzati dalla legge	atti ispirati a norme extra- giuridiche	l'equilibrio tra esigenze finanziarie pubbliche ed economia privata
2210	È un organo costituzionale dello Stato...	il Governo	il Consiglio di Stato	la Corte dei Conti	il TAR
2211	Quando è entrata in vigore la Corte dei Conti Europea?	18 ottobre 1977	15 settembre 1992	26 dicembre 1986	6 aprile 1965
2212	Quali sono i presupposti perché si possa adottare un Decreto Legge?	necessità e urgenza	celerità e pertinenza	necessità e pertinenza	celerità e competenza
2213	Il Mediatore Europeo, che individua i casi di "cattiva amministrazione", resta in carica...	per un mandato rinnovabile di cinque anni	per un periodo illimitato, salvo che non sia dichiarato dimissionario dalla Corte di giustizia	per due anni e mezzo, con mandato non rinnovabile	per un anno, con mandato rinnovabile
2214	Il Regolamento parlamentare viene approvato...	dall'Assemblea	dalla Giunta per il Regolamento	dalla Conferenza dei Capigruppo	dal Collegio dei Questori
2215	La Corte europea dei diritti dell'uomo ha sede a...	Strasburgo	L'Aja	Bruxelles	Lussemburgo
2216	L'azione comunitaria è insostituibile quando si tratti di...	Competenze esclusive	Competenze concorrenti	Competenze sussidiarie	Competenze rinforzate
2217	Secondo l'articolo 82 della Costituzione la Commissione di inchiesta...	procede alle indagini con gli stessi poteri dell'autorità giudiziaria	procede alle indagini con poteri superiori a quelli dell'autorità giudiziaria	procede alle indagini con poteri inferiori a quelli dell'autorità giudiziaria	è composta pariteticamente da maggioranza e opposizione
2218	Nella definizione del territorio di uno Stato rientra...	il sottosuolo fino alla profondità raggiungibile dall'uomo	il sottosuolo fino alla profondità di 300 metri	le grotte terrestri e marine	il sottosuolo fino alla profondità di 50 metri
2219	In base all'articolo 117 della Costituzione, la materia delle professioni rientra nella...	legislazione concorrente	competenza legislativa esclusiva dello Stato	competenza legislativa degli enti locali	competenza legislativa residuale delle Regioni
2220	Nel vigente Codice penale italiano pene previste per le contravvenzioni sono...	l'arresto e l'ammenda	l'ergastolo, la reclusione e la multa	la multa e l'ammenda	l'interdizione legale
2221	Il territorio dello Stato comprende...	la terraferma, le acque territoriali, lo spazio aereo che sovrasta la terraferma e le acque territoriali e infine il sottosuolo sia terrestre che marino	la terraferma delimitata dai confini naturali o artificiali, il mare territoriale e lo spazio aereo	la terraferma delimitata dai confini naturali o artificiali, compresi i fiumi, i laghi e tutte le acque interne	la terraferma, il mare territoriale e il sottosuolo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2222	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea non è una repubblica?	Lussemburgo	Irlanda	Cipro	Malta
2223	Il domicilio fiscale delle persone fisiche è...	il luogo nel quale nasce l'obbligazione tributaria	il luogo del domicilio del contribuente	il luogo nel quale si esaurisce l'obbligazione tributaria	il luogo dove è depositato il codice fiscale del contribuente
2224	Il giudizio di appello sulle sentenze dei Tribunali Amministrativi Regionali spetta...	al Consiglio di Stato	alla Cassazione	alla Corte dei Conti	alla Corte Costituzionale
2225	L'elettorato attivo per le elezioni politiche della Camera dei Deputati è formato dai cittadini che abbiano compiuto almeno...	i 18 anni d'età	i 25 anni d'età	i 35 anni d'età	i 21 anni d'età
2226	La Costituzione assegna al Presidente della Repubblica l'esercizio della giurisdizione, che si espleta, tra l'altro,...	nella facoltà di concedere la grazia e commutare le pene	nel dichiarare lo stato di guerra, deliberato dalle camere	nell'accogliere il giuramento del Governo	nel nominare fino a cinque senatori a vita
2227	Il 1° gennaio del 2018, la Costituzione Italiana ha festeggiato:	il 70° anno dall'entrata in vigore	il 60° anno dall'entrata in vigore	l'80° anno dall'entrata in vigore	il 75° anno dall'entrata in vigore
2228	Secondo la Corte costituzionale il principio della sovranità popolare...	può considerarsi principio supremo dell'ordinamento	è superabile attraverso il procedimento di cui all'articolo 138 della Carta fondamentale	riveste una importanza relativa per l'ordinamento costituzionale	non può essere incluso tra i principi supremi dell'ordinamento
2229	Una carta costituzionale «flessibile» è caratterizzata, tra l'altro,...	dalla possibilità di modificare le norme in essa contenute con normali procedimenti legislativi	dall'immodificabilità assoluta delle norme in essa contenute	dalla possibilità di modificare le norme in essa contenute solo tramite procedimento aggravato	dall'immodificabilità delle norme in essa contenute con normali procedimenti legislativi
2230	Chi è diventato Presidente della Repubblica italiana il 3 febbraio 2015?	Sergio Mattarella	Paolo Gentiloni	Giorgio Napolitano	Silvio Berlusconi
2231	I beni del demanio accidentale...	rappresentano il demanio artificiale, la cui demanialità dipende da atti amministrativi di carattere costitutivo o rescindente	possono appartenere solo ed esclusivamente allo Stato	possono essere occupati per usucapione da parte di enti pubblici	appartengono al patrimonio indisponibile dello Stato indipendentemente dalle esigenze di pubblico servizio
2232	Lo spazio aereo sovrastante uno Stato, inteso come elemento del territorio, è...	lo spazio atmosferico	lo spazio assoluto	lo spazio cosmico	lo spazio satellitare
2233	Nell'ambito di quale potere dello Stato rientra la figura del Presidente della Repubblica?	È un potere autonomo	Nel potere legislativo	Nel potere giudiziario	Nel potere esecutivo
2234	Non può esercitare l'iniziativa legislativa, neanche entro ristretti limiti...	la Corte Costituzionale	il C.N.E.L.	I Consigli Regionali	il Governo
2235	Per "ordinamento giuridico" si intende...	l'insieme delle regole che disciplinano l'attività dei membri di un gruppo sociale organizzato	il complesso delle leggi costituzionali di uno Stato	l'ordinamento gerarchico della Magistratura	l'ordinamento dei poteri dello Stato
2236	Il sistema elettorale proporzionale si caratterizza per il fatto che...	garantisce a ciascun partito un numero di seggi in proporzione alla sua effettiva forza	i seggi sono attribuiti alle liste o ai candidati che hanno riportato il maggior numero di voti	non consente la rappresentanza delle forze politiche minori	è più efficiente

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2237	Il Consiglio di Stato è un organo...	che esercita una giurisdizione speciale	che rientra nella magistratura contabile	che dipende dal Governo	che rientra nella magistratura ordinaria
2238	In quale delle seguenti materie, l'art. 117 della Costituzione attribuisce allo Stato potestà legislativa esclusiva?	Tutela dell'ambiente, dell'ecosistema e dei beni culturali	Tutela e sicurezza del lavoro	Ricerca scientifica e tecnologica e sostegno all'innovazione per i settori produttivi	Produzione, trasporto e distribuzione nazionale dell'energia
2239	La Convenzione europea per la salvaguardia dei diritti dell'uomo e delle libertà fondamentali è stata redatta e adottata nell'ambito...	del Consiglio d'Europa	della CECA	della Comunità europea	dell'ONU
2240	Secondo l'art. 18 della legge costituzionale n. 87/1953 le decisioni in via definitiva della Corte Costituzionale sono adottate con...	sentenza	decreto	ordinanza	decreto rinforzato
2241	Per sostituire la Costituzione europea bocciata dal "no" referendario espresso nel 2005 da Francia e Paesi Bassi, gli Stati della UE hanno firmato...	il Trattato di Lisbona	gli accordi di Schengen	il Trattato di Maastricht	il Trattato di Londra
2242	In merito agli scioperi, cosa si intende con il termine "serrata"?	La chiusura della azienda da parte del datore di lavoro, il quale rifiuta di ricevere la prestazione lavorativa dei propri dipendenti	La diminuzione dei livelli occupazionale per ristrutturazione, riorganizzazione o conversione aziendale	Lo sciopero dei lavoratori dell'agricoltura	L'occupazione dell'azienda da parte dei lavoratori quale strumento di rivendicazione salariale
2243	Non è ammessa l'indizione del referendum popolare per...	leggi di autorizzazione a ratificare trattati internazionali	leggi ordinarie	decreti legislativi	atti aventi valore di legge
2244	L'art. 945 c.c. dispone l'appartenenza al demanio pubblico...	delle isole e unioni di terra	delle spiagge, rade e porti	del demanio ferroviario	dell'insieme dei beni naturali e artistici che si trovano nel territorio dello Stato
2245	I giudici della Corte costituzionale possono essere candidati in elezioni amministrative o politiche?	No, lo vieta espressamente la legge	Sì, ma in caso di elezione devono dimettersi dall'ufficio di giudice costituzionale	No, salvo espressa autorizzazione del Presidente della Corte costituzionale	No, lo vieta espressamente la Costituzione all'art. 135
2246	Il 1 novembre 1993, con l'entrata in vigore del Trattato di Maastricht, segna di fatto la nascita...	dell'Unione Europea	della moneta unica	del Parlamento Europeo	dello Spazio Economico Europeo
2247	Una norma priva di sanzione viene definita...	norma imperfetta	norma di principio	norma libertaria	norma inutile
2248	La petizione può essere presentata...	da qualunque cittadino alle Camere	da qualunque cittadino al Presidente della Repubblica	da qualunque cittadino al Governo	alle Camere dai soli partiti politici
2249	La Costituzione italiana qualifica il Consiglio Nazionale dell'Economia e del Lavoro come...	organo di consulenza delle Camere e del Governo	dipartimento della Presidenza del Consiglio dei ministri	organo ausiliario del Parlamento	organo giurisdizionale
2250	È una caratteristica propria dei membri elettivi del Consiglio Superiore della Magistratura al termine del mandato...	la non rieleggibilità immediata	l'immediata rieleggibilità	la nomina di diritto a senatori a vita	la perdita della capacità giuridica
2251	La giurisprudenza costituzionale ha affermato che...	la natura del referendum abrogativo è quella di atto fonte dell'ordinamento dello stesso rango della legge ordinaria	la natura del referendum abrogativo è quella di atto fonte dell'ordinamento dello stesso rango della Costituzione	la natura del referendum abrogativo è quella di atto normativo secondario	il referendum non rientra nel sistema delle fonti del diritto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2252	Com'è l'iniziativa economica privata, ai sensi dell'articolo 41 della Costituzione?	libera	vincolata	limitata	tassativa
2253	Il rapporto di competenza tra le fonti del diritto attiene...	alla distribuzione orizzontale delle fonti	alla legalità ed alla costituzionalità	al diritto consuetudinario	all'abrogazione di una legge precedente che risulta in contrasto con una nuova legge
2254	È un organo costituzionale dello Stato...	la Magistratura	la Corte dei Conti	il Consiglio di Stato	il C.N.E.L.
2255	È una monarchia costituzionale la forma di ordinamento nella quale...	il Sovrano regna, ma ha poteri limitati e stabiliti da una costituzione, che sono più vasti di quelli che potrebbe esercitare in una monarchia parlamentare	il Re detiene il potere attraverso il governo da lui eletto	il Re, eletto dal popolo, è anche capo del governo	il compito di dirigere la vita politica è affidato al Parlamento nominato dal Re
2256	In base alla Costituzione italiana, dopo le elezioni, finché non siano riunite le nuove Camere...	sono prorogati di diritto i poteri delle Camere uscenti	il potere legislativo è rimesso al Presidente della Repubblica	il potere legislativo viene esercitato dal Governo	il potere legislativo viene temporaneamente sospeso
2257	Ai sensi dell'art. 822, comma 2 del c.c. fanno parte del demanio necessario dello Stato...	i torrenti	le strade	gli immobili urbani	gli acquedotti di interesse regionale
2258	Com'è definita l'inflazione derivante dall'aumento dei prezzi delle materie prime o dall'aumento dei prezzi dei prodotti agricoli?	agflazione	inflazione rurale	non ha un nome diverso	agriflazione
2259	Nel nostro ordinamento, il provvedimento di clemenza individuale che condona la pena principale in tutto od in parte o la sostituisce con altra meno grave, è...	la grazia	l'indulto	l'amnistia	il perdono
2260	Fanno parte del "territorio fluttuante"...	navi e aerei mercantili e militari	navi mercantili e militari ovunque si trovino	navi e aerei militari ovunque si trovino	nessuna risposta è giusta
2261	L'articolo 13 della Costituzione tratta della libertà:	personale	di manifestazione del pensiero	di riunione	di associazione
2262	In base all'articolo 117 della Costituzione, lo Stato detiene la competenza legislativa esclusiva...	in materia di diritto di asilo e condizione giuridica dei cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea	in materia di alimentazione	in materia di tutela della salute	in ogni materia non espressamente riservata alla competenza legislativa regionale
2263	Chi è stato nominato Presidente del Parlamento Europeo il 17 gennaio 2017?	Antonio Tajani	Catherine Ashton	Joaquín Almunia	Viviane Reding
2264	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Polonia	Paesi Bassi	Danimarca	Svezia
2265	Nell'Unione Europea, le comunicazioni sono normalmente adottate...	dalla Commissione	dal Consiglio dei Ministri	dal Parlamento	dalla Commissione previo parere del Parlamento

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2266	Sono compatibili con la Costituzione norme volte a tutelare le minoranze linguistiche, mediante la previsione di un trattamento specificamente differenziato?	Sì, è compito della Repubblica adottare misure a tutela delle minoranze	No, sono in contrasto col principio di eguaglianza formale	Sì, ma solo se contenute in regolamenti interministeriali	No, sono in contrasto col principio di eguaglianza sostanziale
2267	Il Consiglio nazionale dell'economia e del lavoro (CNEL), previsto dall'articolo 99 della Costituzione, è stato istituito...	con la legge n. 33 del 1957	con la legge costituzionale n. 3 del 29 ottobre 1993	con atto presidenziale di Luigi Einaudi	con la legge n. 47 del 1948
2268	L'elettorato passivo per le elezioni politiche della Camera dei Deputati è formato dai cittadini che abbiano compiuto almeno...	i 25 anni d'età	i 18 anni d'età	i 21 anni d'età	i 35 anni d'età
2269	In base al dettato costituzionale, relativamente al procedimento istitutivo di nuovi Comuni nell'ambito del territorio di una Regione il Consiglio regionale...	adotta la legge istitutiva	si limita a fornire un parere alla Commissione parlamentare per le questioni regionali	non ha alcun ruolo decisorio	avanza al Parlamento la proposta di adottare la legge statale istitutiva
2270	La libertà di iniziativa economica privata è illimitata?	No, incontra alcuni limiti espressamente previsti	Sì, per espressa previsione costituzionale	Sì, si ricava dal sistema costituzionale	No, l'iniziativa economica privata deve conformarsi alle direttive del CNEL
2271	Nei settori che non sono di competenza esclusiva dell'Unione europea, quale principio intende proteggere la capacità di decisione e di azione degli Stati membri?	sussidiarietà	sproporzionalità	opportunità	delegabilità
2272	L'Atto Unico Europeo, cui si deve la prima definizione di una politica di sicurezza comune, è entrato in vigore il ...	1° luglio 1987	18 aprile 1951	2 ottobre 1997	7 dicembre 2000
2273	In base alla formulazione letterale dell'articolo 9 della Costituzione, la Repubblica tutela...	il paesaggio e il patrimonio storico e artistico della Nazione	le località a vocazione turistica	l'ambiente e il patrimonio letterario della Nazione	l'ambiente e il patrimonio storico e artistico della Nazione
2274	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Malta	Svezia	Danimarca	Belgio
2275	In funzione del principio di leale collaborazione...	gli Stati membri sono tenuti ad adoperarsi con ogni mezzo per agevolare la Comunità nell'adempimento dei suoi obblighi	viene introdotto un obbligo di comunicazione settimanale tra le istituzioni comunitarie	viene introdotto un obbligo di uniformazione del 85% tra gli Stati membri	vengono stimolati i gemellaggi tra città di Stati diversi
2276	Ogni quanto si riunisce il Consiglio Europeo?	almeno due volte a semestre	almeno una volta al mese	una settimana al mese	almeno una volta ogni tre mesi
2277	È un organo di rilievo costituzionale dello Stato...	il Consiglio di Stato	la Corte Costituzionale	il Popolo	la Regione

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2278	La Costituzione statuisce che il Presidente della Corte costituzionale dura in carica...	un triennio ed è rieleggibile	cinque anni ed è rieleggibile	un triennio e non è rieleggibile	sette anni e non è rieleggibile
2279	Dal 1° luglio 2013 i Paesi membri della UE sono...	28	27	25	30
2280	Come si definisce la parte del costo del lavoro consistente nei contributi a carico del datore di lavoro?	Onere sociale	Reddito pro capite	Scala mobile	Reddito nazionale
2281	Il principio di pubblicità dei lavori delle Camere comporta che...	le sedute delle Assemblee e del Parlamento in seduta comune sono pubbliche, salvo che questi non deliberino di adunarsi in seduta segreta	in nessun caso possono svolgersi sedute segrete	le sedute delle Assemblee sono sempre segrete, mentre quelle delle Commissioni sono sempre pubbliche	le sedute delle Assemblee e delle Commissioni non sono pubbliche, salvo che i Regolamenti stabiliscano diversamente
2282	La sigla EUR-LEX si riferisce...	alla banca dati della legislazione e dell'acquis communautaire	alla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea	al massimario delle sentenze della Corte di Lussemburgo	ai Trattati dell'Unione
2283	La repubblica popolare è uno Stato...	governato da un partito politico che dichiara la sua lealtà ai principi del marxismo-leninismo e del socialismo in generale	governato da un partito politico che dichiara la sua lealtà ai principi del fascismo-nazismo	in cui il Re ha una funzione rappresentativa, ma il potere è del popolo	in cui il ruolo predominante viene assegnato al Parlamento
2284	In quale ambito il Prefetto, quale alto funzionario dipendente dal Ministero degli Interni, rappresenta il Governo?	Nelle Province e città metropolitane	Soltanto nei comuni con più di 100.000 abitanti	Soltanto nei capoluoghi di regione	In ambito regionale
2285	Un "collegio elettorale" è...	la porzione di territorio in cui viene eletto un deputato o un senatore	l'organo che al termine delle elezioni si riunisce per valutare i casi di annullamento del voto	l'alleanza tra più partiti al fine di presentarsi alle elezioni come un unico schieramento politico	un edificio, generalmente scolastico, che ospita un seggio elettorale
2286	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Cipro	Danimarca	Belgio	Svezia
2287	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una monarchia costituzionale?	Regno Unito	Germania	Francia	Grecia
2288	Tra i Paesi Scandinavi non fa parte della UE...	la Norvegia	la Svezia	la Danimarca	la Finlandia
2289	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Irlanda	Paesi Bassi	Spagna	Regno Unito
2290	Il Trattato dell'Unione Europea stabilisce che uno Stato che voglia diventarne membro dell'Unione deve rispettare...	i principi di libertà, democrazia, rispetto dei diritti dell'uomo e delle libertà fondamentali, e i principi dello Stato di diritto	solo i principi di libertà e democrazia	solo i principi di democrazia e dello Stato di diritto	solo i principi di libertà e del rispetto dei diritti dell'uomo
2291	La Costituzione italiana permette di essere membri di due Consigli Regionali?	No, in nessun caso	Sì, esplicitamente e senza condizioni	Solo nel caso di due regioni limitrofe	Solo se il doppio incarico deriva da una scelta referendaria dei cittadini

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2292	Nel caso sia stato leso un interesse legittimo, quali organi istituzionali, oltre al Presidente della Repubblica, possono annullare l'atto?	La pubblica amministrazione e il TAR	Il CSM	La Corte dei Conti	Il Ministro della Giustizia
2293	La Carta dei diritti fondamentali dell'Unione Europea è stata proclamata ufficialmente...	a Nizza nel dicembre 2000	a Maastricht nel 1993	a Roma nel 2002	ad Atene nel 2007
2294	Quali Stati bocciarono la Costituzione Europea nel referendum del 2005?	Francia e Olanda	Francia e Germania	Spagna e Germania	Spagna e Olanda
2295	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Portogallo	Danimarca	Spagna	Paesi Bassi
2296	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una repubblica?	Croazia	Paesi Bassi	Regno Unito	Belgio
2297	In base al dettato costituzionale, quale organo adotta la disciplina sul sistema elettorale delle Regioni ad autonomia ordinaria?	Il Consiglio regionale, con l'approvazione di una legge, nei limiti dei principi fondamentali stabiliti con legge della Repubblica	la Commissione parlamentare per le questioni regionali, con l'approvazione di un'apposita delibera	il Consiglio regionale, con l'approvazione dello statuto	la Giunta regionale, con l'approvazione di un apposito regolamento
2298	È un organo di rilievo costituzionale dello Stato...	il C.N.E.L.	la Corte Costituzionale	il Governo	il Senato
2299	A seguito di un rinvio pregiudiziale il giudice comunitario fornisce ai giudici nazionali ...	le indicazioni cui devono attenersi nell'applicazione del diritto comunitario e che risultino necessarie per giungere alla decisione	la completa sostituzione risolvendo nel merito le controversie	due o più alternative per la soluzione della controversia	la possibilità di ricorrere contro un atto europeo in disaccordo con gli atti nazionali
2300	Quando si è conclusa la c.d. "Strategia di Lisbona"?	nel 2010	nel 2005	nel 2008	nel 2015
2301	La riforma costituzionale del 2001 confermata dal referendum del 7 ottobre 2001 ha introdotto nell'ordinamento policentrico della Repubblica italiana...	le Città Metropolitane	le Comunità Montane	le Regioni	le Provincie
2302	In seno alla Commissione Europea le deliberazioni vengono adottate...	a maggioranza dei suoi membri	all'unanimità	a maggioranza qualificata	a maggioranza dei membri presenti
2303	La promulgazione delle leggi approvate in Parlamento è un esercizio delle funzioni...	legislative e normative del Presidente della Repubblica	parlamentari del Presidente della Repubblica	di rappresentanza esterna del Presidente della Repubblica	esecutive e di indirizzo politico del Presidente della Repubblica
2304	La delega legislativa è conferita...	con legge formale	con Regolamento parlamentare	con risoluzione parlamentare	con risoluzione parlamentare
2305	Un sistema economico si definisce "misto" quando...	si fonda sia sull'iniziativa privata sia sull'intervento statale	rimane chiuso agli scambi commerciali con l'estero	vi operano solo piccoli imprenditori	vi operano solo società per azioni
2306	Secondo la I Disposizione transitoria e finale della Costituzione con l'entrata in vigore della Costituzione il Capo provvisorio dello Stato...	esercita le attribuzioni di Presidente della Repubblica e ne assume il titolo	esercita le attribuzioni di Presidente del Consiglio e ne assume il titolo	esercita le attribuzioni di Presidente dell'Assemblea Costituente e ne assume il titolo	esercita le attribuzioni del Re ed assume il titolo di Presidente della Repubblica

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2307	Con il termine «autarchia» si intende...	il regime economico di un Paese che tende volontariamente a bastare a se stesso	il potere dei ceti più abbienti	il potere dei sindacati	il divieto di esportazioni
2308	Tra questi soggetti, possono partecipare, a determinate condizioni, alle sedute del Consiglio dei Ministri...	tutti i Presidenti di Regione e di Provincia autonoma	solo i Presidenti delle Regioni speciali e delle Province autonome	tutti i Presidenti di Regioni e di Province	solo il Presidente della Regione Sicilia
2309	L'art. 36 della Costituzione statuisce che la durata massima della giornata lavorativa è stabilita...	dalla legge	dai lavoratori	dalle imprese	dai Comuni
2310	Il Presidente della Repubblica può rinviare una legge dopo lo scioglimento delle Camere?	la Costituzione non disciplina questa ipotesi, ma vi sono stati dei casi di rinvio dopo lo scioglimento	la Costituzione consente il rinvio entro cinque giorni dallo scioglimento	la Costituzione vieta espressamente questa possibilità	la Costituzione non disciplina questa ipotesi e non vi sono stati casi di rinvio dopo lo scioglimento
2311	Secondo l'art. 73 della Costituzione Le leggi sono pubblicate...	subito dopo la promulgazione	dopo quindici giorni dalla promulgazione	dieci giorni dopo l'approvazione	il giorno stesso dell'approvazione
2312	Ai sensi dell'art 18 della Costituzione, i cittadini hanno diritto di...	associarsi liberamente, senza autorizzazione, per fini che non sono vietati ai singoli dalla legge penale	riunirsi pacificamente e senz'armi. Per le riunioni, anche in luogo aperto al pubblico, non è richiesto preavviso.	associarsi liberamente, previa autorizzazione, per fini che non sono vietati ai singoli dalla legge penale	riunirsi pacificamente e senz'armi. Per le riunioni, anche in luogo aperto al pubblico, deve essere dato preavviso alle autorità
2313	Nell'Unione Europea, una legge comunitaria una volta approvata viene pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale Europea...	in tutte le lingue ufficiali nell'Unione	in inglese	in inglese, francese e tedesco	in inglese e francese
2314	La Regione autonoma della Valle d'Aosta partecipa all'elezione del Presidente della Repubblica...	con un solo delegato	con cinque delegati	con due delegati	con quattro delegati
2315	La norma giuridica è "autoritativa" perché...	è emanata da un soggetto validamente legittimato	orienta la condotta specifica della popolazione secondo il volere dell'ente normatore	prevede la produzione di conseguenze nel caso di realizzazione della fattispecie concreta o di mancata osservanza della prescrizione	regola il comportamento della società
2316	Nominare, dopo opportune consultazioni, il Presidente del Consiglio dei Ministri e, su proposta di questo, i Ministri è una prerogativa del Presidente della Repubblica in relazione...	alla funzione esecutiva e di indirizzo politico	alla funzione legislativa e normativa	all'esercizio delle funzioni parlamentari	all'esercizio della sovranità popolare
2317	Quali tipi di maggioranze sono necessarie per una deliberazione al Senato o alla Camera?	Semplice, assoluta, qualificata	Semplice, determinata, ripetuta	Semplice, assoluta, speciale	Semplice, ripetuta, piena
2318	Ai sensi dell'art. 822, comma 2 c.c. fanno parte del demanio necessario dello Stato...	le spiagge	le raccolte dei musei	gli immobili riconosciuti di interesse storico	le autostrade
2319	L'Eurostat è...	l'ufficio statistico della comunità europea	l'insieme delle statistiche europee	la linea ferroviaria che attraversa la UE da est a ovest	la linea ferroviaria che attraversa la UE da nord a sud

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2320	La Costituzione italiana ha attribuito la titolarità della funzione organizzatrice della Pubblica Amministrazione...	al Parlamento, che la esercita attraverso atti di eteronormazione	al Presidente della Repubblica	al Ministro degli Interni che la esercita con apposite circolari	alla Pubblica Amministrazione stessa che vi provvede mediante atti di autonormazione
2321	Non è previsto dall'ordinamento italiano il ricorso diretto alla Corte Costituzionale da parte...	di un singolo cittadino	di una Provincia autonoma	del Parlamento Europeo	di una Regione
2322	La CEE (Comunità Economica Europea) è stata istituita nel 1957 con il trattato...	di Roma	di Parigi	di Maastricht	di Vienna
2323	Per diritto lo Stato possiede in esclusiva...	il sottosuolo	le ferrovie	le fonti di energia	i trasporti pubblici
2324	In relazione alla propria funzione legislativa e normativa, spetta al Presidente della Repubblica...	autorizzare la presentazione in Parlamento dei disegni di legge governativi	dichiarare, motu proprio, lo stato di guerra	inviare messaggi alle Camere	emanare gli atti amministrativi del Governo
2325	Secondo la Costituzione, l'istituzione di nuove Province nell'ambito di una Regione è stabilita con leggi della Repubblica...	su iniziative dei Comuni	su iniziative delle Province	su iniziative delle Regioni	su iniziativa del Parlamento
2326	Presiedere il Consiglio Supremo di Difesa è un esercizio delle funzioni...	esecutiva e di indirizzo politico	legislative e normative del Presidente della Repubblica	di rappresentanza esterna del Presidente della Repubblica	parlamentari del Presidente della Repubblica
2327	Secondo la Costituzione i disegni di legge di revisione costituzionale che, in seconda deliberazione, raggiungono una maggioranza superiore a quella assoluta, ma inferiore a quella dei due terzi dei componenti...	possono essere sottoposti a referendum popolare	devono essere sottoposti a referendum popolare	devono essere sottoposti a nuova deliberazione parlamentare	sono respinti
2328	La legge di bilancio è una legge ...	formale	provvedimento	delega	rinforzata
2329	Il diritto d'asilo nel territorio della Repubblica è garantito...	agli stranieri, ai quali sia impedito nel loro Paese l'effettivo esercizio delle libertà democratiche	agli apolidi e ai minorenni	agli stranieri, ai quali sia impedito nel loro Paese l'effettivo diretto al lavoro	agli stranieri nel cui Paese vige la pena di morte
2330	A chi spetta provvedere all'organizzazione ed al funzionamento dei servizi relativi alla giustizia?	Al Ministro della Giustizia, ferme le competenze del CSM	Al Presidente della Repubblica, nella sua veste di Presidente del CSM	Al CSM	Alla Corte di Cassazione
2331	Secondo l'articolo 75 della Costituzione, la proposta soggetta a referendum...	è approvata se ha partecipato alla votazione la maggioranza degli aventi diritto e se è raggiunta la maggioranza dei voti validamente espressi	è approvata se le Camere sono d'accordo	è approvata se hanno partecipato alla votazione i tre quinti degli aventi diritto e se è raggiunta la maggioranza dei voti validamente espressi	è approvata se è raggiunta la maggioranza dei voti validamente espressi
2332	Il principio di eguaglianza davanti alla legge concerne, in base al testo della Costituzione, i cittadini. La giurisprudenza costituzionale, al riguardo...	ritiene che il riferimento ai soli cittadini non escluda l'applicazione del principio agli stranieri, laddove si tratti di assicurare la tutela dei diritti inviolabili dell'uomo	ritiene che il principio si applichi sempre a tutti e senza possibilità di distinzioni, al di là del tenore letterale della disposizione costituzionale	ritiene che il principio concerna, oltre ai cittadini italiani, i soli cittadini comunitari	esclude in ogni caso coloro che non hanno la cittadinanza italiana dall'applicazione del principio

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2333	La Corte dei Conti è un organo indipendente dal Governo e ha la funzione...	di controllo e di giurisdizione	di proporre referendum abrogativi	di ratificare trattati internazionali	di emanare decreti legislativi
2334	Tra i Paesi con status ufficiale di candidati all'ingresso nell'UE vi sono...	Turchia, Macedonia e Montenegro	Turchia, Islanda e Norvegia	Islanda, Macedonia e Cipro	Serbia, Croazia e Slovenia
2335	Secondo l'art. 57 della Costituzione la Regione che può eleggere solo due Senatori è...	il Molise	il Trentino Alto Adige	la Valle d'Aosta	l'Abruzzo
2336	Secondo l'art. 99 della costituzione il CNEL è composto...	da esperti e da rappresentanti delle categorie produttive, in misura che tenga conto della loro importanza numerica e qualitativa.	da rappresentanti delle Regioni e degli enti locali	da membri eletti dai cittadini	da cinque personalità scelte dal Presidente della Repubblica e 5 individuate dal Parlamento
2337	In base al dettato costituzionale, la legge assicura alla persona accusata di un reato che non comprende o non parla la lingua impiegata nel processo...	l'assistenza di un interprete	l'assistenza di una persona di famiglia	l'assistenza spirituale	l'assistenza di un avvocato che faccia da interprete
2338	Durante la conversione di un decreto-legge le Camere possono abrogare una norma interna al decreto?	Si	No	Si, ma esclusivamente in alcune situazioni particolari	No, possono solo aggiungere norme nuove
2339	La forma di ordinamento repubblicano nel quale il popolo detiene il potere attraverso i propri rappresentanti al Parlamento si chiama...	Repubblica parlamentare	Repubblica democratica	Repubblica federale	Repubblica popolare
2340	L'art. 59 della Costituzione italiana stabilisce che sono Senatori di diritto e a vita...	gli ex Presidenti della Repubblica	i Senatori che hanno compiuto ottant'anni di età	coloro che si sono distinti per meriti culturali	coloro che si sono distinti per meriti politici
2341	Secondo la Corte costituzionale, il principio pluralistico...	costituisce un principio supremo dell'ordinamento	riveste una importanza relativa per l'ordinamento costituzionale	non costituisce un principio supremo dell'ordinamento	può essere superato da una riforma della Prima parte della Costituzione
2342	I deputati italiani al Parlamento Europeo nella VIII Legislatura sono...	73	626	99	15
2343	Ai sensi dell'articolo 21 della Costituzione:	la stampa non può essere soggetta ad autorizzazioni o censure	la stampa è sempre soggetta ad autorizzazioni e/o censure	la stampa deve tener conto della linea politica del Governo	la stampa deve seguire i criteri che le vengono forniti annualmente dal Governo
2344	Quali funzioni ordinarie esercitano le due Camere del Parlamento italiano?	Legislativa e di indirizzo e controllo nei confronti del Governo	Legislativa ed esecutiva	Di indirizzo politico ed esecutiva	Legislativa e giurisdizionale nei confronti del Capo dello Stato
2345	In base alla lettera dell'articolo 31 della Costituzione, in che modo la Repubblica agevola la formazione della famiglia e l'adempimento dei relativi compiti?	con misure economiche e altre provvidenze	solo con deduzioni fiscali	solo con detrazioni fiscali	con l'istituzione di un apposito Dicastero per la famiglia
2346	Il rapporto di gerarchia tra le fonti del diritto si sostanzia...	nella legalità e nella costituzionalità	nel diritto consuetudinario	nella distribuzione orizzontale delle fonti	nell'abrogazione di una legge precedente che risulta in contrasto con una nuova legge

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2347	Il numero dei componenti del Consiglio Superiore della Magistratura è stato stabilito...	dalla legge 44/2002	dalla Costituzione	dalla legge 195/1958	dal decreto legislativo luogotenenziale 74/1946
2348	Quale dei seguenti Paesi membri dell'Unione europea è una monarchia costituzionale?	Paesi Bassi	Austria	Bulgaria	Finlandia
2349	I tre elementi fondamentali sui quali si basa lo Stato moderno sono...	popolo, territorio e ordinamento giuridico	ordinamento giuridico, religione e lingua	popolo, territorio e religione	lavoro, norme giuridiche e popolo
2350	È caratteristica peculiare della Carta Costituzionale italiana...	la formulazione di norme di principio	la non precettività	la efficacia limitata nel tempo	la flessibilità
2351	Nel caso di conflitto tra diritto comunitario e diritto nazionale...	prevale il diritto comunitario	prevale la fonte gerarchicamente più elevata	prevale il diritto nazionale	decide di volta in volta la Corte Costituzionale
2352	Il ricorso per inadempimento è promosso...	dal Consiglio dei Ministri europei nei confronti di uno Stato membro	dalla Commissione europea nei confronti di uno Stato membro	dal Consiglio dei Ministri europei nei confronti della Commissione	dalla Commissione nei confronti del Parlamento
2353	In base alla Costituzione, il giusto processo regolato dalla legge deve assicurare che, nel processo penale la persona accusata di reato ...	sia assistita da un interprete se non comprende o non parla la lingua impiegata nel processo	sia assistita da uno psicologo	sia assistita da un assistente sociale con almeno 15 anni di esercizio professionale	sia assistita da un consulente scelto tra un elenco predisposto dal Consiglio superiore della magistratura di concerto con il Ministro della giustizia
2354	La disciplina e le funzioni del Governo italiano sono determinate...	dal Titolo III della seconda parte della Costituzione	dal Presidente della Repubblica	dal programma del Presidente del Consiglio	dalle Camere in seduta plenaria
2355	Un bicameralismo perfetto esiste quando...	le due Camere hanno identiche funzioni e identici poteri	una delle due Camere esercita un potere di controllo sull'altra	entrambe le Camere sono composte esclusivamente da membri eletti dal popolo	ciascuna Camera ha propri compiti ed è indipendente dall'altra
2356	Fanno parte dell'OPEC...	i Paesi esportatori di petrolio	soltanto Francia, Cina e Regno Unito	i soli Paesi che fanno parte dell'ONU	tutti i Paesi europei
2357	Gli organi che, pur non partecipando alla funzione politica, sono essenziali alla struttura costituzionale vengono chiamati...	organi di rilievo costituzionale dello Stato	organi costituzionali dello Stato	organi ausiliari dello Stato	organi giurisdizionale dello Stato
2358	Quale inviolabilità sancisce la Costituzione al suo articolo 15?	quella della segretezza della corrispondenza e di ogni altra forma di comunicazione	quella della libertà personale	quella della libertà di circolazione	quella della libertà di manifestazione del pensiero
2359	Per normativa primaria si intende l'insieme delle...	leggi ed atti aventi forza di legge	ordinanze ministeriali	circolari ministeriali	pareri motivati
2360	Nell'ambito della UE la DOP (Denominazione d'Origine Protetta) è...	un marchio che garantisce il livello qualitativo di prodotti agro-alimentari	una concessione per la vendita di determinati prodotti	una certificazione riguardo all'impatto ambientale dei prodotti	l'assegnazione di un brevetto
2361	Si chiamano "norme imperfette" quelle norme che sono...	prive di sanzione	non di ordine pubblico	prive di precetto	derogabili
2362	In base al dettato costituzionale, che tipo di legislazione ha la materia: ordinamento sportivo?	concorrente	esclusiva dello Stato	esclusiva delle Regioni	non è contemplata

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2363	Per sottoporre i membri del Parlamento ad intercettazioni, in qualsiasi forma, di conversazioni o comunicazioni e a sequestro di corrispondenza l'art. 68 della Costituzione richiede l'autorizzazione ...	della Camera alla quale appartiene	del Presidente della Repubblica	del Parlamento in seduta comune	del Presidente del Consiglio
2364	In economia, il termine "cartello" si riferisce ad un accordo tra più produttori indipendenti per...	limitare la concorrenza	favorire la concorrenza	aumentare la concorrenza	eliminare ogni concorrenza
2365	In Italia i Deputati vengono eletti...	a suffragio universale diretto	dal Presidente della Repubblica	a suffragio universale indiretto	dal Presidente del Senato
2366	In Italia, quanti sono i gradi di giudizio?	3	4	5	6
2367	Il parere del Consiglio di Stato sui regolamenti governativi deve essere espresso entro...	45 giorni	120 giorni	30 giorni	60 giorni
2368	Quali autonomie sono concesse alla Corte Costituzionale?	finanziaria, amministrativa e regolamentare	finanziaria e amministrativa	amministrativa e regolamentare	finanziaria e regolamentare
2369	I membri della Commissione Europea, nell'adempimento del loro mandato...	non sollecitano né accettano istruzioni da alcun Governo	devono acquisire indirizzi da parte di almeno due Governi	agiscono solo sulla base degli atti di indirizzo approvati dai Parlamenti nazionali	esprimono i loro pareri sulla base delle istruzioni definite dal proprio Governo
2370	Quale, tra i seguenti, non è un tipo di commissione che istituisce il Parlamento Europeo?	commissioni tecnico-funzionali	commissioni permanenti	commissioni speciali	commissioni d'inchiesta
2371	Attualmente la legislazione sulla progressione di carriera dei magistrati...	si basa sul solo requisito dell'anzianità	si basa su requisiti di merito	avviene attraverso meccanismi selettivi, attivati con cadenza biennale	si basa sia su requisiti di merito che di anzianità
2372	La Costituzione italiana sancisce che...	tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge senza distinzione di sesso, di razza, di lingua, di religione	i cittadini hanno diritto di riunirsi pacificamente, anche con le armi	la Repubblica non riconosce le autonomie locali	le pene possono consistere in pene corporali
2373	Ai sensi dell'art. 36 della Costituzione italiana, la retribuzione dei lavoratori deve...	assicurare al lavoratore e alla sua famiglia una esistenza libera e dignitosa	garantire al lavoratore il minimo vitale	essere pattuita direttamente con il datore di lavoro	essere fissata in base a criteri indicati dal sindacato di appartenenza del singolo lavoratore
2374	I Giudici Costituzionali nell'esercizio delle loro funzioni...	non possono essere perseguiti per le opinioni espresse e godono della stessa immunità personale dei deputati	possono essere perseguiti per le opinioni espresse ma godono della stessa immunità personale dei deputati	non possono essere perseguiti per le opinioni espresse ma non godono di immunità personale	possono essere perseguiti per le opinioni espresse e non godono dell'immunità personale concessa ai deputati
2375	L'acronimo GEIE sta ad indicare...	il Gruppo Europeo di Interesse Economico	la Giornata Europea per l'Integrazione Economica	il Gruppo Europeo di Intervento Economico	il Gruppo Economico Italo Elvetico
2376	Sono ammissibili leggi di delegazione legislativa che contengano le cosiddette "deleghe plurime"?	Sì, quando una legge di delegazione riguarda diversi oggetti	Sì, quando la legge di delegazione attribuisce il potere di adottare l'atto normativo a più soggetti	No, sono vietate espressamente dalla Costituzione	No, la corte costituzionale ne ha escluso la legittimità
2377	Le leggi sono promulgate...	dal Presidente della Repubblica	dal Senato	dalla Camera dei Deputati	da entrambe le Camere del Parlamento
2378	In Germania l'Euro ha sostituito...	il marco	il dinaro	la dracma	il franco
2379	La Corte di Cassazione è un organo...	giudiziario	legislativo	esecutivo	amministrativo

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2380	Il disposto dell'articolo 39 della Costituzione prevede che...	i sindacati, se registrati secondo le norme di legge, abbiano personalità giuridica	tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge	la libertà individuale è inviolabile	la giurisdizione si attua mediante il giusto processo regolato dalla legge
2381	La Costituzione Italiana è "rigida": questo vuol dire che...	non si può modificare con leggi ordinarie	sancisce i poteri del Parlamento	non potrà mai essere cambiata	prevede pene severe per gli oppositori
2382	Ai sensi del dettato costituzionale italiano, il Consiglio di Stato ha anche funzioni...	giurisdizionali	politiche	contabili	legislative
2383	La Costituzione italiana, in materia di diritti e doveri dei cittadini, sancisce che...	ogni cittadino è libero di uscire dal territorio della repubblica e di rientrarvi, fatti salvi gli obblighi di legge	la repubblica ammette distinzioni tra i cittadini basate sulle condizioni sociali	è sempre consentita l'extradizione del cittadino straniero	gli inabili e i minorati non possono usufruire dell'avviamento professionale
2384	Ai sensi dell'articolo 175, comma 2, del Trattato sul funzionamento dell'UE, la Commissione presenta la relazione sui progressi compiuti nella realizzazione della coesione economica e sociale...	ogni tre anni	ogni due anni	ogni sei mesi	ogni anno
2385	Quale autorità nomina gli Assessori Comunali?	il Sindaco	il Presidente della regione	solo il Consiglio comunale	gli Assessori non sono nominati ma sono direttamente eletti dal popolo
2386	A quale organo spetta l'adozione di posizioni comuni in materia di politica estera e di sicurezza comune?	Al Consiglio della UE	All'alto rappresentante per la PESC	Alla Commissione Europea	Alle apposite conferenze intergovernative
2387	La potestà genitoriale sui figli è esercitata:	da entrambi i genitori	dal genitore più anziano	dal tribunale dei minorenni	dal padre
2388	In quale anno il Regno Unito aderì alla Comunità Europea?	Nel 1973	Nel 1995	Nel 1983	Nel 1961
2389	In che anno è entrato in vigore il Trattato di Lisbona?	2009	2010	2011	2005
2390	Nel gennaio 2015 si è dimessa da Ministro per per gli Affari Regionali l'onorevole...	Maria Carmela Lanzetta	Maria Anna Madia	Stefania Giannini	Maria Elena Boschi
2391	Le disposizioni relative alla PESC ostano ad una cooperazione rafforzata tra due o più Stati membri dell'UE nell'ambito della NATO?	No, purché detta cooperazione non contravvenga a quella prevista dal trattato UE e non la ostacoli	No, senza eccezioni	Sì, in ogni caso	Sì, salvo il caso di espressa autorizzazione della Commissione
2392	I membri togati del CSM vengono eletti...	dai magistrati ordinari	dal Parlamento in seduta comune	dalle supreme cariche della Magistratura	dai magistrati ordinari e dagli avvocati
2393	Il Garante per la tutela dei dati personali è preposto...	al controllo sulle attività di trattamento delle "banche dati" informatiche inerenti i dati personali	alla tutela dei dati personali per le questioni penali	alla tutela delle informazioni sui dati personali	alla tutela dei diritti costituzionali inerenti la libertà dell'individuo
2394	In base alla Costituzione italiana, il Consiglio Regionale ha la...	potestà legislativa	rappresentanza della regione	potestà giurisdizionale	potestà esecutiva
2395	L'ONU comprende quasi tutti gli Stati indipendenti del mondo, ma non...	Taiwan	Ucraina	Ghana	Cile

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2396	Nell'art. 48 Parte I Titolo IV della Costituzione italiana è riportato, tra l'altro, che:	Sono elettori tutti i cittadini, uomini e donne, che hanno raggiunto la maggiore età	La difesa della Patria è sacro dovere del cittadino	Tutti i cittadini hanno il dovere di essere fedeli alla Repubblica e di osservarne la Costituzione e le leggi	Tutti i cittadini hanno diritto di associarsi liberamente in partiti per concorrere con metodo democratico a determinare la politica nazionale
2397	Chi è diventato Segretario Generale della CGIL il 3 novembre 2010?	Susanna Camusso	Raffaele Bonanni	Luigi Angeletti	Renata Polverini
2398	Con quale trattato è stata introdotta tra le competenze esplicite della UE la protezione dell'ambiente?	con l'Atto Unico Europeo	con il Trattato di Roma	con il Trattato di Maastricht	con il Trattato di Amsterdam
2399	La Corte dei Conti europea è stata istituita...	con il trattato del 1975 che ha accresciuto i poteri di bilancio del Parlamento europeo	con il protocollo sulla procedura per i disavanzi eccessivi allegato al Trattato di Maastricht del 1992	con l'Atto Unico europeo del 1986	con il trattato del 1965 sulla fusione degli esecutivi delle tre comunità
2400	L'articolo 45.3 del Trattato sul funzionamento dell'Unione Europea pone delle restrizioni alla libertà di circolazione del lavoratore subordinato relativamente a motivi inerenti...	l'ordine pubblico, la sicurezza e la sanità pubblica	le qualifiche professionali del soggetto interessato	lo stato di salute e di igiene del"interessato	l'ordine internazionale
2401	Quale dei seguenti Paesi è tra quelli che sono entrati a far parte dell'Unione europea nel 2007?	Bulgaria	Polonia	Lettonia	Francia
2402	Durante il Governo Letta (aprile 2013–febbraio 2014) è stato Ministro della Difesa...	Mario Mauro	Lorenzo Cesa	Stefania Giannini	Franco Marini
2403	Obiettivi irrinunciabili dell'educazione alla cittadinanza sono:	la costruzione del senso di legalità e lo sviluppo di un'etica della responsabilità	la partecipazione alle vicende scolastiche	l'adesione a movimenti studenteschi	l'iscrizione ai sindacati
2404	Come si chiama la prosecuzione della c.d. "Strategia di Lisbona"?	la strategia UE2020	la strategia di Lisbona 2.0	non c'è nulla che rappresenti una prosecuzione dell'Agenda di Lisbona	la strategia UE2015
2405	Il trattato di Schengen riguarda:	La libera circolazione delle persone sul territorio dell'UE	Un maggior controllo sugli ingressi degli extracomunitari	Un allargamento dell'Alleanza atlantica	La libera circolazione delle persone negli USA
2406	Quale delle seguenti cariche non è stata ricoperta da Carlo Azeglio Ciampi:	Ministro degli Esteri	Presidente del Consiglio dei Ministri	Governatore della Banca d'Italia	Ministro del Tesoro
2407	Cosa si intende per Welfare State?	L'insieme dei servizi e delle istituzioni che forniscono le garanzie di sicurezza sociale	Il sistema di assicurazione del mondo anglosassone	La particolare forma del benessere prodotta dalle società moderne	Una strada di New York
2408	A quali delle sigle sotto indicate non corrisponde una agenzia di stampa?	Istat	Adnkronos	Reuter	ANSA
2409	Dove ha sede l'ONU?	New York	Roma	Parigi	Londra
2410	Da quanti membri è formata la Camera dei Deputati?	630	640	315	800
2411	Da quanti membri è composto il Senato della Repubblica?	315	630	500	415
2412	Quanti senatori eleggono gli italiani residenti all'estero?	6	12	20	18

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2413	Quanti deputati eleggono gli italiani residenti all'estero?	12	29	32	18
2414	Quanti deputati si eleggono in Italia, esclusi i seggi della Circostrizione Estero?	618	630	640	650
2415	Quanti senatori eleggono gli italiani su base regionale?	309	315	312	330
2416	Chi sono i Senatori a vita di diritto?	Ex Presidenti della Repubblica	Ex ministri	Ex membri della Corte Costituzionale	Ex Generali delle Forze Armate
2417	Quanti anni è necessario aver compiuto per essere eletti deputati?	25	30	18	16
2418	Quanti anni è necessario aver compiuto per essere eletti senatori?	40	18	25	50
2419	Per votare un deputato, un cittadino deve aver compiuto:	18	40	25	21
2420	Per votare un senatore, un cittadino deve aver compiuto:	25	18	32	40
2421	A chi spetta la presidenza del Consiglio Supremo di Difesa?	Capo dello Stato	Presidente del Consiglio dei Ministri	Generale delle FF.AA.	Presidente della Camera
2422	Chi può concedere la grazia ?	Presidente della Repubblica	Ministro di Grazia e Giustizia	Presidente del Consiglio dei Ministri	I senatori a vita
2423	Chi nomina il Presidente del Consiglio dei Ministri?	Presidente della Repubblica	Ministro dell'Interno	Corte Costituzionale	Presidente del Senato
2424	Le dimissioni del Governo devono essere accettate da:	Capo dello Stato	Presidente del Consiglio dei Ministri	Parlamento	Il Governo non può dimettersi
2425	Quando il Presidente della Repubblica è responsabile degli atti compiuti nell'esercizio delle sue funzioni?	Qualora si renda responsabile di alto tradimento e attentato alla Costituzione	Qualora cada il Governo	Mai	Sempre
2426	Chi propone i membri del Governo?	Dal Presidente del Consiglio e dai Ministri	Dai Ministri	Dal Presidente della Repubblica e dei Ministri	Dai deputati
2427	Quale dei seguenti è un organo della Regione?	Giunta	Consiglio comunale	Comune	CSM
2428	Quali atti con valore di legge può emanare il Governo?	Decreti legge e decreti legislativi	Atti notarili	Delibere comunali	Sentenze
2429	Entro quanti giorni deve concludersi il procedimento di conversione in legge di un decreto legge?	Sessanta	Cinquanta	Trenta	Novanta
2430	Cosa tutela la Repubblica Italiana con l'art. 6 della Costituzione?	Le minoranze linguistiche	I minori	I diritti dei cittadini extra-comunitari	I diritti delle donne
2431	Che cosa sono i T.A.R.?	Organi giurisdizionali amministrativi	Organi giurisdizionali civili	Organi giurisdizionali penali	Tribunale minorile
2432	Quale di questi organi rappresenta il governo nell'ambito della Provincia?	Prefetto	Pretore	Presidente della Provincia	Procuratore capo
2433	Che cosa è l'INPS?	Istituto nazionale previdenza sociale	Istituto nazionale provenienza sociale	Istituto nazionale prevenzione sanitaria	Istituto nazionale pesca subacquea
2434	Quale dei seguenti uomini politici NON è stato Presidente della Repubblica?	A. De Gasperi	L. Einaudi	A. Segni	S. Mattarella

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2435	Il 2 giugno si celebra:	La festa della Repubblica	L'unità d'Italia	La festa delle Forze Armate	La Liberazione
2436	Palazzo Chigi, palazzo storico situato nel centro della città di Roma, è dal 1961 la sede	Del Governo italiano	Del Ministero degli Affari Esteri	Del Ministero della Difesa	Del Ministero dell'Interno
2437	L'UNESCO è:	L'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Educazione, la Scienza e la Cultura.	L'Organizzazione Meteorologica Mondiale.	L'Agenzia Internazionale per l'Energia Atomica.	Il Fondo delle Nazioni Unite per l'Infanzia
2438	Perché il 1° gennaio 2002 è una data molto importante per l'Unione Europea?	Perché è messo in circolazione l'euro, moneta unica europea.	Perché con un trattato è istituita la CEE.	Perché si è votato per l'allargamento dell'Unione che contava allora 6 membri.	Perché si è votato per l'allargamento dell'Unione che contava allora 12 membri.
2439	L'UNICEF è:	Il Fondo delle Nazioni Unite per l'Infanzia	Il Fondo Monetario Internazionale	L'Organizzazione per l'Alimentazione e l'Agricoltura	L'Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Educazione, la Scienza e la Cultura.
2440	Dal momento dell'introduzione in Italia della legge sulla privacy nel 1997, diverse categorie di persone si sono dovute necessariamente confrontare con imposizioni e restrizioni totalmente nuove. Il rispetto di tale legge è assicurato, in via principale:	Dal Garante per la tutela della privacy, previsto dalla legge stessa	Da una apposita Commissione governativa, dipendente dai Servizi Segreti	Da una Commissione parlamentare, presieduta dal Ministro del Welfare.	Da una Commissione parlamentare, presieduta dal Ministro dell'Interno
2441	Il Parlamento europeo si rinnova:	Ogni cinque anni	Ogni sette anni	Ogni sei anni	Alla morte di uno dei membri
2442	I membri del Parlamento europeo durano in carica cinque anni; quando si sono svolte le ultime elezioni?	Nel 2019	Nel 2015	Nel 2016	Nel 2014
2443	La Costituzione dispone che la responsabilità penale:	E' personale.	Puo' essere sia personale che collettiva.	E' collettiva.	E' ereditaria
2444	Quale organo di governo dell'amministrazione comunale svolge le funzioni di ufficiale del Governo?	Sindaco	Consigliere	Assessore	Capogruppo dell'opposizione
2445	Il Parlamento italiano è costituito da assemblee distinte, ovvero:	Camera dei Deputati e Senato della Repubblica	Camera dei Deputati e Commissioni parlamentari.	Senato della Repubblica e Commissioni parlamentari.	Governo e Presidente della Repubblica
2446	Il Presidente della Repubblica prima di assumere le sue funzioni deve prestare giuramento?	Si, dinanzi al Parlamento riunito in seduta comune.	Si, dinanzi al Governo riunito in seduta comune con il Parlamento	No, l'unico organo che deve prestare giuramento è il Presidente del Consiglio dei Ministri.	Si, dinanzi a un Generale delle FF.AA.
2447	La Costituzione, tra i principi relativi al rapporto di lavoro, stabilisce che il lavoratore può rinunciare al riposo settimanale?	No, in nessun caso	Si, se stabilito a livello aziendale.	Si, se monetizzato.	No, a meno che non appartenga a categorie protette
2448	Lo sono le industrie di proprietà dello Stato	Industrie pubbliche	Assemblea Costituente	Fronte popolare	Centrismo
2449	La nostra democrazia è detta	rappresentativa	liberale	parziale	assoluta
2450	La nostra Costituzione sancisce che la sovranità appartiene...	al popolo	al Governo	al Presidente della Repubblica	al Parlamento
2451	Il Parlamento non può esercitare funzione:	esecutiva	di bilancio	di controllo	legislativa

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2452	Per essere eletti Presidente della Repubblica bisogna aver compiuto:	50 anni	60 anni	40 anni	35 anni
2453	Il capo del Governo è	il Presidente del Consiglio	il Presidente della Repubblica	il Ministro dell'Interno	il Consiglio dei Ministri
2454	Fanno parte della popolazione all'interno del territorio dello Stato	I cittadini, gli stranieri e gli apolidi	gli stranieri	i cittadini	i cittadini e gli stranieri
2455	La capacità giuridica si acquista	con la nascita	al raggiungimento del diciottesimo anno d'età	quando si è capaci di intendere e di volere	al raggiungimento del sedicesimo anno d'età
2456	La Costituzione della Repubblica Italiana ha:	139 articoli	101 articoli	140 articoli	80 articoli
2457	I membri del Parlamento, per le opinioni espresse nell'esercizio delle loro funzioni, possono essere sottoposti a procedimento penale?	Solo dopo l'autorizzazione della Camera cui appartengono	Si, senza alcuna limitazione	No, mai	Solo alla loro seconda legislatura
2458	Il Presidente della Repubblica è eletto dal:	Parlamento riunito in seduta comune ed integrato dai rappresentanti delle Regioni	Corpo elettorale	Senato della Repubblica	Collegio sindacale
2459	Il Presidente della Repubblica può essere rieletto?	Si	No	No, se ha più di 80 anni	No, se ha più di 60 anni
2460	Il Consiglio di Stato svolge funzioni giurisdizionali amministrative?	Si, ma si tratta di funzioni giurisdizionali amministrative di secondo grado e, per determinate materie esclusive	Si, ma solo per giudizi in materia pensionistica	No, perché svolge solo funzioni consultive generali	Si, ma solo in materia fallimentare
2461	Cosa si intende per beni pubblici?	Beni di proprietà di enti pubblici e diretti a soddisfare interessi pubblici	Beni di proprietà di una pluralità di soggetti	Beni privati soggetti a vincoli imposti dai pubblici poteri	Beni privati inutilizzati
2462	Una norma giuridica, poiché prevede solo fatti ipotetici, si definisce	astratta	generale	verosimile	obbligatoria
2463	L'Italia è uno Stato di diritto?	sì, perché tutti i suoi organi sono assoggettati alle norme giuridiche	no, perché il nostro è un sistema misto	sì, perché non è una monarchia	sì, perché la legge fondamentale è la Costituzione
2464	Un bambino figlio di cittadina italiana, il quale nasce in Francia è	cittadino italiano per diritto di sangue	cittadino francese per beneficio di legge	cittadino italiano per naturalizzazione	cittadino francese per diritto di suolo
2465	La Repubblica si dice presidenziale quando:	Il presidente è anche capo del governo.	I membri del parlamento sono scelti dal Presidente	Il Parlamento elegge il presidente	Il Presidente è necessariamente un magistrato
2466	Che cosa è il Pentagono?	Palazzo del Ministero della Difesa U.S.A.	Serie di fortezze austriache in Lombardia	Palazzo del Consiglio Superiore dell'ONU	Palazzo del CSM
2467	Che cos'è un delitto?	Una violazione di norma penale	Un omicidio	Un concetto astratto	Un'obbligazione
2468	I membri del Parlamento rispondono dei voti dati nell'esercizio delle loro funzioni?	No, in nessun caso	Sì, ma solo nei casi in cui sia fatta richiesta attraverso una sottoscrizione pubblica di 10000 firme	Si, sempre	No, salvo che per particolari circostanze in cui abbiano trattato materie di interesse pubblico
2469	Secondo la Costituzione italiana il Presidente della Camera dei deputati:	Presiede le riunioni del Parlamento in seduta comune	Non può presiedere le riunioni del Parlamento in seduta comune solo se il Presidente del Senato ha problemi di salute gravi tali da impedire le sue funzioni	Non può presiedere le riunioni del Parlamento in seduta comune	Presiede le riunioni del Parlamento in seduta comune ma non è sentito dal Presidente della Repubblica prima dello scioglimento delle Camere

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2470	L'elezione del Presidente della Camera:	Avviene a scrutinio segreto	Avviene per alzata di mano	Non è eletto, ma nominato dalla Corte Costituzionale	Non è eletto, ma scelto dal CSM
2471	I rapporti tra Stato e Chiesa sono regolati dai	Patti lateranensi	Patti luterani	Patti del Nazareno	Contratti di Governo
2472	La bandiera della Repubblica è il tricolore italiano	Verde, bianco e rosso , a tre bande verticali e di uguali dimensioni	Rosso, bianco e verde, a tre bande verticali e di uguali dimensioni	Rosso, bianco e verde, a tre bande orizzontali e di uguali dimensioni	Verde, bianco e rosso, a tre bande oblique
2473	Quale articolo della Costituzione Italiana recita: "La Corte costituzionale è composta di quindici giudici nominati per un terzo dal Presidente della Repubblica, per un terzo dal Parlamento in seduta comune e per un terzo dalle supreme magistrature ordinaria ed amministrative. [...]"	Art. 135	Art. 115	Art. 124	Art.130
2474	Quale articolo della Costituzione Italiana recita: "Quando la Corte dichiara l'illegittimità costituzionale di una norma di legge o di atto avente forza di legge, la norma cessa di avere efficacia dal giorno successivo alla pubblicazione della decisione. [...]"	Art. 136	Art. 115	Art. 124	Art.130
2475	Quale articolo della Costituzione Italiana recita: "Una legge costituzionale stabilisce le condizioni, le forme, i termini di proponibilità dei giudizi di legittimità costituzionale, e le garanzie d'indipendenza dei giudici della Corte. [...]"	Art. 137	Art. 115	Art. 124	Art.130
2476	Quale articolo della Costituzione Italiana recita: " Le leggi di revisione della Costituzione e le altre leggi costituzionali sono adottate da ciascuna Camera con due successive deliberazioni ad intervallo non minore di tre mesi, e sono approvate a maggioranza assoluta dei componenti di ciascuna Camera nella seconda votazione. [...]"	Art. 138	Art. 115	Art. 124	Art.130
2477	Quale articolo della Costituzione Italiana recita: "La forma repubblicana non può essere oggetto di revisione costituzionale."	Art. 139	Art. 115	Art. 124	Art.130
2478	Quale tra i seguenti articoli della Costituzione Italiana è stato abrogato?	Art. 115	Art. 116	Art. 117	Art. 118

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2479	Quale tra i seguenti articoli della Costituzione Italiana è stato abrogato?	Art. 124	Art. 125	Art. 126	Art. 127
2480	Quale tra i seguenti articoli della Costituzione Italiana è stato abrogato?	Art. 128	Art. 137	Art. 134	Art. 131
2481	Quale tra i seguenti articoli della Costituzione Italiana è stato abrogato?	Art. 129	Art. 138	Art. 135	Art. 132
2482	Quale tra i seguenti articoli della Costituzione Italiana è stato abrogato?	Art. 130	Art. 139	Art. 136	Art. 133
2483	Chi può convocare in via straordinaria le Camere?	Il presidente della Camera o il Presidente della Repubblica o un terzo dei componenti della Camera	Il Comandante in capo delle FF.AA.	I componenti della Camera all'unanimità	Solo il Presidente della Camera
2484	Anche se non fanno parte delle Camere, i membri del Governo	Hanno diritto e, se richiesti, obbligo di assistere alle sedute. Devono essere sentiti ogni volta che lo richiedono	Hanno diritto di assistere alle sedute, ma non di intervenire	Possono richiedere di assistere alle sedute e in alcuni casi di intervenire	Hanno sempre l'obbligo di assistere alle sedute. Se non presenti le sedute vengono rimandate
2485	Chi è a determinare i casi di ineleggibilità e incompatibilità con l'ufficio di deputato o di senatore?	La legge	Gli elettori	Il Presidente del Consiglio	Il Presidente della Repubblica
2486	È possibile appartenere contemporaneamente alle due Camere?	No	Sì, solo per il Ministro dell'Interno	Sì, solo per il Comandante in capo delle FF.AA.	Sì, sempre
2487	Che cosa si intende per sistema bicamerale perfetto?	Che le camere svolgono in pari grado le stesse funzioni, anche se separatamente	Che le camere svolgono in pari grado le stesse funzioni contemporaneamente	Che i due rami del Parlamento si muovono solo collegialmente	Che l'ordinamento italiano prevede due camere
2488	Qual è il numero massimo di senatori a vita che può nominare il Presidente della Repubblica?	5	8	11	3
2489	Da chi sono composte collegialmente le Commissioni bicamerali?	Da Deputati e Senatori	Sempre e solo da alcuni gruppi politici	Da Questori e Segretari di entrambe le Camere	Da tutti i parlamentari
2490	L'elezione del Presidente del Senato:	Comporta al massimo quattro scrutini	Comporta al massimo sette scrutini	Comporta al massimo due scrutini	Comporta al massimo dieci scrutini
2491	Chi elegge i delegati regionali che partecipano all'elezione del Presidente della Repubblica?	I Consigli Regionali	I Presidenti delle Giunte regionali	Il Presidente del Consiglio	Una delegazione di deputati e senatori
2492	Quale tra le seguenti figure rimane in carica 7 anni?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente della Camera	Il Presidente del Consiglio	Il Presidente del Senato
2493	Quanto dura il mandato dei membri elettivi del CSM?	4 anni	6 anni	5 anni	7 anni
2494	Che cos'è il CSM?	Consiglio Superiore della Magistratura	Comitato Segreto dei Magistrati	Consiglio Segreto dei Magistrati	Centro Selezione Magistrati
2495	Quali tra le seguenti figure è anche Presidente del CSM?	Il Presidente della Repubblica	Il Presidente della Camera	Il Presidente del Consiglio	Il Presidente del Senato
2496	Quale obbligo ha il pubblico ministero?	Esercitare l'azione penale	Promulgare le leggi	Essere membro del Governo	Essere membro del Parlamento
2497	Da quanti giudici è composta la Corte Costituzionale?	15	25	5	29
2498	Quanto dura il mandato dei giudici della Corte Costituzionale?	9 anni	1 anno	8 mesi	3 anni

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2499	Quanto dura il mandato del Presidente della Corte Costituzionale?	3 anni	9 anni	5 anni	6 anni
2500	Il mandato del Presidente della Corte Costituzionale è rinnovabile?	Si, salvo i termini di scadenza novennali dall'ufficio di giudice	No, mai	Si, sempre	Si, se non ha più di 70 anni
2501	È possibile impugnare le decisioni della Corte Costituzionale?	No	Si	Si, ma tale richiesta deve essere approvata dal Governo	Si, ma tale richiesta deve essere approvata dalla Magistratura
2502	Nel corso della storia la nostra Costituzione ha mai subito alcune revisioni o emendamenti?	Si	Si, solo in un caso	Mai	Solo per gli articoli 96 e 56
2503	I diritti pubblici riguardano le pretese del cittadino:	Verso lo Stato e gli altri Enti pubblici	Nei confronti degli altri cittadini	Nei confronti di aziende private	Nei rapporti con la Regione
2504	I figli minori nei riguardi dei genitori hanno:	diritti e doveri	solo diritti	esclusivamente doveri	l'obbligo di volergli bene
2505	Le petizioni sono rivolte al Parlamento:	dai cittadini	solo dai parlamentari	da almeno 6 Consiglieri regionali	dal Consiglio comunale e da almeno 4000 cittadini
2506	Che cos'è il Consiglio europeo?	L'organo che designa il Presidente della Commissione Europea	L'organo che designa il Presidente delle Nazioni Unite	L'organo che designa il Presidente del Consiglio di tutti gli Stati membri	L'organo che designa il Presidente della Repubblica di tutti gli Stati membri
2507	Da chi è composto il Consiglio europeo?	Dai Capi di Stato e di Governo degli Stati membri dell'UE assistiti dai Ministri degli Esteri	Dai ministri dell'Interno dei Paesi membri	Dai ministri dell'Istruzione dei Paesi membri	Dai Presidenti della Repubblica dei Paesi membri
2508	Secondo la Costituzione italiana la durata massima della giornata lavorativa è stabilita esclusivamente:	dalla legge	dal datore di lavoro	dai CCNL	dai sindacati
2509	In Italia, la stampa è:	libera da censure	soggetta a censure governative	soggetta ad autorizzazioni	soggette a censure per atto motivato del Presidente della Repubblica
2510	Per la Costituzione Italiana, la libertà personale è:	inviolabile	sacra	irrevocabile	inscindibile
2511	Secondo la Costituzione Italiana, lo Stato di guerra è deliberato:	dalle due Camere	dal Ministro della Difesa	Dal Presidente della Repubblica	Dal Governo
2512	La Costituzione italiana prevede la privazione della cittadinanza per motivi politici?	No, mai	Si, con decreto del Presidente della Repubblica	Si, con sentenza	Si, per decreto
2513	Domenica 4 dicembre 2016 gli italiani hanno deciso di bocciare la riforma costituzionale proposta dal governo Renzi:	Il NO ha raggiunto circa il 60% contro il 40% del SI.	Il NO ha raggiunto circa il 70% contro il 30% del SI	Il NO ha raggiunto circa il 51% contro il 49% del SI	Il NO ha raggiunto circa il 80% contro il 20% del SI
2514	Lo è un parlamento incaricato di scrivere una nuova costituzione	Assemblea Costituente	Centro-sinistra	Centrismo	Fronte popolare
2515	Quando è entrata in vigore la Costituzione repubblicana?	1 gennaio 1948	25 aprile 1945	2 aprile 1958	30 marzo 1989
2516	Qual è la funzione svolta principalmente l'Autorità Antitrust in Italia?	Vigila sul rispetto delle regole che definiscono il corretto svolgimento della concorrenza	Analizza lo stato congiunturale dell'economia del Paese	Gestisce l'assicurazione obbligatoria contro gli infortuni sul lavoro	Effettua ricerche statistiche sulla realtà socio-economica italiana

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2517	Il diritto alla salute è riconosciuto:	a tutti gli individui, senza distinzioni	solo ai cittadini italiani e agli stranieri minori d'età	solo ai cittadini italiani	solo agli indigenti
2518	Chi nomina i ministri in base alla Costituzione italiana?	Il Presidente della Repubblica	il Presidente del Consiglio	il Parlamento	Tramite suffragio universale
2519	Secondo la Costituzione Italiana, il Sindacato è:	libero	soggetto ad autorizzazione	a termine	sottoposto a verifica
2520	In base a quale atto normativo può essere concesso l'esercizio provvisorio del bilancio dello Stato italiano?	Con legge e per periodi complessivamente non superiori a 4 mesi	Con decreto legge	Con legge costituzionale	Con decreto legislativo
2521	Il Consiglio Supremo di Difesa è previsto:	dalla Costituzione	dal Ministero della Difesa	Solo in caso di guerra	dal regolamento delle FF.AA.
2522	Il CNEL si compone di:	esperti e rappresentanti delle categorie produttive	sindacalisti	deputati	cavalieri del lavoro
2523	Che cos'è il Jobs Act?	Una legge	Un documento sindacale	Un documento di categoria	Una legge del CNEL
2524	In Italia la Corte dei Conti:	è indipendente dal Governo	è un ufficio del MEF	è un ufficio del CSM	è dipendente dalla Cassazione
2525	In che anno l'Italia aderisce alla CEE?	Nel 1957	Nel 1993	Nel 1948	Nel 2002
2526	L'ONU di regola manifesta le proprie decisioni attraverso:	risoluzioni	decisioni	sentenze	raccomandazioni
2527	Secondo la Costituzione Italiana, chi giudica su conflitti di attribuzione tra i poteri dello Stato?	La Corte Costituzionale	La Conferenza Stato-Regioni	Il TAR del Lazio	Il Consiglio di Stato
2528	A quale carica istituzionale italiana si accede per elezione indiretta?	Presidente della Repubblica	Parlamentare	Sindaco	Senatore
2529	L'istruzione inferiore è garantita dalla Costituzione italiana in maniera:	gratuita e obbligatoria	facoltativa	in base a limiti di reddito	in base alle capacità di ciascuno
2530	Secondo lo Stato italiano l'organizzazione e il funzionamento dei servizi relativi alla giustizia spettano:	al Ministro della Giustizia	Al Presidente del Consiglio	Al CSM	Alla Corte di Cassazione
2531	Secondo lo Stato italiano l'organizzazione e il funzionamento dei servizi relativi alla difesa dello Stato spettano:	Al Ministro della Difesa	Al Presidente del Senato	Alla Corte di Cassazione	Al CSM
2532	Secondo lo Stato italiano l'organizzazione e il funzionamento dei servizi relativi ai rapporti con l'Estero spettano:	Al Ministro degli Esteri	Al Presidente del Consiglio	Al CSM	Alla Corte di Cassazione
2533	Secondo lo Stato italiano l'organizzazione e il funzionamento dei servizi relativi alla sicurezza interna sul territorio nazionale spettano:	Al Ministro dell'Interno	Al Presidente del Senato	Alla Corte di Cassazione	Al CSM
2534	Secondo la Costituzione Italiana, l'azione penale è:	obbligatoria	facoltativa	facoltativa, con alcune eccezioni	obbligatoria, con alcune eccezioni

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2535	La legge italiana riconosce le unioni civili?	Sì	No, in nessun caso	Sì, ma a discrezione del Sindaco	Sì, ma a discrezione del Prefetto
2536	Il Prefetto è:	il rappresentante del Governo sul territorio	il rappresentante del Parlamento sul territorio	il rappresentante della Presidenza della Repubblica sul territorio	il rappresentante del CSM sul territorio
2537	La legge è:	un complesso di regole o norme accumulate nel corso del tempo ed entrate nella tradizione e nel costume di un popolo	un documento programmatico approvato dal Parlamento	la manifestazione più alta dello Stato di diritto	uno strumento utilizzato dallo Stato per evitare l'uso della forza
2538	Il diritto:	è un complesso di norme regolanti i rapporti sociali	è rappresentato dalle leggi scritte ed orali	è una formulazione teorica	è fondato esclusivamente sulle consuetudini
2539	I diritti e i doveri:	costituiscono il meccanismo fondamentale, che regola i rapporti tra tutti i componenti di una determinata società	sono connaturati all'individuo	sono concetti teorici senza alcun riscontro concreto nella realtà quotidiana	sono espressione dell'individualismo umano
2540	In cosa consistono i diritti soggettivi?	Nella protezione accordata dalla legge ai cittadini, nel senso che la norma tutela direttamente ed incondizionatamente la pretesa di un soggetto ad esigere da un altro soggetto l'osservanza di un dovere	Nel rispetto della libertà del cittadino	Nella tutela di un interesse economico mediante il riconoscimento delle pretese del singolo	Nella pretesa del singolo cittadino di esigere dagli altri il rispetto della sua persona
2541	Il rapporto giuridico:	è un legame tra due o più individui basato sulla correlazione tra diritti e doveri	è una relazione tra individui	è un concetto astratto elaborato dagli studiosi del diritto	è basato sugli interessi economici dei soggetti interessati
2542	Come possono essere classificate le norme giuridiche?	In relazione alle fonti, all'obbligatorietà, all'estensione nello spazio e nel tempo e alle sfere oggettive e soggettive	Esclusivamente in rapporto alla loro efficacia	in base alle indicazioni del legislatore	Secondo le prescrizioni contenute nella singola norma
2543	Per quale motivo la norma giuridica ha i caratteri della universalità e della astrattezza?	Perché si rivolge alla generalità dei consociati e non disciplina pertanto situazioni concrete	Perché è una elaborazione teorica dei giuristi	Perché contiene solo un comando espresso in forma generica e non vincolante	Perché è la manifestazione della pluralità dei cittadini
2544	La norma giuridica ha carattere coercitivo perché:	lo Stato può imporla con la forza o minacciando di usarla	solo in casi eccezionali deve essere osservata dai cittadini	viene accettata dall'uomo spontaneamente	è fondata sull'uso della bonaria persuasione
2545	Cosa sanciscono le leggi?	I diritti e i doveri dei cittadini	Esclusivamente i diritti	Solo i doveri	L'autorità dello Stato nei confronti dei cittadini
2546	Il diritto ha una funzione di tutela:	perché protegge la persona nei diritti della personalità, di famiglia, di cittadinanza e patrimoniali	esclusivamente perché favorisce le classi più bisognose	solo nei casi previsti espressamente dalla singola norma	Perché protegge i più deboli
2547	Come si suddivide il diritto?	oggettivo e soggettivo	soggettivo	oggettivo	sulla base dei criteri relativi alla singola norma giuridica
2548	Che cos'è il consenso contrattuale?	L'incontro della volontà di due individui	Quello manifestato da un individuo durante l'atto di vendita di un bene mobile	un contratto posto in essere solo al momento dell'acquisto di un bene immobile	un contratto che è necessario sottoscrivere
2549	A chi spetta l'interpretazione della legge?	Al giudice, nel momento in cui egli va ad applicarla	Al comune cittadino	Ai giudici della Corte Costituzionale	Al legislatore

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2550	La relazione:	è un legame tra individui di natura sentimentale, culturale, ecc.	è un concetto giuridico	è un sinonimo equivalente al rapporto giuridico	è un termine utilizzabile solo in relazione al campo sentimentale
2551	La morale:	è la dottrina che definisce le norme dell'agire umano	è la qualità tipica di un individuo	è un insieme di norme giuridiche che regolano la vita dell'individuo e della società	è un settore secondario del diritto
2552	In cosa consiste la responsabilità morale?	In un senso innato nell'uomo che lo spinge a considerare interdipendente la sua vita a quella degli altri	In un comportamento imposto ai cittadini dalla legge	in una legge non scritta di natura religiosa	In una forma di rispetto obbligatorio della legge dello Stato da parte del singolo cittadino
2553	Il dovere morale:	è una legge interiore alla quale l'individuo può obbedire o disobbedire	è una legge scritta	è un obbligo che tutti gli individui devono osservare	è una legge che viene trasmessa oralmente da una generazione all'altra
2554	Il dovere giuridico:	è un obbligo di obbedire ad una norma giuridica, che regola i rapporti tra gli uomini	è un comportamento che dipende esclusivamente dalla volontà dell'individuo	è un atto imposto dalla magistratura competente mediante sentenza	è un atto opzionale
2555	Il diritto positivo:	è il complesso di norme giuridiche in uso in un determinato momento storico presso una data società	è un concetto elaborato dai filosofi francesi durante il positivismo	è la risultante della storia di un popolo	è un insieme di norme che fanno riferimento a casi specifici
2556	Il diritto naturale è:	un insieme di norme non scritte valide in ogni tempo presso qualsiasi popolo e consistenti in diritti inseparabili dalla natura umana	una manifestazione del potere di Dio sulla natura	un insieme di norme ormai in disuso	una teoria basata sul ritorno della società umana allo stato primordiale
2557	Che cos'è la legalità?	Il rispetto e la pratica delle leggi	Una imposizione dello Stato	L'insieme delle leggi vigenti	Un concetto utopistico
2558	In che modo i cittadini possono tutelare i loro legittimi interessi?	Notificando un apposito ricorso al giudice competente	Con l'uso della forza	Inviando un esposto scritto alla pubblica amministrazione	Inviando un esposto scritto al Presidente della Repubblica
2559	Si definisce persona:	l'uomo non quale individuo chiuso in sé, ma quale costruzione morale	un individuo isolato	un uomo tutelato dallo Stato	un soggetto autosufficiente
2560	Su cosa si fonda la società civile?	Su un complesso di rapporti e accordi validi per tutti i suoi membri	Sulla organizzazione socio-economica	Sullo stato di natura	Sulla supremazia delle classi più abbienti
2561	Lo Stato è:	una organizzazione politica e giuridica della vita sociale, costituita da due elementi personali e reali (popolazione e territorio) e da un elemento costituzionale (sovranità)	una istituzione ormai superata e sostituita da nuove forme di autogoverno	una rappresentazione della prevalenza della volontà collettiva su quella dei singoli	l'insieme delle classi sociali più forti dal punto di vista economico
2562	Da dove deriva la definizione Leviatano in riferimento allo Stato?	Da una teoria elaborata dal filosofo inglese Th. Hobbes	Da una espressione caduta in disuso	Da una teoria elaborata dal filosofo inglese John Locke	Da una espressione tratta dalla Bibbia
2563	Che cos'è lo Stato autoritario?	una forma di Stato tuttora esistente in alcune parti del mondo	una mera costruzione teorica	una forma di governo riferibile solo all'età medievale	una manifestazione esclusiva delle forze militari
2564	In cosa consiste lo Stato di diritto?	garantisce il diritto di ottenere giustizia mediante la legge	obbliga gli affiliati all'esecuzione dei loro doveri	assicura esclusivamente il rispetto dei diritti dei governanti	è una istituzione elaborata dagli studiosi a livello didattico
2565	Come vengono definite le leggi dello Stato?	Legittime, se approvate nel rispetto della Costituzione e della normativa vigente in materia	Illegittime durante l'arco temporale nel quale viene proposto un ricorso	Preventive, se sottoposte al controllo di legittimità da parte della Corte Costituzionale	Efficaci, anche se approvate esclusivamente dalla Camera dei Deputati

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2566	Lo Stato sociale è:	promotore del benessere dei cittadini	la rappresentazione utopistica dell'eliminazione della povertà	il prodotto di una data società in un particolare momento storico	una costruzione teorica mirante a creare una condizione di benessere diffusa tra tutti i cittadini
2567	In quali circostanze lo Stato sociale entra in crisi?	laddove ha determinato una improduttiva dissipazione delle risorse	quando i Paesi sono caratterizzati da un benessere diffuso	quando le classi sociali più abbienti ne impediscono l'attuazione	nei casi in cui la spesa pubblica non è in deficit
2568	Si definisce uguaglianza...	l'assenza di differenze nell'ambito di un gruppo sociale	un diritto esclusivo dei cittadini più poveri	un trattamento riservato alle classi sociali più abbienti	la tendenza a mettere sullo stesso piano i cittadini delle classi medie
2569	Come può essere l'uguaglianza?	Formale e sostanziale in rapporto alle situazioni concrete	Esclusivamente sostanziale	Esclusivamente formale	In parte sostanziale e in parte formale
2570	Quali sono gli elementi costitutivi dello Stato?	Il popolo, la sovranità, il territorio, l'ordinamento giuridico e i fini	Il popolo	Il popolo e l'ordinamento giuridico	Il popolo, il territorio e i fini
2571	Quando uno Stato viene definito costituzionale?	quando, oltre ad avere una Costituzione, è democratico, rappresentativo e diretto	quando è democratico	quando è governato da un Capo dello Stato eletto direttamente dal popolo	quando è monarchico
2572	Dove nacque la prima forma di Stato dotato di Costituzione scritta?	Negli Stati Uniti d'America	In Germania	In Italia	In Francia
2573	Quando uno Stato viene definito rappresentativo?	Quando il popolo esercita la sovranità attraverso i suoi rappresentanti	Quando rappresenta effettivamente tutti i cittadini	Quando rappresenta le classi sociali produttive	Quando rappresenta le classi sociali più abbienti
2574	Che cos'è la Costituzione della Repubblica italiana?	La legge fondamentale dello Stato	Una legge ordinaria	Un regolamento	Un documento prodotto dai partiti nel 1946
2575	Cosa tutela la Costituzione?	sia i diritti privati che i diritti pubblici	solo i diritti pubblici	solo i diritti privati	una parte dei diritti pubblici
2576	I diritti derivati..	hanno origine dai diritti naturali e fondamentali	sono in attesa di riconoscimento	sono una costruzione teorica	non esistono
2577	Che cosa si intende per famiglia?	La società naturale e il nucleo fondamentale della società	un gruppo di persone conviventi per ragioni di interesse	un nucleo composto da più di tre persone	una istituzione ormai superata
2578	A che periodo risale il matrimonio fondato su vincoli di natura affettiva?	al cristianesimo	al Rinascimento	all'età contemporanea	al Medioevo
2579	Da chi è esercitata la potestà genitoriale?	da entrambi i genitori	dal genitore più anziano	esclusivamente dal padre	da uno dei due genitori appositamente delegato dal giudice
2580	Che cos'è il diritto di famiglia?	il complesso delle norme che disciplinano la vita familiare dalla sua formazione sino al sorgere di rapporti successivi	è basato sulla libera determinazione delle parti contraenti il matrimonio	una elaborazione dottrinale compiuta da alcuni giuristi	un disegno di legge in corso di approvazione da parte della Camera dei Deputati
2581	A chi è consentita l'adozione dei minori?	ai coniugi in possesso di determinati requisiti previsti dalla legge	esclusivamente ai coniugi che non hanno figli	a tutte le persone di età inferiore ai 45 anni	alle donne nubili, se indipendenti dal punto di vista economico
2582	Fino a quando i figli sono soggetti alla potestà genitoriale?	fino all'età di 18 anni	fino all'età di 21 anni	quando raggiungono l'indipendenza economica	al termine degli studi compiuti presso una scuola secondaria di primo grado
2583	Quali sono i doveri dei minori nei confronti dei genitori?	di rispettarli e di contribuire nei limiti delle loro possibilità al mantenimento della famiglia	di contribuire economicamente agli oneri familiari	di concludere gli studi intrapresi	di aiutarli nella organizzazione della vita familiare
2584	In che modalità avviene l'instaurazione del rapporto di lavoro?	sempre per iscritto mediante la stipula di un contratto tra il datore di lavoro e il lavoratore	al termine di un periodo di prova superiore ai cinque mesi	sulla base delle offerte proposte dal datore di lavoro	in forma orale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2585	Come può essere il rapporto di lavoro?	Subordinato o autonomo	Solo subordinato	Solo autonomo	Regolato esclusivamente dal datore di lavoro
2586	Da cosa è determinata la parte economica del rapporto di lavoro?	Dai contratti collettivi di categoria	Dal potere contrattuale del lavoratore	Dalla proposta del datore di lavoro	Dall'andamento del ciclo economico
2587	Quando si attua il licenziamento?	Sulla base di una giusta causa o di un giustificato motivo	Viene deciso unilateralmente dal datore di lavoro, in accordo con un sindacato	È un provvedimento attuabile solo in caso di fallimento dell'azienda	Solo sulla base di una giusta causa
2588	A cosa ha diritto la donna lavoratrice in stato di gravidanza?	Ad una astensione obbligatoria dal lavoro per cinque mesi con diritto alla retribuzione	Ad un congedo retribuito per dodici mesi	Ad un periodo di astensione inferiore ai 5 mesi successivo al parto	Ad un periodo di assenza di due anni senza diritto alla retribuzione
2589	Si definisce sindacato:	una associazione privata di lavoratori, la cui attività è rivolta al soddisfacimento e alla protezione degli interessi della singola categoria	la sede di incontro e confronto tra lavoratori e il datore di lavoro	la sede di incontro tra lavoratori autonomi e dipendenti	una associazione di lavoratori che svolgono la medesima attività
2590	A quale periodo storico risalgono i collegi delle arti e dei mestieri?	All'Antica Roma	Alla Rivoluzione francese	Al Medioevo	All'Antica Grecia
2591	Il fine dell'unità sindacale è:	Dare compattezza alle richieste dei lavoratori	Ridurre il numero dei sindacati	Consentire ai sindacati di ottenere autonomia decisionale nelle trattative con il Governo	Dare voce alle categorie di lavoratori meno numerose
2592	Su cosa interviene il sindacato?	Nelle trattative, nella sottoscrizione dei contratti di lavoro e negli incontri con il Governo e le altre parti sociali sia su tematiche particolari che su quelle generali relative alla gestione dell'economia nazionale	Sulla tutela dell'occupazione	Sulla tutela dei lavoratori	Sulla stipula dei contratti collettivi di lavoro e sui problemi generali relativi al mondo del lavoro
2593	Quale episodio caratterizzò l'autunno del 1969?	Si realizzò l'unità sindacale	Venne abolito il diritto di sciopero	Aumentò il numero dei sindacati	Si approvarono con legge ordinaria i contratti dei lavoratori agricoli
2594	Che cos'era la scala mobile?	Un meccanismo di adeguamento automatico delle retribuzioni al costo della vita calcolato sulla base dell'indice ISTAT	Un metodo di osservazione dell'aumento dei prezzi il quale andava ad incidere sulle retribuzioni	Una forma di gratifica semestrale erogata dalle aziende ai lavoratori	Un aumento della retribuzione concesso solo ai lavoratori più meritevoli
2595	Che cos'è lo sciopero?	La sospensione del lavoro proclamata dalle organizzazioni sindacali	La minaccia utilizzata dai lavoratori nei confronti dell'azienda	È una forma di dissenso dei lavoratori nei confronti del sistema economico vigente in un Paese	È l'unica arma a disposizione dei sindacati e dei lavoratori
2596	L'acronimo SILPOL indica:	Sindacato Lavoratori Polizia Locale	Sindacato Interno Polizia	Sindacato Locale Pompieri	Sindacato Locale Partigiani
2597	Palazzo Spada è la sede:	del Consiglio di Stato	del CNEL	della Corte di Cassazione	del CSM
2598	Palazzo dei Marescialli è la sede:	del CSM	del CNEL	della Corte di Cassazione	del Consiglio di Stato
2599	Il cosiddetto 'Palazzaccio' è la sede:	della Corte di Cassazione	del CNEL	del Consiglio di Stato	del CSM
2600	Da chi è tutelato il lavoro?	Dalla Costituzione e da specifiche leggi	Esclusivamente da leggi speciali	Dal Ministero del Lavoro e delle politiche sociali	Dalle Regioni
2601	La proprietà dei beni economici può essere:	pubblica e privata	solo privata	privata unitamente ad una partecipazione minima dello Stato	esclusivamente statale

CITTADINANZA E COSTITUZIONE

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2602	L'espropriazione di un terreno agricolo:	è consentita per motivi di pubblica utilità	è possibile, a condizione che il proprietario concordi preventivamente con la pubblica amministrazione il prezzo di vendita	può essere disposta solo con provvedimento motivato del Ministero delle Politiche agricole	è assolutamente vietata dalla legge
2603	Da chi possono essere gestite le attività economiche di carattere generale?	Dallo Stato, dagli Enti pubblici e da comunità di utenti o lavoratori	Esclusivamente dallo Stato	Dalle Regioni	Dagli enti pubblici economici
2604	Il risparmio:	è incoraggiato e tutelato dalla Repubblica, come sancito dall'art. 47 della Costituzione	è una scelta individuale	è una forma di immobilizzo del denaro	è una fonte di profitti a favore delle banche
2605	Il suffragio universale:	riconosce ai cittadini il diritto di partecipare alla vita politica mediante il voto	è il titolo di una legge in corso di approvazione	è una legge che consente ai cittadini minori di 21 anni di partecipare alle elezioni in qualità di candidati	è un sistema di votazione riservato esclusivamente alle classi meno abbienti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Una forza di 30 newton sposta il proprio punto di applicazione per 200 cm lungo la direzione e nel verso della forza stessa. Il lavoro compiuto è pari a:	60 joule	15 joule	0 joule	18 joule
2	Il lavoro è una quantità esprimibile nella seguente combinazione di unità:	$N \cdot m$	$N \cdot m/s$	$N \cdot s$	N/s
3	L'altezza di una cascata è 80 metri. La velocità dell'acqua alla base della cascata è:	39,6 m/s	20,5 m/s	56,3 m/s	53,4 m/s
4	Un'automobile ha percorso 20 km in 20 minuti e successivamente 5 km in 10 minuti. La sua velocità media sull'intero percorso è stata:	50 km/h	45 km/h	25 km/h	30 km/h
5	L'unità di misura dell'accelerazione nel sistema SI (o MKSA) è:	metri/secondi ²	metri/secondi	(metri/secondi) ²	metri ² /secondi
6	In un pezzo di vetro avente indice di rifrazione circa uguale ad 1,5, la luce viaggia ad una velocità circa uguale a:	200.000 km/s	450.000 km/s	300.000 km/s	300.000 m/s
7	Due oggetti a forma di cubo hanno rispettivamente lato di 5 e di 10 cm. I due cubi hanno esattamente lo stesso peso. Se si indica con p il peso specifico del cubo più piccolo e con P il peso specifico del cubo più grande, in che rapporto stanno i pesi specifici p e P?	$p/P = 8$	$p/P = 16$	$p/P = 2$	non si può calcolare il rapporto p/P non essendo noto il peso (uguale) dei due cubi
8	Un oggetto di massa $m = 0,5$ kg legato ad una fune viene fatto ruotare su una traiettoria circolare ad una frequenza di 2 Hz. Qual è la sua velocità angolare in radianti al secondo?	4π rad/s	6π rad/s	$1,5\pi$ rad/s	3π rad/s
9	Una velocità di 180 m/s equivale a:	648 km/h	6,48 km/h	500 km/h	64,8 km/h
10	Quale frazione di un centimetro è un micrometro?	La decimillesima parte	La decima parte	La millesima parte	La centomillesima parte
11	Quando l'acqua si trasforma in ghiaccio a pressione atmosferica:	cede calore all'ambiente	viene assorbito calore dall'ambiente	aumenta la temperatura del miscuglio acqua-ghiaccio	si ha una contrazione di volume
12	Un moto si dice periodico quando:	le variabili del moto assumono gli stessi valori ad intervalli di tempo uguali	le grandezze fisiche che vi compaiono hanno sempre gli stessi valori	la velocità del corpo mobile è sempre costante	la traiettoria del moto è circolare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
13	Un sasso, inizialmente fermo, viene lasciato cadere in un pozzo. Dopo 2,3 secondi viene avvertito il rumore dell'acqua. Quanto è profondo il pozzo se si considera trascurabile l'attrito dell'aria e il ritardo dovuto alla velocità del suono?	26 m	11,3 m	52 m	non è possibile stabilirlo
14	Il prodotto scalare tra due vettori è dato da:	il prodotto dei moduli dei vettori per il coseno dell'angolo compreso	la somma dei moduli dei vettori per il coseno dell'angolo compreso	il prodotto dei moduli dei vettori	la regola del parallelogramma
15	Il modulo della somma di due vettori può essere minore del modulo di ciascuno di essi?	Sì	No	Non è possibile definire il modulo della somma di due vettori	Nessuna delle altre risposte è corretta
16	Dire quale affermazione è corretta.	Se un corpo emerge dall'acqua per 1/4, la sua densità relativa vale 3/4	Un corpo immerso in un liquido pesa meno di quando si trova nell'aria; deriva da ciò la sensazione di leggerezza che si prova quando si è immersi nell'acqua	L'aria esercita una spinta d'Archimede sui corpi perché è leggera e quindi tende verso l'alto	Un corpo che sia stato immerso in acqua a una certa profondità non può mai risalire in superficie, qualunque sia la sua densità: infatti, gli strati d'acqua soprastanti non possono che esercitare una forza globale verso il fondo
17	Una disciplina può definirsi scienza quando applica il metodo scientifico:	galileiano	newtoniano	cartesiano	lucasiano
18	Un corpo in movimento su una traiettoria rettilinea si trova nel punto di coordinata $x_1 = 100$ m all'istante $t_1 = 20$ s. Sapendo che nell'intervallo di tempo tra t_1 e un successivo istante t_2 la velocità media del corpo è stata di 10 m/s, si determini la sua posizione all'istante $t_2 = 50$ s.	400 m	300 m	100 m	200 m
19	Su una sferetta posta in un punto A sono applicate due forze, tra loro perpendicolari, rispettivamente di 5 N e di 12 N. Qual è l'intensità della forza esercitata complessivamente sulla sferetta?	13 N	10 N	17 N	7 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
20	In un recipiente che consente di annullare le dispersioni di calore verso l'esterno vengono mescolati 100 g di acqua a 30 °C con 200 g di acqua a 100 °C. Si determini la temperatura finale della mescolanza.	76,7 °C	80 °C	76,7 K	65 °C
21	Un corpo di massa 100 g e temperatura 100 °C viene immerso in 150 g di acqua che si trovano a 20 °C. Il corpo scambia calore con l'acqua e alla fine la temperatura del sistema è di 25 °C. Si determini il calore specifico del corpo.	0,1 cal/(g °C)	1 cal/(g °C)	10 cal/(g °C)	1 cal/(kg °C)
22	Qual è l'unità di misura della quantità di materia nel S.I.?	La mole	Il grammo	Il chilogrammo	La libbra
23	Una grandezza estensiva:	è additiva	non è additiva	è indipendente dalla quantità che rappresenta	nessuna delle altre risposte è corretta
24	Il prefisso M (mega) vale:	10^6	10^9	10^9	10^6
25	Un'asta rigida lunga 3 m sta ruotando attorno a un suo estremo con velocità angolare costante. Essa compie 1 giro al secondo. Determinare la velocità tangenziale dei punti P1, P2, P3 posti rispettivamente a distanza d pari a 1 m, 2 m, 3 m dal centro di rotazione dell'asta.	2π m/s; 4π m/s; 6π m/s	2 m/s; 4 m/s; 6 m/s	2 m/s; 2 m/s; 2 m/s	2π m/s; 2π m/s; 2π m/s
26	Un'asta rigida lunga 3 m sta ruotando attorno a un suo estremo con velocità angolare costante. Essa compie 1 giro al secondo. Determinare il valore dell'accelerazione centripeta dei punti P1, P2, P3 posti rispettivamente a distanza d pari a 1 m, 2 m, 3 m dal centro di rotazione dell'asta.	$39,5$ m/s ² ; 79 m/s ² ; $118,4$ m/s ²	$118,4$ m/s ² ; $118,4$ m/s ² ; $118,4$ m/s ²	è possibile determinare solo il valore dell'accelerazione del punto più esterno (P ₃). Esso è pari a $118,4$ m/s ²	0 m/s ² ; 0 m/s ² ; $118,4$ m/s ²
27	Il pilota di un automezzo che viaggia a 144 km/h vede un improvviso ostacolo in mezzo alla strada e frena l'automezzo. Calcolando che il tempo di reazione del pilota è di circa 2/10 s e che l'automezzo è in grado di produrre una decelerazione di 10 m/s ² , calcolare in quanto tempo l'automezzo si ferma e quale spazio ha percorso.	4,2 s; 88 m	nessuna delle altre risposte è corretta	4 s; 80 m	5 s; 88 m

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
28	L'accuratezza di una misura è:	la sua vicinanza al valore ritenuto vero	la sua ripetibilità	la misura minima che può essere misurata	nessuna delle altre risposte è corretta
29	Un'automobile ha la massa di 950 kg; il suo motore è in grado di fornirle un'accelerazione massima di 2 m/s ² . Quanto vale la forza fornita, in questo caso, dal motore?	1.900 N	475 N	3.800 N	0 N
30	La sensibilità di uno strumento è:	il più piccolo intervallo di valori della grandezza che lo strumento può distinguere.	l'affidabilità delle misure che lo strumento può effettuare	la vicinanza al valore ritenuto vero delle misure che lo strumento può effettuare	la misura massima che può essere effettuata dallo strumento
31	Quante cifre significative ha il numero 0,00000087655?	5	2	3	4
32	Una bilancia ha registrato un peso di 7 N con uno spostamento del suo indice di 35 divisioni. Quanto vale la sensibilità della bilancia?	nessuna delle altre risposte è corretta	5 N/div	0,5 N/div	0,35 N/div
33	Un'automobile con massa di 1.000 kg passa, in 6 secondi, da una velocità di 40 ad una di 100 m/s. Qual è l'intensità della forza fornita dal motore?	10.000 N	2.778 N	16.667 N	360 N
34	Una molla elicoidale, lunga 10 cm, ha una costante elastica di 25 N/m. Di quanto si allunga se viene tirata con una forza di 0,5 N?	2 cm	1 cm	0,5 cm	5 cm
35	Due molle A e B, a riposo, sono entrambe lunghe 12 cm. Appendendo a ciascuna di esse lo stesso oggetto, la prima si allunga fino a 18 cm, la seconda fino a 24 cm. Che relazione c'è tra le costanti elastiche delle due molle?	$k = 2k$	$k = k$	$2k = k$	$k = k + 6$
36	Un dinamometro ha una corsa tarata di 12 cm e la sua portata (che corrisponde al massimo allungamento) è di 1 N. Quanto vale la costante elastica della molla?	8,33 N/m	1/12 N	12 N/cm	Non è possibile determinarla
37	Per riscaldare un corpo dalla temperatura ambiente di 20 °C alla temperatura di 45 °C è necessario fornire 10.000 J. Quanto vale la capacità termica del corpo?	400 J/°C	400 J	$25 \cdot 10^4$ J/°C	$25 \cdot 10^4$ J
38	Un blocco di sale, del volume di 15 cm ³ , ha la massa di 32 g. Qual è la densità del sale?	2,13 g/cm ³	0,46 g/cm ³	1 g/cm ³	Non è possibile determinarla

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
39	Qual è la densità dell'alcol, sapendo che un campione di 20 cm ³ ha una massa di 16,4 g?	0,82 g/cm ³	1 g/cm ³	1,22 g/cm ³	Non è possibile determinarla
40	La massa di una chiave di ferro è di 32,8 g; sapendo che la densità del metallo è 7,8 g/cm ³ , qual è il volume della chiave?	4,2 cm ³	0,23 cm ³	42 mm ³	0,23 dm ³
41	Sapendo che la densità dell'aria, alla pressione atmosferica ed alla temperatura ambiente, è circa 0,0012 g/cm ³ , calcolare la massa dell'aria contenuta in una stanza avente le dimensioni di 4 m · 4 m · 3 m.	57,6 kg	0,0576 kg	57,6 g	Non è possibile calcolarla
42	In un bicchiere, la cui massa è 130 g, si versano 50 cm ³ di alcol (densità 0,8 g/cm ³). Qual è ora la massa del bicchiere?	170 g	180 g	192,5 g	210 g
43	Ad un corpo, inizialmente alla temperatura di 20 °C, avente la capacità termica di 1.344 J/°C, vengono forniti 21.504 J di energia per riscaldarlo. Quanto vale la temperatura finale raggiunta?	36 °C	40 °C	52 °C	20,06 °C
44	Per riscaldare l'acqua (calore specifico 4186 J/kg°C) di uno scaldabagno da 18 °C a 38 °C occorrono 45 minuti, utilizzando una sorgente di calore capace di fornire 3000 J/s. Sapendo che il 20% dell'energia fornita si disperde nel riscaldamento del contenitore e dei tubi, calcolate quanta acqua contiene lo scaldabagno.	77, 4 litri	80, 4 litri	135, 2 litri	158,7 litri
45	25 litri di acqua (calore specifico 4186 J/kg°C) a 20 °C vengono riscaldati per 30 minuti, mediante una sorgente di calore che fornisce 1500 J/s. Qual è la temperatura finale raggiunta dall'acqua?	45,8 °C	25,8 °C	35,4 °C	55,4 °C
46	500 g di una sostanza liquida, di composizione ignota, vengono riscaldati mediante un riscaldamento ad immersione, capace di fornire 75 J/s di energia termica; dopo 5 minuti la temperatura del liquido è salita da 18 a 36 °C. Qual è il calore specifico della sostanza esaminata?	2.500 J/kg°C	4.186 J/kg°C	3.000 J/kg°C	Non è possibile determinarlo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
47	Una sbarra di ferro (coefficiente di dilatazione lineare pari a $12,1 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$), lunga 2,5 metri a $0 \text{ } ^\circ\text{C}$, viene portata alla temperatura di $250 \text{ } ^\circ\text{C}$. Di quanto si allunga?	7,5 mm	0,75 mm	75 mm	0,075 mm
48	Un filo di rame (coefficiente di dilatazione lineare pari a $16,8 \cdot 10^{-6} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$) è lungo 150 metri a $20 \text{ } ^\circ\text{C}$. Qual è la sua lunghezza a $100 \text{ } ^\circ\text{C}$?	150,2 m	152 m	150,8 m	151,4 m
49	Trasformare in m/s le seguenti velocità: a) 72 km/h; b) 120 km/h.	20 m/s; 33,3 m/s	13,9 m/s; 16,8 m/s	20 m/s; 30 m/s	15,2 m/s; 25,3 m/s
50	Trasformare in m/s le seguenti velocità: a) 108 km/h; b) 50 km/h.	30 m/s; 13,9 m/s	20 m/s; 9,3 m/s	24 m/s; 11,3 m/s	28 m/s; 13,2 m/s
51	Trasformare in km/h le seguenti velocità: a) 4 m/s; b) 0,8 m/s.	14,4 km/h; 2,88 km/h	10,4 km/h; 2,08 km/h	15 km/h; 3 km/h	16,2 km/h; 3,24 km/h
52	Un'auto, ferma al semaforo, parte al segnale verde e, in soli 6 secondi, raggiunge la velocità di 50 km/h. Quanto vale l'accelerazione media prodotta dal motore, esprimendola in m/s^2 ?	$2,3 \text{ m/s}^2$	$3,4 \text{ m/s}^2$	$8,3 \text{ m/s}^2$	Non è possibile calcolarla
53	Paolo percorre ogni mattina i 500 metri che separano la sua abitazione dalla scuola, camminando ad una velocità media di 5 km/h. Quanto tempo impiega Paolo per andare a scuola?	6 minuti	3 minuti	5 minuti	4 minuti
54	Il motore di un'auto è in grado di fornire alla macchina un'accelerazione media di 2 m/s^2 . Qual è il tempo minimo che l'auto impiega a raggiungere la velocità di 100 km/h?	Circa 14 s	Circa 50 s	Circa 7 s	Circa 25 s
55	Un guidatore, premendo il pedale del freno, fornisce alla propria auto una decelerazione uguale a -3 m/s^2 . Sapendo che la massa dell'auto carica è di 1.200 kg, qual è l'intensità della forza esercitata dai freni?	3.600 N	400 N	10.800 N	1.200 N
56	La forza frenante di una macchina è di 1.500 N e produce su di essa una decelerazione di 2 m/s^2 . Calcolare la massa dell'auto.	750 kg	375 kg	7.500 kg	3.000 kg

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
57	Un corpo, inizialmente fermo, cade nel campo gravitazionale terrestre (si tenga presente che l'accelerazione di gravità ha un valore pari a $9,8 \text{ m/s}^2$), a causa del suo peso che è di 245 N. Calcolare: a) la massa del corpo; b) la velocità che il corpo raggiunge dopo 2 s.	25 kg; $19,6 \text{ m/s}$	2.401 kg; $39,2 \text{ m/s}$	0,25 kg; $4,9 \text{ m/s}$	2,5 kg; $192,1 \text{ m/s}$
58	Una forza di 200 N imprime ad un carrello un'accelerazione di 2 m/s^2 . Calcolate la massa del carrello ed il suo peso, ricordando che l'accelerazione di gravità vale $9,8 \text{ m/s}^2$.	100 kg; 980 N	400 kg; 3.920 N	50 kg; 490 kg	Nessuna delle altre risposte è corretta
59	Un cavallo tira un carro vuoto con la forza di 540 N, imprimendogli un'accelerazione di $1,5 \text{ m/s}^2$. Sapendo che 360 N servono a vincere la forza d'attrito sul terreno, calcolare: a) la massa del carro; b) quale accelerazione si potrebbe ottenere, con la stessa forza, se sul carro ci fossero 40 kg di fieno, considerando che la forza di attrito aumenterebbe di $1/3$.	120 kg; $0,38 \text{ m/s}^2$	270 kg; $3,8 \text{ m/s}^2$	240 kg; $1,5 \text{ m/s}^2$	Nessuna delle altre risposte è corretta
60	Un corpo, avente la massa di 3 kg, si muove di moto rettilineo uniforme, percorrendo 24 m in 12 s. Ad un certo istante, agisce su di esso una forza che lo accelera nella stessa direzione del moto, portando la velocità a 5 m/s in 3 s. Calcolare l'intensità della forza.	3 N	9 N	12 N	Nessuna delle altre risposte è corretta
61	Un corpo considerato puntiforme ed inizialmente fermo, parte con un'accelerazione di $0,2 \text{ m/s}^2$. Quanto tempo impiega a raggiungere la velocità di 4 m/s ?	20 s	40 s	10 s	8 s
62	Un corpo, inizialmente fermo, parte con un'accelerazione di $0,2 \text{ m/s}^2$. Qual è la velocità raggiunta dopo 12 s?	$2,4 \text{ m/s}$	60 m/s	24 m/s	6 m/s
63	Un'auto si muove alla velocità di 54 km/h ; ad un certo istante il guidatore le imprime un'accelerazione di $0,3 \text{ m/s}^2$, che per un certo tempo può considerarsi costante. Dopo quanto tempo l'auto raddoppia la sua velocità iniziale?	50 s	45 s	15 s	Non è possibile calcolarlo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
64	Un'auto, inizialmente ferma, si mette in moto e raggiunge dopo 10 s la velocità di 50 m/s. Calcolare lo spazio che percorrerebbe nei successivi 40 s, se continuasse a muoversi con la stessa accelerazione.	6 km	400 m	3 km	800 m
65	Un disco ruota lentamente, compiendo 12 giri completi ogni minuto. Calcolare il periodo e la frequenza del moto.	5 s; 0,2 Hz	12 s; 0,08 Hz	5 s; 1 Hz	2 s; 0,5 Hz
66	L'automobilina di una giostra compie 4 giri ogni minuto, ruotando su una piattaforma a 2 metri dal centro. Calcolare: a) la frequenza del moto; b) il periodo del moto; c) la velocità tangenziale dell'automobile; d) la velocità angolare dell'automobile; e) la sua accelerazione centripeta.	0,067 Hz; 15 s; 0,84 m/s; 0,42 rad/s; 0,35 m/s ²	15 Hz; 0,067 s; 0,84 m/s; 0,42 rad; 3,5 m/s ²	0,067 Hz; 4 s; 8,4 m/s; 42 rad/s; 0,35 m/s ²	0,67 Hz; 15 s; 0,84 m/s; 0,42 rad/s; 0,35 m/s ²
67	Trascurando la resistenza dell'aria, calcolare quanto tempo impiega ad arrivare al suolo una pallina, avente la massa di 50 g, che cade dall'altezza di 20 m. E se la pallina avesse massa doppia?	2,02 s; 2,02 s	2,02 s; 1,01 s	8,08 s; 4,04 s	1,01 s; 1,01 s
68	Calcolare il lavoro necessario per sollevare all'altezza di 3 metri un sacco che pesa 500 N.	1.500 J	1.500 cal	1.500 N	Nessuna delle altre risposte è corretta
69	Un operaio porta a 5 metri di altezza un sacco avente la massa di 25 kg, compiendo il lavoro di 4.900 J. Calcolare la massa dell'operaio.	75 kg	100 kg	80 kg	50 kg
70	Un vettore è:	un vettore di lunghezza unitaria	uno scalare	un prodotto tra vettori	la larghezza di un vettore
71	Dal punto di vista dimensionale, l'accelerazione è:	lunghezza/(tempo) ²	(lunghezza) ² /tempo	lunghezza/tempo	tempo/lunghezza
72	Per il principio di Archimede, un corpo immerso in un fluido riceve una spinta:	dal basso verso l'alto pari al peso del volume del liquido spostato	dall'alto verso il basso pari al doppio del peso del volume del liquido spostato	dall'alto verso il basso pari al volume del corpo	dal basso verso l'alto pari al doppio del volume del corpo
73	Un veicolo nella posizione A viaggia a 90 km/h; percorre una traiettoria AB in 8 s e, quando si trova in B, la sua velocità è 108 km/h. Quanto vale l'accelerazione tangenziale media subita dal veicolo?	0,625 m/s ²	0,5 m/s ²	0,375 m/s	18 km/h

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
74	Un'automobile viaggia sull'autostrada a 153 km/h. Improvvisamente il guidatore frena e riduce la velocità a 6 m/s nel tempo di 2 s. Quale accelerazione tangenziale media subisce l'auto durante la frenata?	-18,25 m/s ²	-9,12 m/s ²	15,48 m/s ²	Non è possibile calcolarla
75	Calcolare il modulo della forza necessaria per imprimere ad un corpo libero di massa inerziale di 23 kg l'accelerazione di 5 m/s ² .	115 N	230 N	575 N	Nessuna delle altre risposte è corretta
76	Calcolare l'intervallo di tempo necessario per fare acquistare la velocità di 36 m/s ad un corpo libero di massa 3 kg inizialmente fermo, agendo su di esso con una forza costante di 9 N.	12 s	4 s	8 s	Nessuna delle altre risposte è corretta
77	Ad un corpo libero di massa 4 kg inizialmente in moto con velocità 42 m/s, viene applicata una forza costante di 10,5 N avente la stessa direzione del moto, ma verso contrario. Dopo quanto tempo il corpo si ferma?	16 s	8 s	32 s	Nessuna delle altre risposte è corretta
78	Quanto tempo impiega una forza di 20 N applicata concordemente al moto di un corpo libero di massa 10 kg per far passare la velocità da 8 m/s a 64 m/s?	28 s	14 s	56 s	35 s
79	Quale forza diretta verticalmente verso il basso si deve applicare ad un corpo libero di massa inerziale 10 kg affinché la sua accelerazione diventi 15,8 m/s ² ?	60 N	158 N	79 N	Nessuna delle altre risposte è corretta
80	Quale forza diretta verticalmente verso l'alto si deve applicare ad un corpo libero di massa inerziale 5 kg per farlo salire con un'accelerazione di 6 m/s ² ?	79 N	30 N	180 N	Nessuna delle altre risposte è corretta
81	Per la scala Fahrenheit, il punto di congelamento dell'acqua ha valore:	32°	0°	212°	100°
82	Quale distanza percorre un veicolo viaggiando per 1h 10m 12s alla velocità costante di 25 m/s?	105,3 km	27,5 km	99 km	Nessuna delle altre risposte è corretta
83	Quale relazione lega il coefficiente di dilatazione lineare al coefficiente di dilatazione volumetrica?	Il primo è uguale a un terzo del secondo	Il primo è uguale alla radice terza del secondo	Il primo è uguale al triplo del secondo	Il primo è uguale alla tredicesima parte del secondo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
84	Se un veicolo si muove di moto rettilineo uniforme con velocità pari a 72 km/h, quanto tempo impiega per percorrere 288 m?	14,4 s	4 s	12,1 s	6,3 s
85	Un corpo inizialmente fermo raggiunge in 10 s la velocità di 126 km/h. Calcolare l'accelerazione media e la distanza percorsa.	3,5 m/s ² ; 175 m	12,6 m/s ² ; 1.260 m	1,75 m/s ² ; 87,5 m	Nessuna delle altre risposte è corretta
86	Un corpo dotato di accelerazione costante uguale a 3 m/s ² percorre 2400 m. Calcolare l'intervallo di tempo necessario a percorrere l'intero tratto, supponendo nulla la velocità iniziale.	40 s	800 s	circa 28 s	Nessuna delle altre risposte è corretta
87	Ad un corpo di massa 10 kg, libero ed inizialmente fermo, viene applicata una forza costante di 8 N per 12 s. Calcolare la velocità acquistata dal corpo.	9,6 m/s	4,8 m/s	3,1 m/s	Nessuna delle altre risposte è corretta
88	La velocità iniziale di un veicolo di massa 500 kg è 20 m/s. Ad un certo punto gli viene applicata una forza di 250 N concorde con il moto. Calcolare la velocità del veicolo dopo 30 s e la distanza percorsa.	35 m/s; 825 m	23,9 m/s; 225 m	50 m/s; 607,5 m	15 m/s; 625 m
89	Ad un corpo di massa 8 kg, libero ed inizialmente fermo, viene applicata una forza costante di 10 N. Calcolare la distanza percorsa nell'istante in cui la velocità è di 100 m/s.	4 km	2 km	10 km	6 km
90	La velocità di un punto mobile passa in 15 s da 36 m/s a 90 m/s. Supponendo il moto uniformemente accelerato, calcolare la distanza percorsa nei primi 6 s.	circa 280 m	circa 540 m	circa 198 m	circa 440 m
91	Le ruote di un veicolo hanno il raggio di 25 cm e girano con velocità angolare costante di 120 rad/s. Trovare in quanto tempo il veicolo percorre 6 km.	3m 20s	5m 10s	2m 45s	3m 29s
92	La propagazione del calore avviene per:	conduzione, convezione e irraggiamento	conduzione, convezione e fusione	conduzione, condensazione e vaporizzazione	irraggiamento, condensazione e fusione
93	Come si chiama il passaggio della materia dallo stato solido allo stato liquido?	Fusione	Condensazione	Vaporizzazione	Solidificazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
94	Un pendolo compie 40 oscillazioni complete in 20 secondi. Qual è il suo periodo?	0,5 s	2 s	5 s	10 s
95	La velocità di un corpo in moto uniformemente accelerato passa da 144 km/h a 18 km/h durante un percorso di 540 m. Calcolare l'accelerazione.	-1,458 m/s ²	-2,532 m/s ²	-1,985 m/s ²	-3,098 m/s ²
96	Quanti sono i colori fondamentali che compongono la luce solare?	Sette	Otto	Nove	Dieci
97	Come si definisce la durata di un'oscillazione completa del pendolo?	Periodo	Frequenza	Ampiezza	Angolo di apertura
98	Qual è l'unità di misura della massa nel Sistema Internazionale?	Il chilogrammo	Il metro	Il grammo	La candela
99	Un corpo galleggia quando:	la sua densità è minore di quella del liquido in cui viene immerso	la sua densità è maggiore di quella del liquido in cui viene immerso	il suo peso è maggiore di quello del liquido spostato	la sua temperatura è uguale a quella del liquido in cui viene immerso
100	Qual è la parte della meccanica che studia le condizioni di equilibrio dei corpi?	La statica	La dinamica	La cinematica	Nessuna delle altre risposte è corretta
101	Cosa rappresenta il joule nel sistema internazionale?	L'unità di misura del lavoro	L'unità di misura della pressione	L'unità di misura della forza	L'unità di misura del calore specifico
102	Come si definisce il moto di un corpo che, durante il movimento, si mantiene sempre parallelo a sé stesso?	Moto traslatorio	Moto rotatorio	Moto angolare	Moto roto-traslatorio
103	Come si definisce il fenomeno ottico in virtù del quale un raggio di luce subisce una deviazione passando da una sostanza trasparente a un'altra di diversa densità?	Rifrazione	Riflessione	Diffrazione	Interferenza
104	I corpi opachi sono:	corpi illuminati che non si lasciano attraversare dalla luce	corpi che emettono luce propria per incandescenza	corpi che emettono luce propria per luminescenza	corpi illuminati che si lasciano attraversare dalla luce
105	Il passaggio di una sostanza dallo stato liquido a quello aeriforme prende il nome di:	vaporizzazione	solidificazione	soprafusione	fusione
106	Cosa accade se si versa un liquido pesante in due vasi comunicanti?	Il liquido raggiunge lo stesso livello in entrambi i vasi	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni maggiori	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni minori	Il liquido occupa soltanto il tubo di comunicazione tra i due recipienti
107	Una forza applicata a un corpo compie un lavoro quando:	il punto di applicazione della forza subisce uno spostamento parallelo alla forza	il punto di applicazione della forza, pur subendo pressioni notevoli, non subisce alcuno spostamento	la direzione della forza e quella dello spostamento sono tra loro perpendicolari	pur in presenza di un notevole spostamento, non si verifica alcun trasferimento di energia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
108	Che differenza può essere stabilita tra i corpi liquidi e quelli gassosi?	I gas sono comprimibili, mentre i liquidi no	I liquidi fanno parte dei fluidi, mentre i gas no	I liquidi sono comprimibili, mentre i gas no	I gas hanno un volume proprio, mentre i liquidi tendono ad espandersi
109	Cosa s'intende per energia cinetica?	L'energia pari al lavoro necessario per far acquistare al corpo, inizialmente fermo, una determinata velocità v	L'energia potenziale posseduta dal corpo	L'energia pari al lavoro necessario per sollevare il corpo	L'energia potenziale posseduta dal corpo
110	Cosa indica la sensibilità di una bilancia?	Il peso minimo che essa è capace di risentire	Il massimo peso che essa può misurare	Il tempo minimo indispensabile perché essa si porti in posizione di equilibrio	La sua attitudine ad essere utilizzata come bilancia di precisione
111	Chi fu il primo studioso di fisica ad escogitare un metodo utile per la misurazione della pressione atmosferica?	Evangelista Torricelli	Blaise Pascal	Simone Stevino	Archimede di Siracusa
112	Che differenza c'è tra lenti convergenti e divergenti?	Le convergenti sono più spesse al centro, mentre le divergenti sono più spesse ai bordi	Le convergenti sono più spesse ai bordi, mentre le divergenti sono più spesse al centro	Con le convergenti i raggi rifratti si allontanano dall'asse ottico, mentre con le divergenti si avvicinano ad esso	Le convergenti producono immagini virtuali, mentre le divergenti determinano immagini reali
113	Quale lavoro fa un atleta che solleva 100 kg dal suolo fino all'altezza di 2 m?	1.962 J	1.350 J	200 J	2.000 N
114	Calcolare il lavoro fatto da una forza costante di 500 N, sapendo che la sua retta d'azione forma con la direzione dello spostamento un angolo di 60° e che lo spostamento è 50 m.	12.500 J	25.000 J	21.650 J	nessuna delle altre risposte è corretta
115	Una palla di gomma, avente la massa di 150 g, viene lasciata cadere sul pavimento dall'altezza di 1,6 m. La palla rimbalza, ma ogni volta che urta contro il pavimento perde per attrito 0,5 J di energia. Calcolare quanti rimbalzi fa la palla ed a quale altezza sale ogni volta.	4 rimbalzi; 1,26 m; 92 cm; 58 cm; 24 cm	5 rimbalzi; 1,65 m; 1,08 m; 78 cm; 44 cm; 21 cm	3 rimbalzi; 1,05 m; 58 cm; 18 cm	6 rimbalzi; 1,86 m; 1,45 m; 1,02 m; 74 cm; 40 cm; 15 cm
116	Ad un corpo di massa m , in moto su un piano orizzontale con velocità costante, si applica per un tempo Δt una forza nella stessa direzione e nello stesso verso della velocità. Si ha come risultato:	un'accelerazione direttamente proporzionale al modulo della forza applicata	un continuo aumento della velocità e dell'accelerazione	nessun aumento della velocità, a causa della massa gravitazionale	nessun aumento della velocità, a causa della massa inerziale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
117	Due corpi hanno massa diversa e lo stesso calore specifico. Se messi a contatto, per quanto riguarda il loro equilibrio termico possiamo affermare che essi:	sono in equilibrio termico se, messi a contatto con lo stesso termoscopio, provocano la stessa dilatazione del mercurio	non possono essere in equilibrio termico perché hanno massa diversa	sono in equilibrio termico se, toccandoli, provocano la stessa sensazione termica	sono in equilibrio termico se il livello che si legge nel termoscopio è proporzionale alla loro massa
118	Il Sistema Internazionale stabilisce alcune norme convenzionali per scrivere le unità di misura. Per il metro qual è il simbolo corretto?	m	me	metro	mt
119	Qual è la formula per il calcolo del peso specifico (P) di un materiale?	$P = P/V$	$P = P \cdot V$	$P = V/P$	$P = P/V^2$
120	Che cosa si intende per portata di uno strumento di misura?	La misura massima che lo strumento può effettuare	La differenza tra la misura massima e la misura minima che lo strumento può effettuare	La più piccola misura effettuabile	La misura che effettua lo strumento
121	Due moti armonici, aventi lo stesso centro, avvengono sugli assi x e y di un sistema di riferimento cartesiano. Quali devono essere le loro caratteristiche perché componendoli si ottenga una traiettoria circolare?	Devono essere sfasati di $\pi/2$, con la stessa ampiezza e la stessa frequenza	Devono avere la stessa ampiezza, la stessa frequenza ed essere sfasati di $\pi/4$	Devono avere la stessa ampiezza, frequenza doppia ed essere in fase	Devono essere sfasati di π , con la stessa ampiezza e la stessa frequenza
122	Durante le sue oscillazioni, un pendolo semplice ha come traiettoria un arco di circonferenza. Se il filo del pendolo fosse elastico, la traiettoria sarebbe ancora una circonferenza?	No, perché la tensione del filo non sarebbe la stessa in tutte le posizioni	Sì, perché le forze gravitazionale e centrifuga continuerebbero ad equilibrarsi	Sì, ma la lunghezza del pendolo dipenderebbe dall'ampiezza della oscillazione	No, perché nella realtà il filo non è mai perfettamente elastico
123	Nel caso di una lente sottile divergente, dove e come sarà l'immagine di un oggetto posto sull'asse ottico tra il fuoco e la lente?	Virtuale, diritta e dalla stessa parte dell'oggetto	Reale, rovesciata e dalla stessa parte dell'oggetto	Reale, diritta e dalla parte opposta rispetto all'oggetto	Virtuale, rovesciata e dalla parte opposta rispetto all'oggetto
124	Se una forza agente su una particella è conservativa, il lavoro che essa compie per uno spostamento della particella dalla posizione A alla posizione B:	dipende solo da A e B	dipende dalla velocità della particella	dipende dalla traiettoria percorsa	è nullo
125	Volendo calcolare di quanto è aumentata la temperatura di un corpo al quale è stata somministrata una certa quantità di calore, è necessario conoscere:	il calore specifico e la massa del corpo	la temperatura iniziale e il calore specifico del corpo	la temperatura finale e la massa del corpo	la temperatura iniziale e la massa del corpo
126	Qual è l'unità di misura della temperatura nel S.I.?	Il grado kelvin	Il grado centigrado	Il grado celsius	Il grado fahrenheit
127	Qual è l'unità di misura dell'intensità luminosa nel S.I.?	La candela	Il watt	Il lumen	Il lux

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
128	Il vettore $A=3i+4j$ ha modulo:	5	9	7	16
129	Il prodotto vettoriale è un prodotto tra:	due vettori con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a uno scalare	due vettori con risultato uguale a uno scalare
130	35.721.000.000.000 corrisponde a:	$3,572 \cdot 10^{13}$	$3,572 \cdot 10^{12}$	$3,372 \cdot 10^{11}$	$3,373 \cdot 10^{13}$
131	Un disco ruota di moto circolare uniforme. Se ci si sposta dal centro verso la periferia quale andamento segue l'accelerazione?	L'accelerazione centripeta dipende linearmente dal raggio	L'accelerazione centripeta è inversamente proporzionale al raggio	L'accelerazione centripeta è costante rispetto al raggio	L'accelerazione centripeta è indipendente dal raggio
132	Un moto in cui il modulo della velocità è costante può essere un moto accelerato?	Sì, se la traiettoria è curvilinea	No, mai	Sì, è sempre accelerato	Sì, se il moto è uniformemente accelerato
133	Due mobili si muovono di moto circolare uniforme. Il primo fa un giro completo in 1/3 di secondo, l'altro fa un giro completo in 1/4 di secondo. Quale dei due moti ha una frequenza maggiore?	Il secondo	Il primo	Quello che descrive la circonferenza di raggio maggiore	Hanno la stessa frequenza
134	Due treni T_1 e T_2 si muovono su binari paralleli in versi opposti. Sapendo che T_1 viaggia alla velocità di 60 km/h e che T_2 rispetto a T_1 viaggia alla velocità di 150 km/h in verso opposto, qual è la velocità di T_2 rispetto al suolo?	90 km/h	70 km/h	100 km/h	210 km/h
135	Consideriamo la legge di Newton $F = m \cdot a$. Se la forza è nulla come si comporta la massa m ?	O è in quiete oppure si muove di moto rettilineo uniforme	Si muove di moto uniformemente accelerato	Si muove di moto circolare uniforme	Non si muove
136	Consideriamo la legge di Newton $F = m \cdot a$. Se si aumenta la forza applicata l'accelerazione come si comporta?	Varia in modo direttamente proporzionale alla forza applicata	Varia in modo inversamente proporzionale alla forza applicata	La velocità aumenta mentre l'accelerazione rimane costante	L'accelerazione rimane costante
137	Dalla legge di Newton $F = m \cdot a$, il rapporto $m = F/a$ è:	costante	nullo	variabile	indeterminabile
138	Il vettore somma di due vettori posti ad angolo retto, uno pari a 16 N, l'altro a 12 N, ha modulo:	20	28	23	32
139	A due corpi, alla stessa temperatura, viene fornita la stessa quantità di calore. Al termine del riscaldamento i due corpi avranno ancora pari temperatura se:	hanno lo stesso calore specifico e la stessa massa	hanno la stessa massa e lo stesso volume	hanno lo stesso volume e lo stesso calore specifico	il calore è stato fornito ad essi allo stesso modo
140	Due chilogrammi di acqua alla temperatura di 80 °C vengono introdotti in un calorimetro contenente un chilogrammo d'acqua a 20 °C. La temperatura di equilibrio raggiunta dopo un certo tempo nel calorimetro è:	60 °C	30 °C	50 °C	33 °C

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
141	L'accelerazione di gravità sulla Luna è circa 1/6 di quella sulla Terra. La massa di un uomo che si trova sulla Luna è:	uguale a quella che ha sulla Terra	1/6 di quella che ha sulla Terra	6 volte quella che ha sulla Terra	1/36 di quella che ha sulla Terra
142	Il principio di Archimede stabilisce che ogni corpo immerso in un fluido qualsiasi riceve una spinta dal basso verso l'alto pari al peso del fluido spostato. Cosa si può dire della spinta di Archimede sulla superficie lunare?	La spinta di Archimede è presente sulla superficie lunare ma assume, a parità di condizioni, valori più bassi di quelli che assume sulla superficie terrestre	Non dipendendo da forze gravitazionali, la spinta di Archimede è presente (con la stessa intensità che assume sulla Terra) in qualunque punto dello spazio e quindi anche sulla superficie della Luna	Sulla superficie lunare la spinta di Archimede è sempre nulla	La spinta di Archimede è presente solo sulla superficie terrestre
143	Per effetto della dilatazione termica di un corpo si ha la variazione:	della densità e del volume del corpo	della densità e della massa del corpo	del volume e della massa del corpo	del prodotto tra densità e volume del corpo
144	Quale delle seguenti grandezze si può misurare in kcal/kg?	Calore latente di fusione	Capacità termica	Calore specifico	Variazione di entropia
145	Quanti millimetri cubi sono contenuti in un millilitro?	1000	100	10	1
146	La spinta di Archimede non dipende:	dalla profondità alla quale il corpo è immerso	dalla densità del mezzo	dal peso specifico del mezzo	dal volume del corpo
147	Un kilowattora è equivalente a:	3.600.000 joule	1.000 watt	3.600.000 watt	1.000 calorie
148	Un recipiente cilindrico è riempito di liquido di densità data. La pressione sul fondo del recipiente dipende:	dall'altezza del cilindro	dalla sezione del cilindro	dallo spessore delle pareti del recipiente	dalla massa del liquido
149	«Potere diottrico» o «convergenza» di una lente è:	l'inverso della sua distanza focale	la sua capacità di concentrare la luce	l'inverso della sua divergenza	la curvatura della sua superficie
150	Due corpi di uguale dimensione e forma hanno la stessa massa se:	hanno la stessa densità	occupano lo stesso volume	hanno forma e dimensione identica a quella del chilogrammo campione	in nessun caso
151	Un blocco di ghiaccio viene posto in un recipiente d'acqua. Quando il ghiaccio si sarà sciolto quale sarà il livello dell'acqua?	Il livello è invariato perché il ghiaccio sposta un volume d'acqua pari alla sua massa	È impossibile stabilirlo senza conoscere il peso del blocco di ghiaccio	Il livello è inferiore perché il ghiaccio occupa un maggior volume rispetto ad una uguale massa di acqua	Il livello è superiore perché il ghiaccio occupa un maggior volume rispetto ad una uguale massa di acqua
152	Un corpo di massa m, sotto l'azione di una forza F, subisce uno spostamento Δs. Il lavoro compiuto è:	direttamente proporzionale alla forza F e allo spostamento Δs	direttamente proporzionale alla forza F e alla massa m	direttamente proporzionale alla forza F e inversamente proporzionale allo spostamento Δs	direttamente proporzionale allo spostamento Δs e alla massa m
153	La propagazione di calore per conduzione è legata:	ad una differenza di temperatura	alla circolazione di un liquido	ad una differenza di calore	ad una differenza di pressione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
154	Quale di queste grandezze non è misurabile in joule nel Sistema Internazionale (SI)?	Temperatura assoluta	Lavoro	Energia cinetica	Energia potenziale gravitazionale
155	Se la risultante delle forze applicate ad un corpo inizialmente fermo risulta diversa da zero e costante (nel tempo e nello spazio) in modulo, direzione e verso, il corpo stesso risulta in moto:	rettilineo uniformemente accelerato	rettilineo uniforme	rettilineo armonico	circolare armonico
156	Due corpi di ugual massa, di ugual temperatura, ma caratterizzati da calori specifici molto diversi, vengono messi in contatto. Cosa avviene?	I due corpi non si scambiano calore	Il calore passa dal corpo di calore specifico maggiore a quello caratterizzato da calore specifico minore	Il calore passa dal corpo di calore specifico minore a quello caratterizzato da calore specifico maggiore	La temperatura del corpo avente calore specifico maggiore diminuisce mentre aumenta quella dell'altro corpo
157	Cosa è una grandezza scalare?	Una grandezza che viene rappresentata solo mediante un valore numerico	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico, una direzione e un verso	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico e un verso	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico e una direzione
158	Cosa è una grandezza vettoriale?	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico, una direzione e un verso	Una grandezza che viene rappresentata solo mediante un valore numerico	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico e un verso	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico e una direzione
159	Un'automobile percorre 127 km in 1 ora e 37 minuti. Determinare la velocità media.	21,8 m/s = 78,6 km/h	16,4 m/s = 58,9 km/h	10,9 m/s = 39,2 km/h	43,6 m/s = 157 km/h
160	Una motocicletta si muove con moto rettilineo alla velocità di 120 km/h per 17 minuti. Determinare lo spazio percorso.	34 km	35 km	36 km	37 km
161	Un ciclista percorre alla velocità costante di 40 km/h un percorso di 12 km. Determinare il tempo impiegato.	1.080 s = 18 minuti primi	960 s = 16 minuti primi	1.020 s = 17 minuti primi	1.140 s = 18 minuti primi
162	Un rotore impiega 20 secondi per effettuare un giro completo. Determinare la sua frequenza.	0,05 s ⁻¹	0,06 s ⁻¹	0,07 s ⁻¹	0,04 s ⁻¹
163	Il secondo principio della dinamica si può esprimere con la formula:	$F = m \cdot a$	$F = m \cdot V$	$F = m/a$	$F = m/V$
164	Con quale relazione matematica calcoleresti il peso di un corpo di massa m?	$P = m \cdot g$	$P = m \cdot V$	$P = m/g$	$P = m/V$
165	Qual è l'unità di misura del peso nel Sistema Internazionale dei pesi e delle misure (SI)?	newton	pascal	joule	watt
166	Se un corpo ha una massa di 1.000 kg, quanto sarà il suo peso sulla Terra?	9.800 N	9.800 kg	1.000 kg	1.000 J

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
167	Con quale strumento si misura la forza?	Dinamometro	Barometro	Anemometro	Tachimetro
168	Come si può esprimere matematicamente la legge di Hooke?	$F = -k \cdot x$	$F = m \cdot a$	$F = m \cdot g$	$F = m \cdot v^2/2$
169	Cosa è la pressione?	La forza esercitata sull'unità di superficie	L'energia esercitata sull'unità di volume	La forza esercitata sull'unità di volume	L'energia esercitata sull'unità di superficie
170	Qual è l'unità di misura nel Sistema Internazionale dei pesi e delle misure (SI) della pressione?	Pascal	Newton	Watt	Joule
171	Con quale relazione matematica calcoleresti la pressione?	$P = F/S$	$P = F \cdot S$	$P = E/S$	$P = E \cdot S$
172	L'atmosfera (atm) è un'unità di misura tecnica; a quanti pascal (Pa) corrisponde?	101325	760	1013	1
173	I millimetri di mercurio (mmHg) sono un'unità di misura tecnica. Quanti millimetri di mercurio (mmHg) corrispondono a una atmosfera (atm)?	760	1013	101325	1
174	Un punto materiale è in equilibrio quando:	la risultante di tutte le forze che agiscono su di esso è nulla	la risultante di tutte le forze che agiscono su di esso non è nulla	la sua accelerazione è costante nel tempo e diversa da zero	la sua energia cinetica varia periodicamente
175	Qual è l'unità di misura del momento di una forza?	Newton per metro ($N \cdot m$)	Newton per metro quadrato ($N \cdot m^2$)	Newton su metro (N/m)	Newton su metro quadrato (N/m^2)
176	Come si può esprimere matematicamente il lavoro?	$L = F \cdot s$	$L = F \cdot v$	$L = F \cdot m$	$L = F \cdot g$
177	Cosa è la potenza?	Il rapporto tra lavoro (L) e tempo (T)	Il prodotto del lavoro (L) per il tempo (T)	Il prodotto del lavoro (L) per la velocità (v)	Il rapporto tra lavoro (L) e velocità (v)
178	Qual è l'unità di misura della potenza nel Sistema Internazionale dei pesi e delle misure (SI)?	Watt	Joule	Newton	Pascal
179	Cosa è l'energia?	La capacità di compiere un lavoro	La capacità di compiere una forza	La capacità di compiere un impulso	La capacità di produrre una quantità di moto
180	Quali sono le tre fasi ordinarie della materia?	Solida, liquida ed aeriforme	Solida, liquida e plasma	Solida, aeriforme e plasma	Liquida, aeriforme e plasma
181	Durante i passaggi di stato, la temperatura:	rimane costante	aumenta	diminuisce	aumenta in un primo momento per poi diminuire
182	Come viene detto il calore assorbito o ceduto durante i passaggi di stato?	Latente	Fondente	Condensante	Bollente
183	Quando un sistema è isolato?	Quando non scambia né energia né materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo energia con l'ambiente esterno	Quando scambia energia e materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo materia con l'ambiente esterno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
184	Quando un sistema è chiuso?	Quando scambia solo energia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo materia con l'ambiente esterno	Quando scambia energia e materia con l'ambiente esterno	Quando non scambia né energia né materia con l'ambiente esterno
185	Quando un sistema è aperto?	Quando scambia energia e materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo energia con l'ambiente esterno	Quando non scambia né energia né materia con l'ambiente esterno
186	A quale grandezza fisica è omogeneo il calore e qual è la sua unità di misura nel Sistema Internazionale dei pesi e delle misure?	Energia e si misura in joule (J)	Forza e si misura in newton (N)	Energia e si misura in chilocalorie (kcal)	Energia e si misura in calorie (cal)
187	Cos'è la caloria e a cosa corrisponde?	È un'unità di misura tecnica dell'energia e corrisponde alla quantità di energia che occorre ad innalzare la temperatura di un grammo d'acqua pura da 14,5 a 15,5 °C	È un'unità di misura tecnica dell'energia e corrisponde alla quantità di energia che occorre ad innalzare la temperatura di un chilogrammo d'acqua pura da 15,5 a 16,5 °C	È un'unità di misura tecnica dell'energia e corrisponde alla quantità di energia che occorre ad innalzare la temperatura di un chilogrammo d'acqua pura da 14,5 a 15,5 °C	È un'unità di misura tecnica dell'energia e corrisponde alla quantità di energia che occorre ad innalzare la temperatura di un grammo d'acqua pura da 15,5 a 16,5 °C
188	Per convenzione, il lavoro compiuto da un sistema è:	positivo	unitario	nullo	negativo
189	Per convenzione, il lavoro subito da un sistema è:	negativo	nullo	unitario	positivo
190	Trasforma la temperatura di 298,15 K in gradi Celsius (°C).	25,15 °C	298,15 °C	13 °C	77 °C
191	Come si verifica il meccanismo d'irraggiamento termico?	Attraverso la radiazione elettromagnetica	Per contatto tra due corpi	Attraverso il movimento di materia	Per risonanza
192	La temperatura di ebollizione di un liquido ad una data pressione:	dipende esclusivamente dal tipo di liquido che si considera	dipende dalla massa del liquido	dipende dalla quantità di calore assorbito	dipende sia dal tipo di liquido che dalla quantità di calore assorbito
193	Calcolare la forza che preme su una superficie di 2 km ² soggetta alla pressione di 5 Pa.	10 ⁷ N	10 ⁵ N	10 ⁸ N	10 ⁶ N
194	Un punto mobile percorre la distanza AB = 20 km in 2112 e la distanza BC = 15 km in 20 10. Calcolare la velocità media in m/s nei tratti AB, BC, AC.	15,723 m/s; 12,397 m/s; 14,101 m/s	15,125 m/s; 11,945 m/s; 13,933 m/s	21,601 m/s; 16,395 m/s; 18,794 m/s	14,786 m/s; 13,095 m/s; 13,567 m/s

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
195	Due automobili partono contemporaneamente, muovendosi l'una incontro all'altra, da due punti distanti tra loro 90 km. Una di esse viaggia a 30 m/s e l'altra a 27 m/s. Qual è la distanza percorsa da ciascuna di esse nell'istante in cui si incontrano? Dopo quanto tempo si incontrano?	47,37 km; 42,63 km; 26m 19s	49,37 km; 40,63 km; 25m 15s	44,37 km; 45,63 km; 21m 10s	45,37 km; 44,63 km; non è possibile stabilirlo
196	Due automobili viaggiano su uno stesso rettilineo e transitano per uno stesso punto A l'una 45 s prima dell'altra. La prima di esse compie il tratto AB, lungo 11 km, percorrendo 20 m ogni secondo, mentre l'altra percorre 22 m ogni secondo. Quale auto giunge per prima in B?	La seconda	La prima	Arrivano nello stesso istante	Non è possibile stabilirlo
197	Trovare il prodotto scalare di due vettori di modulo 16 e 10, applicati in uno stesso punto e formanti un angolo di 60°.	80	160	138,56	113,13
198	Calcolare il lavoro compiuto dal motore di un'auto che ha la massa di 950 kg per passare da 36 a 90 km/h.	249.375 J	105 J	324.576 J	167.800 J
199	Quanta energia occorre per riscaldare 20 litri di acqua fredda (calore specifico 4186 J/kg°C) a 15 °C fino alla temperatura di 60 °C?	3.767.400 J	900 kJ	5.023.200 J	188.370 J
200	Un'asta omogenea di peso 100 N è incernierata all'estremo A ad un muro verticale e mantenuta in posizione orizzontale da una fune fissata all'estremo B e al soffitto. La tensione della fune vale:	50 N	75 N	100 N	200 N
201	Se la stessa quantità di calore viene somministrata a due corpi di uguale capacità termica, possiamo affermare che:	subiscono lo stesso aumento di temperatura	subiscono lo stesso abbassamento di temperatura	subiscono lo stessa dilatazione di volume	il corpo di massa maggiore subisce un aumento di temperatura maggiore dell'altro
202	Quale frazione di un centimetro è un micron (= micrometro)?	La decimillesima parte	La decima parte	La centesima parte	La millesima parte
203	La seguente somma di grandezze 10m+20cm+5Kg vale:	Non ha senso	Ha senso ma non si può calcolare con metodi elementari	35K g·m	1025 Kg·cm
204	Mescolando un kg di ghiaccio con un kg di acqua bollente (calore di fusione $c_f = 80$ kcal/kg) si ottiene all'equilibrio acqua a:	10 °C	90 °C	50 °C	20 °C

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
205	Un corpo subisce una dilatazione termica. Cosa avviene della sua densità?	Diminuisce all'aumentare della temperatura	Aumenta al diminuire della massa	Aumenta con l'aumentare della temperatura	Aumenta all'aumentare del volume
206	Il peso e la massa di un corpo sono grandezze:	direttamente proporzionali	inversamente proporzionali	aventi la stessa unità di misura	aventi lo stesso valore numerico nel S.I.
207	È possibile che un corpo che si muove di moto uniforme sia dotato di accelerazione?	Sì, se la traiettoria è curva	Sì, se il corpo è sottoposto alla forza peso	No, mai	Sì, se il moto è rettilineo
208	Nel moto rettilineo uniforme lo spazio percorso:	è direttamente proporzionale al tempo	è inversamente proporzionale al tempo	varia con il quadrato del tempo	varia con il cubo del tempo
209	A due masse m_1 e $m_2 = 2 m_1$ viene applicata una stessa forza F . Le accelerazioni acquistate dalle due masse, a_1 e a_2 , sono legate dalla relazione:	$a_1/a_2 = 2$	$a_1/a_2 = -2$	$a_1 = a_2$	$a_1/a_2 = 0,5$
210	Tra le unità pratiche di misura, il kWh rappresenta:	una misura di energia	una misura di potenza	una misura di perdita di potenza nei motori	è un'unità ormai fuori uso
211	Il dinamometro è uno strumento usato per misurare:	l'intensità della forza	il lavoro necessario per sollevare un oggetto	la differenza di energia potenziale	la profondità
212	Nel vuoto è possibile la trasmissione del calore?	Sì, ma solo per irraggiamento	No, in nessun caso	Sì, ma solo per conduzione	Sì, ma solo per convezione
213	In assenza di attrito un corpo in caduta libera subisce un aumento di:	velocità	accelerazione	peso	massa
214	Come può essere definita la misurazione?	Un'operazione con la quale si associa un numero ad una proprietà (grandezza) fisica, ossia che ci consente di esprimere quantitativamente la proprietà stessa.	Un'operazione che ci consente di associare un'unità di misura ad un'altra.	Il numero che esprime il valore del rapporto tra una grandezza ed un campione disomogeneo	Qualsiasi proprietà che possa essere misurata
215	A cosa appartiene questa definizione: "Il numero che esprime il valore del rapporto tra una grandezza ed un campione omogeneo scelto come unità di misura"?	Misura di una grandezza	Misurazione di una grandezza	Grandezza fisica	Grandezza omogenea
216	Che cosa significa definire operativamente una grandezza fisica?	Significa indicare il modo in cui la grandezza in esame viene misurata	Significa definire il volume della grandezza in esame	Significa definire il confronto qualitativo della grandezza in esame con le altre grandezze	Nessuna delle risposte è corretta
217	Che cos'è un sistema di misura?	L'insieme delle unità di misura delle grandezze fondamentali e derivate	Un sistema che permette di distinguere un'unità qualitativa da un'unità quantitativa	L'insieme delle misurazioni di una determinata grandezza	L'insieme dei vari confronti tra una grandezza quantitativa con altre grandezze omogenee

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
218	Se la misurazione consiste nel risalire alla misura attraverso misurazioni dirette di altre grandezze ed opportuni calcoli matematici, a quale misurazione ci riferiamo?	Misurazione indiretta	Misurazione assoluta	Misurazione variabile	Misurazione diretta
219	Che cos'è la misurazione diretta?	Quando le grandezze fisiche vengono misurate per confronto con un campione omogeneo	Quando la misurazione consiste nel risalire alla misura attraverso misurazioni dirette di altre grandezze ed opportuni calcoli matematici	La misurazione fatta attraverso un calcolo di addizione	Nessuna delle risposte è corretta
220	Chilogrammo-massa e chilogrammo-peso sono la stessa cosa?	No	Si	Dipende da quello che stiamo misurando	Si, e fanno parte entrambi del SI
221	Da quali unità è formato il sistema CGS?	Centimetro, grammo-massa, secondo	Centimetro, Kg-massa, metro	Centimetro, grammo-massa, quantità di sostanza	Metro, intensità luminosa, secondo
222	Le grandezze si suddividono in due grandi gruppi. Quali?	Fondamentali e derivate	Fondamentali e semplici	Fondamentali e dirette	Derivate e approssimate
223	L'esponente di una notazione esponenziale come può essere?	Sia positivo che negativo	Solo positivo	Solo negativo	Sempre uguale a 10
224	Come si calcola il numero di cifre significative?	Si calcola a partire dalla prima cifra non nulla, da sinistra verso destra	Si calcola a partire dalla prima cifra non nulla, da destra verso sinistra	Prendendo i numeri dopo la virgola	Togliendo la virgola e lasciando solo i numeri prima di essa
225	Come si può definire il concetto di "cifre significative"?	Il numero minimo di cifre che ci permettono di esprimere il risultato con la relativa precisione ed in particolare sono le cifre certe e la prima incerta	Il numero di cifre che ci permette di fare un'approssimazione di un numero prendendo solo le cifre certe	Il numero di cifre che precedono la virgola	Le cifre prima della virgola che ci permettono di esprimere un risultato certo
226	Se il numero "0" si trova all'inizio del numero (ad esempio 0,32), esso è considerato una cifra significativa?	No	Si	Si, lo "0" è sempre una cifra significativa	Non sempre, ma in questo caso è una cifra significativa
227	Se il numero "0" è compreso tra altri numeri (ad esempio 52004) esso è considerato una cifra significativa?	Si	No	Si, il numero "0" è sempre una cifra significativa	No, il numero "0" non è mai una cifra significativa
228	Cosa rappresenta l'errore assoluto?	La differenza tra il valore vero e il valore misurato della grandezza in esame	La somma tra il valore vero e il valore misurato della grandezza in esame	Il numero medio degli errori di misurazione di una grandezza	Nessuna delle risposte è corretta
229	Come viene definito l'intervallo nel quale si trova il valore vero della grandezza in esame?	Intervallo di incertezza	Intervallo di verità	Intervallo di coerenza	Intervallo reale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
230	Quale errore è espresso nella stessa unità di misura della grandezza a cui si riferisce?	Errore assoluto	Errore relativo	Nessun errore è espresso nella stessa unità di misura della grandezza a cui si riferisce	Nessuna delle risposte è corretta
231	E' vero che l'errore relativo ha la stessa unità di misura della grandezza a cui si riferisce?	No, è adimensionale	Si	Solamente in alcuni casi	Dipende dalla grandezza che stiamo misurando
232	Come viene calcolato l'errore relativo?	Errore assoluto/Valore medio	Errore assoluto - Valore medio	Valore medio/Valore unitario della grandezza	Errore assoluto+Valore medio
233	Che cos'è il valore medio?	La media aritmetica dei valori ottenuti nelle misurazioni	Il valore che è ottenuto più volte dalle misurazioni	Il prodotto dei valori ottenuti dalle misurazioni	Il valore percentuale della misurazione
234	Siano date due grandezze qualunque, x e y, dove i valori di y dipendono, in qualsiasi modo, dai valori di x. Che cosa possiamo dedurre?	Che la grandezza y è funzione della grandezza x	Che la grandezza x è funzione della grandezza y	Che la grandezza x è funzione della grandezza y e viceversa	Che entrambe le grandezze non possono esistere singolarmente
235	Quando si può dire che due grandezze sono direttamente proporzionali?	Quando al crescere dell'una cresce anche l'altra mentre il loro rapporto resta costante.	Quando al crescere dell'una decresce l'altra mentre il loro prodotto resta costante	Quando una decresce e l'altra cresce	Nessuna delle risposte è corretta
236	Quando si può dire che due grandezze sono inversamente proporzionali?	Quando al crescere dell'una decresce l'altra mentre il loro prodotto resta costante.	Quando al crescere dell'una decresce l'altra mentre il loro rapporto resta costante.	Quando al crescere dell'una cresce anche l'altra mentre il loro rapporto resta costante.	Quando non hanno una relazione
237	Che cos'è la proporzionalità quadratica?	E' la relazione tra due grandezze in cui la prima è direttamente proporzionale al quadrato della seconda	E' la relazione tra due grandezze in cui la prima equivale al quadrato della seconda	E' la relazione tra due grandezze in cui la prima è inversamente proporzionale al quadrato della seconda	E' la relazione tra due grandezze in cui la prima è la metà del quadrato della seconda
238	La rappresentazione grafica di due grandezze direttamente proporzionali da cosa è costituita?	Da una retta passante per l'origine	Da un'iperbole	Da una parabola	Da un semicerchio
239	L'iperbole (equilatera riferita agli asintoti) è la rappresentazione grafica di quale relazione tra grandezze?	Proporzionalità inversa	Proporzionalità diretta	Proporzionalità quadratica	Proporzionalità sia diretta che inversa
240	Come si chiama la curva che si forma nella rappresentazione grafica tra due grandezze legate da un rapporto di proporzionalità quadratica?	Parabola	Iperbole	Ellisse	Circonferenza
241	Quale tra le seguenti grandezze è una grandezza scalare?	Capacità	Velocità	Accelerazione	Forza
242	Quale tra le seguenti grandezze è una grandezza vettoriale?	Velocità	Temperatura	Intervalli di tempo	Capacità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
243	Qual è la corretta definizione di una grandezza scalare?	Una grandezza definita da un numero che ne esprime il valore, accompagnato dalla relativa unità di misura	Una grandezza definita solamente da un numero adimensionale	Una grandezza definita solamente dall'unità di misura	Una grandezza definita da un numero con relativa unità di misura (modulo o intensità), una direzione ed un verso
244	Quali sono le caratteristiche di un vettore?	Il modulo, la direzione e il verso	Il modulo e la direzione	La direzione e il verso	Il modulo, la direzione e l'intensità
245	Un vettore viene rappresentato mediante un segmento orientato. A cosa corrisponde la lunghezza della freccia?	Al modulo	Al verso	Alla direzione	Dipende da quanto è lungo il vettore
246	Che cosa indica la punta della freccia del vettore?	Il verso	Il modulo	La direzione	Indica la direzione e il modulo
247	Quando due vettori sono equipollenti?	Se hanno direzioni parallele, uguale verso e uguale modulo	Se hanno solamente uguale verso e uguale modulo	Se hanno solamente direzioni parallele	Se hanno la stessa direzione e uguale verso
248	Solitamente per svolgere una somma o una differenza tra vettori, quale regola viene utilizzata?	Regola del parallelogramma	Regola del triangolo	Regola del cerchio	Regola dell'ipotenusa
249	Quando un vettore si dice opposto ad un altro?	Quel vettore che ha stesso modulo e stessa direzione, ma verso opposto	Quel vettore che ha stesso modulo e stesso verso, ma direzione opposta	Quel vettore che ha modulo e direzione opposta, ma stesso verso	Quel vettore che ha tutte e tre le caratteristiche del vettore diverse dal primo
250	Che cosa si ottiene sommando due vettori che hanno lo stesso verso e la stessa direzione, ma modulo differente?	Si ottiene un nuovo vettore che ha la stessa direzione, lo stesso verso e per modulo la somma dei moduli.	Si ottiene un nuovo vettore che ha verso e direzioni opposte e come modulo la somma dei moduli.	Un nuovo vettore con direzione uguale ma verso opposto	Nessuna delle risposte è corretta
251	Si può effettuare la somma di due vettori che hanno una direzione diversa?	Si	No	Si può effettuare solo se hanno lo stesso modulo	Si può effettuare solo se hanno anche verso differente
252	La temperatura ed il volume che tipo di grandezze sono?	Sono entrambe grandezze scalari	La temperatura è vettoriale ed il volume scalare	Sono entrambe grandezze vettoriali	La temperatura è scalare ed il volume vettoriale
253	Considerando due vettori che hanno stessa direzione, lo stesso modulo, ma verso opposto, quale sarà la loro somma?	Un vettore nullo	La somma dei moduli stessi	Un vettore che avrà diversa direzione, diverso verso ma come modulo la misura di uno dei due	Nessuna delle risposte è corretta
254	Cosa indica il punto di applicazione?	Il punto dove è collocata la coda del vettore	Il punto di incontro tra due vettori	Il punto in cui si ha la punta della freccia che indica il verso	Il punto che divide a metà il vettore
255	E' corretto affermare che l'accelerazione e la massa sono due grandezze vettoriali?	No, solamente l'accelerazione è una grandezza vettoriale	Si, sono entrambe grandezze vettoriali	No, sono entrambe grandezze scalari	No, solamente la massa è una grandezza vettoriale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
256	Come può essere definita la differenza tra due vettori?	Dati due vettori, a e b, la loro differenza è data dalla somma del vettore a con l'opposto del vettore b.	Dati due vettori, a e b, la loro differenza è data dalla somma algebrica degli opposti di entrambi i vettori	Dati due vettori, a e b, la loro differenza è data dalla somma del vettore a con il vettore b	Nessuna delle risposte è corretta
257	Che tipo di vettore si ottiene moltiplicando un vettore (v) per un numero reale (n) negativo?	Un vettore che ha la stessa direzione di v, modulo uguale al valore assoluto del prodotto tra v ed n, verso opposto a quello di v.	Un vettore che ha la stessa direzione e lo stesso modulo di v e verso opposto a quello di v.	Un vettore che ha modulo uguale al valore assoluto del prodotto tra v ed n, e direzione e verso opposti a quelli di v.	Non è possibile moltiplicare un vettore con un numero reale negativo.
258	Qual è il prodotto vettoriale di due vettori paralleli tra loro?	Nullo	Un vettore che ha modulo, direzione e verso uguale a quello con modulo maggiore	E' sempre un vettore con modulo uguale a 1	Nessuna delle risposte è corretta
259	Il risultato del prodotto scalare tra due vettori è:	Uno scalare	Un vettore	Un vettore sempre nullo	Uno scalare sempre nullo
260	Qual è il prodotto scalare di due vettori perpendicolari tra loro e che sono applicati in uno stesso punto (P=0)?	Nullo	Il prodotto scalare è positivo	Il prodotto scalare è minore di zero	Non si può dare una risposta perché dobbiamo conoscere il modulo di entrambi
261	Trovare il prodotto scalare di due vettori di modulo 16 e 10, applicati in uno stesso punto e formanti un angolo di 60°.	80	60	10	40
262	Come può essere definita la velocità?	È una grandezza fisica data dal rapporto tra la variazione della posizione di un punto materiale e il tempo impiegato	Il tempo trascorso durante il moto	Lo spostamento di un corpo nello spazio	È una grandezza fisica data dalla differenza tra la variazione della posizione di un punto materiale e il tempo impiegato
263	Qual è l'unità di misura nel SI della velocità?	m/s (metro al secondo)	s (secondo)	km/s (chilometro al secondo)	m/s (millimetro al secondo)
264	Quale distanza percorre una automobile che viaggia per 9 minuti e 12 secondi a 100km/h e per 8 minuti e 10 secondi a 120 km/h?	31,667 km	32,12 km	56,71 km	12 km
265	Come può essere definita l'accelerazione?	È una grandezza vettoriale data dal rapporto tra la variazione di velocità e l'intervallo di tempo in cui tale variazione si verifica	È una grandezza fisica e rappresenta la variazione di velocità rispetto alla distanza percorsa	È un modo differente per denominare la velocità	È una grandezza vettoriale data dal rapporto tra la velocità e la distanza percorsa
266	Qual è l'unità di misura nel SI dell'accelerazione?	m/s ²	m/s	Km/s ²	m/h
267	Qual è la caratteristica del moto rettilineo uniforme?	La velocità è costante	L'accelerazione è costante	La distanza tra due corpi è costante	Sia la velocità che l'accelerazione sono costanti e diverse da 0
268	Quale distanza percorre un veicolo viaggiando per 1h10m12s alla velocità costante di 25m/s?	105,3 km	102 km	502 km	125 km

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
269	Quando si dice che un moto è uniformemente accelerato?	Se l'accelerazione è costante	Se la velocità è costante	Se la velocità e l'accelerazione sono costanti	Un moto non può mai definirsi uniformemente accelerato
270	Cosa accade all'accelerazione media e all'accelerazione istantanea nel moto uniformemente accelerato?	Coincidono	L'accelerazione media cresce e quella istantanea decresce	L'accelerazione media è sempre più grande dell'accelerazione istantanea	Nessuna delle risposte è corretta
271	Nel moto uniformemente accelerato, le distanze percorse sono direttamente proporzionali:	Ai quadrati degli intervalli di tempo impiegati a percorrerle	Agli intervalli di tempo impiegati a percorrerle	Alla direzione da compiere	Al rapporto tra il tempo impiegato per percorrerle e la velocità
272	A cosa si riferisce questa descrizione: "Un moto è tale se descrive una traiettoria circolare e mantiene costante il modulo della velocità"	Moto circolare uniforme	Moto uniformemente accelerato	Moto armonico	Moto rettilineo uniforme
273	Qual è il nome della forza che si manifesta nel moto circolare uniforme, sempre perpendicolare alla traiettoria e sempre orientata verso il centro della circonferenza?	Forza centripeta	Forza centrifugata	Forza angolare	Forza modulare
274	Qual è la legge del moto rettilineo uniforme?	Lo spazio percorso è direttamente proporzionale al tempo impiegato a percorrerlo	Lo spazio percorso è inversamente proporzionale al tempo impiegato a percorrerlo	Lo spazio percorso equivale sempre al tempo impiegato a percorrerlo in un minuto	Lo spazio percorso è sempre uguale al quadrato del tempo impiegato a percorrerlo
275	A cosa appartiene questa definizione: "...è il rapporto tra la variazione di intensità della velocità e l'intervallo di tempo durante il quale essa avviene"?	Accelerazione media	Velocità istantanea	Velocità media	Moto rettilineo uniforme
276	Qual è l'unità di misura della velocità angolare?	Radiante al secondo (rad/sec)	Metro al secondo (m/s)	Diametro al secondo (dia/sec)	Metro al secondo quadro (m/s ²)
277	Quale tra queste definizioni definisce la velocità angolare?	Il rapporto costante tra un angolo qualunque e il tempo impiegato a descriverlo	Il rapporto costante tra il raggio di un cerchio ed il tempo impiegato per trovare il radiante	Il rapporto costante tra un angolo qualunque ed il raggio della circonferenza	Il rapporto costante tra due angoli e il tempo impiegato a descriverli
278	Da cosa è generato il moto armonico?	Dalla proiezione sul diametro di un punto che si muove di moto uniforme lungo una circonferenza	Dal diametro di una circonferenza che genera un moto	Dalla proiezione sul raggio di una circonferenza di un punto che si muove in moto uniformemente accelerato	Dalla distanza tra il diametro e l'angolo utilizzato per definire la velocità angolare
279	Quali tra le seguenti caratteristiche è propria del moto armonico?	La proporzionalità, ossia la costanza del rapporto, in ogni istante, tra lo spostamento e l'accelerazione	La costanza tra lo spostamento e la velocità	La proporzionalità tra il moto rettilineo uniforme e l'accelerazione armonica	Nessuna delle risposte è corretta
280	Calcolare la velocità (costante) in m/sec e in km/h di una motocicletta che percorre 1km in 40 secondi.	25 m/sec; 90 Km/h	25 m/sec; 50 Km/h	12 m/sec; 80 Km/h	25 m/sec; 190 Km/h

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
281	Un ciclista parte con la velocità costante di 18 km/h; un altro ciclista parte due ore dopo, dal medesimo luogo e lungo la medesima strada, con l'intento di raggiungerlo in 3 ore. Quanti chilometri deve fare all'ora?	30 km/h	50 km/h	24 km/h	40 km/h
282	La velocità delle onde acustiche nell'aria a temperatura ordinaria è di 340 m/s. Quanti chilometri percorreranno all'ora?	1224 km/h	1312 km/h	1540 km/h	824 km/h
283	Che cosa designa il termine "termometria"?	La branca della fisica che studia il modo di determinare la temperatura dei corpi, cioè di esprimere numericamente il loro "stato termico"	La scienza che studia esclusivamente i corpi caldi	Le onde di calore che si irradiano sui corpi	La branca della fisica che studia l'interpretazione microscopica degli stati termici
284	Il calore è:	Una forma di trasferimento di energia	Una forma di potenza	Una forma di forza	Una forma di velocità
285	A cosa corrisponde questa definizione: "...è la grandezza con cui distinguiamo i corpi più caldi dai corpi meno caldi"?	Temperatura	Calore	Forza cinetica	Potenza
286	Calore e temperatura sono la medesima cosa?	No	Si	Si, il loro utilizzo dipende da ciò che viene riscaldato	Non sempre
287	Quale strumento, solitamente, viene utilizzato per misurare la temperatura?	Termometro	Barometro	Calorifero	Calorimetro
288	Può il nostro corpo misurare la temperatura?	No, perché le sensazioni sono qualitative	Si, perché le sensazioni sono quantitative	Dipende dalla situazione	Può solo misurare il freddo
289	Il calore è una grandezza che può essere misurata?	Si	No	No, solo la temperatura può essere misurata	Si, ma per misurarla dobbiamo conoscere anche la temperatura
290	A cosa corrisponde questa definizione: "...è la quantità di calore necessaria per riscaldare di 1 grado centigrado 1 chilogrammo-massa di acqua distillata"?	Caloria	Joule	Kelvin	Pascal
291	Come viene definita la quantità di calore necessaria per elevare di 1 grado la temperatura di un corpo?	Capacità termica del corpo	Temperatura	Caloria del corpo	Termogrado
292	A cosa corrisponde la capacità termica del corpo?	La capacità termica del corpo è uguale al prodotto della sua massa per il calore specifico della sostanza di cui è costituito	La capacità termica del corpo è uguale alla differenza tra la sua massa ed il calore specifico della sostanza di cui è costituito	La capacità termica del corpo è uguale al rapporto della sua massa per il calore specifico della sostanza di cui è costituito	La capacità termica del corpo è uguale alla somma tra la sua massa ed il calore specifico della sostanza di cui è costituito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
293	Cosa succede se due corpi raggiungono l'equilibrio termico?	Hanno la stessa temperatura e non si scambiano più calore	Continuano a scambiare calore tra l'oro per effetto di reazione all'ambiente esterno	Hanno la stessa temperatura ma continuano a scambiarsi calore reciproco	Due corpi non possono mai raggiungere l'equilibrio termico, uno avrà sempre una temperatura più alta dell'altro
294	Quale, tra le seguenti modalità di propagazione del calore, è una propagazione per convezione?	Quando il passaggio di calore avviene tramite uno spostamento di materia	Quando il calore passa attraverso il corpo senza spostamento di materia	Quando il calore si propaga in assenza di materia	Nessuna delle risposte è corretta
295	Cosa accade tra due corpi con differente temperatura?	Il calore passa da un corpo all'altro e, precisamente, il corpo a temperatura più alta cede calore a quello a temperatura più bassa e il fenomeno continua fino a che i corpi non hanno raggiunto l'equilibrio termico	Il calore passa da un corpo all'altro e, precisamente, il corpo a temperatura più bassa cede calore a quello a temperatura più alta e il fenomeno continua fino a quando uno dei corpi non ha raggiunto la temperatura massima	La situazione non cambia ed i due corpi continuano ad avere la stessa temperatura iniziale	Il calore si propaga nell'aria generando un effetto calore generale che stabilisce armonia tra i corpi
296	Quali sono gli stati di aggregazione?	Solido, liquido, aeriforme	Solido e liquido	Solido, liquido e multiforme	Liquido e vapore
297	Quale passaggio di stato fisico si ha per fusione?	Dallo stato solido a quello liquido	Dallo stato liquido a quello solido	Dallo stato aeriforme a quello liquido	Dallo stato liquido a quello aeriforme
298	In che modo si ha il passaggio dallo stato solido all'aeriforme?	Si ha per sublimazione	Si ha per fusione	Si ha per evaporazione	Si ha per liquefazione
299	Che cosa accade alla temperatura durante la fusione?	Rimane costante	Aumenta	Diminuisce	È altalenante...nella fase iniziale aumenta e poi diminuisce
300	Come si chiama il passaggio di una sostanza dallo stato liquido allo stato solido per sottrazione di calore?	Solidificazione	Sublimazione	Evaporazione	Fusione
301	Come si chiama quel valore dell'angolo d'incidenza a cui corrisponde un angolo di rifrazione pari a 90°?	Angolo limite	Angolo di rifrazione	Angolo luminoso	Angolo di luce
302	Quale legge afferma che "il raggio incidente, il raggio rifratto e la retta perpendicolare alla superficie di separazione dei due mezzi, nel punto di incidenza, appartengono allo stesso piano"?	La prima legge di rifrazione	La seconda legge di rifrazione	La prima legge di riflessione	La seconda legge di riflessione
303	Che cos'è l'indice di rifrazione?	È il rapporto tra la velocità della luce nel vuoto e la velocità della luce nel materiale	È il prodotto tra la velocità della luce nello spazio circostante e la velocità con cui penetra nel vuoto	È la differenza tra la velocità della luce nel vuoto e la velocità della luce nel materiale	Nessuna delle risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
304	Con quale nome alternativo viene chiamata la seconda legge della rifrazione, che lega angolo di incidenza e angolo di rifrazione?	Legge di Snell	Legge di riflesso	Legge della luce	Legge di snellimento
305	Qual è l'enunciato completo della prima legge di riflessione?	Il raggio incidente, il raggio riflesso e la perpendicolare alla superficie riflettente nel punto di incidenza appartengono allo stesso piano	Il raggio incidente, il raggio rifratto e la retta perpendicolare alla superficie di separazione dei due mezzi, nel punto di incidenza, appartengono allo stesso piano	Il raggio incidente, il raggio rifratto e la perpendicolare che incide sulla materia appartengono allo stesso piano	Il raggio incidente ed il raggio riflesso appartengono allo stesso piano
306	In che modalità si propagano i raggi luminosi?	In linea retta	Con un andamento ondulatorio	Sempre dal basso verso l'alto	Sempre in modo orizzontale
307	Generalmente un microscopio è formato da due lenti. Come sono denominate?	Obiettivo e oculare	Obiettivo e telescopio	Lente principale e oculare	Obiettivo e prisma
308	Qual è la definizione di lenti convergenti?	Le lenti convergenti sono quelle che fanno convergere i raggi paralleli all'asse ottico in un punto che sta dietro la lente	Le lenti convergenti sono quelle che fanno divergere i raggi paralleli all'asse ottico	Le lenti convergenti sono quelle che lasciano passare i raggi solari attraverso la lente	Le lenti convergenti sono quelle che fanno convergere la luce in molti punti dello spazio
309	Cos'è la distanza focale?	La distanza del fuoco dal centro ottico della lente	L'intervallo minimo di distanza che ci consente di sentire calore	La distanza che separa la lente dalla fonte di calore	La distanza tra due lenti di ingrandimento
310	È corretto affermare che una lente divergente ha la distanza focale negativa?	Sì	No, mai	Bisogna conoscere i valori della distanza focale per capire se essa è negativa o positiva	Sì, ma solo in alcuni casi
311	Con quale strumento ottico l'immagine dell'oggetto è virtuale e rimpicciolita?	Cannocchiale	Microscopio	Occhiali	Videoproiettore
312	Quale ramo della meccanica si occupa dello studio del moto dei corpi e delle circostanze che lo determinano e lo modificano?	La dinamica	La cinematica	La statica	La meccanica dei fluidi
313	Quale ramo della meccanica viene denominata anche geometria del moto?	La cinematica	La dinamica	La meccanica dei solidi	La statica
314	Quando un corpo si dice che è in moto?	Quando la sua posizione, rispetto a quella di altri corpi considerati come fermi, cambia col tempo	Quando la sua posizione rimane immutata rispetto a quella di altri corpi considerati come fermi	Quando riesce a spostarsi da un punto ad un altro con una forte accelerazione che non può essere misurata	Quando si confrontano le sue posizioni nel tempo
315	Quando, tra due forze, si crea equilibrio?	Quando, applicate a un punto materiale, hanno uguale intensità, uguale direzione e verso contrario	Quando, applicate a un punto materiale hanno uguale intensità, diversa direzione e verso contrario	Quando, applicate a un punto materiale, hanno diversa intensità, diversa direzione e verso contrario	Quando, applicate a un punto materiale, hanno uguale intensità, direzione e verso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
316	A cosa si riferisce questa definizione: " ...è la resistenza che un corpo oppone alle azioni tendenti a farne variare la velocità"?	Massa inerziale	Accelerazione	Traiettoria	Forza
317	Calcolare il modulo della forza necessaria per imprimere ad un corpo libero di massa inerziale 23 kg l'accelerazione di 5 m/s ² .	115 N	132 N	85 N	172 N
318	Come viene denominata la prima legge di Newton?	Principio di inerzia	Principio di proporzionalità	Principio di azione e reazione	Principio dell'equivalenza
319	Che cosa stabilisce la legge di inerzia?	Se la risultante delle forze applicate a un corpo è nulla, esso è in quiete, oppure si muove con velocità costante	Esiste una forza che si oppone allo slittamento di un corpo su un altro	La forza agente su un corpo è direttamente proporzionale all'accelerazione e ne condivide la direzione e il verso ed è direttamente proporzionale alla massa	Esista una forza nulla che agisce sul corpo e che è proporzionale alla grandezza del corpo
320	Cosa afferma la seconda legge di Newton?	La forza agente su un corpo è direttamente proporzionale all'accelerazione e ne condivide la direzione e il verso; la costante di proporzionalità tra forza e accelerazione si dice massa inerziale.	Se la risultante delle forze applicate a un corpo è nulla, esso è in quiete, oppure si muove con velocità costante	La forza agente su un corpo è inversamente proporzionale all'accelerazione e ne condivide la direzione e il verso ed è inversamente proporzionale alla massa	Esiste una forza che si oppone allo slittamento di un corpo su un altro
321	A cosa si riferisce il terzo principio della dinamica?	Al principio di azione e reazione	Al principio di inerzia	Al principio di proporzionalità	Al principio di forza
322	Come viene definito il concetto di lavoro in fisica?	Una forza compie un lavoro quando sposta il suo punto di applicazione per un certo tratto in una direzione qualsiasi che non sia perpendicolare alla forza stessa.	Il lavoro indica una forza che sposta un corpo con una determinata velocità	Uno spostamento dovuto alla forza cinetica di un corpo	Nessuna delle risposte è corretta
323	Che cos'è l'energia?	La capacità di un corpo di compiere un lavoro	La potenza che si ha nello spostamento di un corpo	La velocità di reazione di un corpo	La capacità di un corpo di compiere uno spostamento
324	A quale tipo di energia corrisponde questa definizione: " il lavoro che esso può fare nel ridursi in quiete, è misurato dal semiprodotto della sua massa per il quadrato della velocità"?	Energia cinetica	Energia potenziale	Energia essenziale	Energia di riduzione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
325	Cosa afferma il principio della conservazione dell'energia meccanica?	Se agiscono solo forze conservative, l'energia cinetica e l'energia potenziale possono trasformarsi l'una nell'altra, passando anche da un corpo ad un altro, ma rimane sempre costante la loro somma	L'energia cinetica e l'energia sostanziale possono trasformarsi l'una nell'altra, passando anche da un corpo ad un altro, ma rimane sempre costante la loro somma	L'energia cinetica e l'energia essenziale possono trasformarsi l'una nell'altra, passando anche da un corpo ad un altro, ma rimane sempre costante la loro somma	Nessuna delle risposte è corretta
326	A quale legge si riferisce la seguente definizione: "la pressione esercitata su una qualunque superficie di un fluido si trasmette a tutti i punti del fluido, in tutte le direzioni e con valore inalterato"?	Legge di Pascal	Legge di Archimede	Legge di Stevin	Legge di Newton
327	Un'automobile percorre a velocità costante $v=60\text{km/h}$ una strada rettilinea in 30 min. Determina la lunghezza della strada.	30 km	60 km	20 km	2 km
328	Un pallone da calcio viene calciato e viaggia in linea retta, verso la porta, a velocità costante $v=3\text{m/s}$. La porta dista 33 m. Quanto tempo impiega il pallone a raggiungere la porta?	11 s	10 s	15s	33 s
329	Un camion che si muove alla velocità costante di 72 km/h lungo una strada rettilinea, si trova ad un certo istante a 10 m da un incrocio. Quanto distava dall'incrocio 2 secondi prima dell'istante considerato?	50 m	100 m	75 m	36 m
330	Un oggetto di forma sferica con raggio $r=3\text{ m}$ di massa 20kg è sottoposto ad una forza che lo fa accelerare con $a=5\text{ m/s}^2$. Calcola il valore della forza.	100 N	135 N	40N	54N
331	Un gatto (30 km/h) sta provando a rincorrere una macchinina radiocomandata (45 km/h) che corre su una strada rettilinea. Determinare quanta strada deve percorrere il gatto per prendere la macchinina radiocomandata.	non la prenderà mai	22,5 m	50 m	1 km

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
332	Un'auto che si muove alla velocità costante di 36 km/h lungo una strada rettilinea, si trova ad un certo istante a 12 m da un incrocio. Quanto distava dall'incrocio 2 secondi prima dell'istante considerato?	0,032 km	48 m	42 m	0,040 km
333	Una noce di cocco cade da un albero e dopo 2 secondi tocca il terreno. Quanto è alto il ramo da cui è caduta la noce di cocco?	19,6 m	10 m	15 m	13 m
334	Da una torre alta 20 m cade un grave. Considerando l'accelerazione di gravità $g=10 \text{ m/s}^2$, calcolare il tempo di caduta del grave.	2 s	0,5 s	4 s	rad(2) s
335	Nel moto circolare uniforme il periodo rappresenta l'inverso di quale grandezza?	frequenza	velocità	accelerazione	posizione
336	In un moto circolare uniforme il vettore velocità ed il vettore posizione di un punto sulla circonferenza, prendendo come origine del vettore posizione il centro della circonferenza, sono tra loro	perpendicolari	paralleli	uguali	opposti
337	Quale di queste è una proprietà di un vettore:	modulo	massa	inclinazione	spessore
338	Il prodotto di un vettore per un numero negativo fornisce un vettore con:	modulo pari al prodotto tra il modulo del vettore e il numero (preso con segno positivo), stessa direzione, verso opposto a quello del vettore di partenza	stesso modulo stesso verso e stessa direzione	modulo pari al prodotto tra il modulo del vettore e il numero (privato del segno), stesso verso ma direzione opposta	modulo pari al prodotto tra il modulo del vettore e il numero (con il suo segno), stesso verso e stessa direzione
339	Quante cifre significative possiede il numero 0,00003	1	2	3	5
340	Quante cifre significative possiede il numero 40025,32	7	5	4	2
341	Esprimere in notazione esponenziale il numero 57458	$5,7 \cdot 10^4$	$5 \cdot 10^5$	$57 \cdot 10^5$	$5 \cdot 10^6$
342	Quante cifre significative possiede il numero 0,400003	6	5	4	7
343	Trasformare da notazione esponenziale a decimale il numero $6,23 \cdot 10^5$	623000	62300	6230000	620000
344	Trasformare da notazione esponenziale a decimale il numero $12 \cdot 10^2$	0,12	0,012	1,2	0,01

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
345	Trasformare da notazione esponenziale a decimale il numero $6,9 \cdot 10^3$	6900	690	69000	0,69
346	Esprimere in notazione esponenziale il numero 0,00000578	$5,78 \cdot 10^6$	$5,78 \cdot 10^7$	$5,78 \cdot 10^5$	$5,78 \cdot 10^5$
347	Determina quale fra le seguenti misure, ottenute con strumenti di sensibilità diversa, è quella con errore relativo minore: t1 = $(22,8 \pm 0,2)$ s t2 = $(75,0 \pm 0,5)$ s t3 = (110 ± 1) s	t2	t1	t3	t1 e t3 hanno stesso errore relativo
348	L'errore relativo di una misura è pari a 0,00625. Trova l'errore assoluto della grandezza, sapendo che il valore della grandezza è 80,0 kg.	0,5 kg	1 kg	0,25 kg	2 kg
349	Esprimere l'unità di misura utilizzata nel sistema internazionale per la seguente grandezza: Densità	kg/m ³	g/cm ³	lb/ft ³	g/mL
350	Esprimere l'unità di misura utilizzata nel sistema internazionale per la seguente grandezza: Lavoro	J	N	kgf	J/s
351	Esprimere la seguente velocità in km/h. $v=25$ m/s	90km/h	75 km/h	95km/h	45,5 km/h
352	Esprimere il risultato del prodotto scalare tra due vettori e del prodotto vettoriale tra due vettori.	uno scalare, un vettore	un vettore, uno scalare	due vettori	due scalari
353	Una molla ha costante elastica di 100 N/m. Di che forza ho bisogno per allungarla di 10 cm?	10 N	1000 N	100 N	1 N
354	Su un corpo di massa 400 g agisce una forza di 10N. Calcola l'accelerazione a cui è soggetto il corpo.	25 m/s ²	2,5 m/s ²	250m/s ²	40 m/s ²
355	Di quanto viene compressa una molla di costante elastica $k = 100$ N/m se a comprimerla è un oggetto di massa $m = 49$ kg lanciato orizzontalmente alla velocità $V_i = 10$ m/s?	7 cm	9 cm	10 cm	5 cm
356	Quanta energia devo dare ad un oggetto di massa $m = 2$ kg che si muove con velocità $V_i = 10$ m/s per fargli raddoppiare la velocità?	300 J	180 J	295 J	250 J

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
357	Un atleta di salto con l'asta durante la sua corsa viaggia ad una velocità $V_i = 9 \text{ m/s}$, quanto salterebbe in alto se riuscisse a convertire tutta la sua energia cinetica in energia potenziale gravitazionale?	4,13 m	4 m	3,65 m	4,69 m
358	Un oggetto di massa $m = 4 \text{ kg}$ si muove senza attrito su di un piano orizzontale con la velocità $V = 5 \text{ m/s}$. Ad un certo punto l'oggetto incontra una molla comprimendola di $L = 0,2 \text{ m}$. Quanto vale la costante elastica della molla?	2500 N/m	250 N/m	1500 N/m	150 N/m
359	Un tubo a forma di U contiene acqua ($H_2O = 1000 \text{ kg/m}^3$) nella sezione di sinistra e olio (olio = 800 kg/m^3) nella sezione di destra. I liquidi sono fermi. Sapendo che la colonna di olio ha un'altezza $h = 20 \text{ cm}$, di quanti centimetri la colonnina di olio si trova più in alto della colonnina di acqua?	4 cm	5 cm	6 cm	3 cm
360	Le due sezioni di un torchio idraulico valgono rispettivamente $S_1 = 50 \text{ cm}^2$ ed $S_2 = 5 \text{ cm}^2$. Sapendo che sulla sezione maggiore viene appoggiato un peso di massa $m = 50 \text{ kg}$, quale forza devo fare sulla seconda sezione per mantenere l'equilibrio?	49 N	50 N	84 N	39 N
361	Sapendo che un sottomarino in immersione sta subendo una pressione $P = 280000 \text{ Pa}$, a quale profondità si trova rispetto alla superficie?	- 17,83 m	-15,63 m	- 20,32 m	- 16,59 m
362	In un bicchiere vengono versati un volume di 50 cm^3 di acqua ed un volume di 50 cm^3 di olio. L'acqua ha una densità di 1 kg/dm^3 e l'olio ha una densità di $0,8 \text{ g/cm}^3$. Quanta massa di liquido si trova nel bicchiere?	90 g	100 g	50 g	40 g

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
363	Un oggetto di cui non conosciamo il materiale, occupa un volume di $8,75 \text{ dm}^3$ ed ha la stessa massa di un blocco di ferro che occupa un volume di 3 dm^3 . Calcola la densità del materiale. La densità del ferro è $\rho_{\text{Fe}} = 7,874 \text{ kg/dm}^3$.	$2,7 \text{ kg/dm}^3$	5 kg/dm^3	$15,3 \text{ kg/dm}^3$	$6,2 \text{ kg/dm}^3$
364	Un cilindro graduato contiene un volume di 250 cm^3 di acqua. Dopo averci immerso un oggetto di rame di densità $8,92 \text{ kg/dm}^3$, il cilindro segna un volume di 375 cm^3 . Calcola la massa dell'oggetto.	$1,115 \text{ kg}$	2 kg	1 kg	$1,5 \text{ kg}$
365	Due cubi di lato $l = 10 \text{ cm}$, uno di argento (di densità $\rho_{\text{Ag}} = 10,5 \text{ kg/dm}^3$) e l'altro di piombo (di densità $\rho_{\text{Pb}} = 11,3 \text{ kg/dm}^3$), hanno la stessa massa. Quanto è grande la cavità che ci deve essere all'interno del cubo di piombo?	$0,93 \text{ dm}^3$	$1,2 \text{ dm}^3$	$0,86 \text{ dm}^3$	$0,5 \text{ dm}^3$
366	Una barca attraversa un fiume muovendosi in diagonale con velocità $V = 10 \text{ m/s}$. La barca si muove quindi contemporaneamente lungo la direzione del fiume con velocità $V_x = 8 \text{ m/s}$ e lungo la direzione tra le due sponde. Con quale velocità si sta avvicinando alla sponda opposta?	6 m/s	5 m/s	3 m/s	12 m/s
367	Un'automobile viaggia alla velocità costante $V_1 = 120 \text{ km/h}$ per un tempo $t_1 = 2 \text{ h}$; successivamente si ferma per un tempo $t = 1 \text{ h}$, ed infine riparte viaggiando alla velocità costante $V_2 = 90 \text{ km/h}$ per un tempo $t_2 = 4 \text{ h}$. A quale velocità media ha viaggiato l'automobile?	$85,71 \text{ km/h}$	90 km/h	83 km/h	92 km/h
368	Un'automobile viaggia alla velocità costante $V_1 = 120 \text{ km/h}$ e deve superare un camion che viaggia alla velocità costante $V_2 = 90 \text{ km/h}$. Sapendo che il camion è lungo $L_2 = 11 \text{ m}$ e che la macchina è lunga $L_1 = 4 \text{ m}$, quanto tempo dura il sorpasso?	$1,8 \text{ s}$	$2,1 \text{ s}$	$1,5 \text{ s}$	2 s

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
369	Un'auto ha velocità $V_i = 108$ km/h e comincia a rallentare fino alla velocità $V_f = 72$ km/h. La frenata dura $t = 4$ sec. Quanta strada ha fatto l'auto durante la frenata?	100 m	50 m	200 m	136 m
370	Due lepri si rincorrono rispettivamente alla velocità costante $V_1 = 5$ m/s e $V_2 = 3$ m/s, e distano inizialmente $S = 12$ m. Dopo quanto tempo il più veloce raggiunge il più lento?	6 s	4 s	8 s	10 s
371	Un oggetto viene lasciato cadere, partendo da fermo, in un pozzo, e ne tocca il fondo dopo un tempo $t = 2$ s. Quanto è profondo il pozzo?	19,6 m	18,4 m	19 m	20,2 m
372	Due automobili si muovono perpendicolarmente tra loro partendo dalla stessa posizione con velocità costanti rispettivamente $V_a = 12$ m/s e $V_b = 16$ m/s. Quanto distano tra loro dopo un tempo $t = 5$ s?	100 m	90 m	120 m	85 m
373	Una slitta di massa $m_1 = 0,12$ kg scivola senza attrito su un piano orizzontale tirato da un filo di massa trascurabile che, passando attraverso una carrucola, è a sua volta attaccato ad un peso di massa $m_2 = 0,02$ kg. Tale peso viene tirato verso il basso dalla forza di gravità. Con quale accelerazione si muove il sistema?	1,4 m/s ²	1,7 m/s ²	2,8 m/s ²	0,68 m/s ²
374	Un vaso di massa trascurabile contenente $V = 15$ dm ³ di acqua di mare (densità = 1,03 kg/dm ³) è appeso al soffitto con una molla di costante elastica $k = 100$ N/m. Di quanto si allunga la molla?	1,5 m	1,2 m	2,4 m	0,37 m
375	Un cubo di ferro di densità $\rho_{Fe} = 7874$ kg/m ³ , e di lato $L = 20$ cm si trova sul fondo di una piscina piena di acqua di densità $\rho_{H_2O} = 1000$ kg/m ³ . Qual è la minima forza necessaria per sollevarlo dal fondo della piscina?	538,9 N	524 N	256 N	632 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
376	Su di una macchina sale una persona di massa $m = 80$ kg. Di quanto si abbassa la macchina se le quattro molle su cui poggia hanno costante elastica $k = 100$ N/cm?	1,96 cm	2 cm	0,75 cm	1,5 cm
377	In quanto tempo un forno della potenza $P = 500$ W può far aumentare di $T = 20^\circ$ K la temperatura di una massa $m = 20$ kg di acqua?	3348,8 s	3569 s	3145,6 s	3000 s
378	Un punto si muove alla velocità $v = 36$ km/h. A quale valore velocità corrisponde in m/s?	10 m/s	0,36 m/s	360 m/s	36 m/s
379	La velocità media di un'automobile che viaggia per 200 km a 50 km/h e per 160 km a 80 km/h è:	60 km/h	55 km/h	65 km/h	70 km/h
380	Qual è il valore dell'angolo che la direzione di una forza applicata ad un corpo deve formare con la velocità affinché la sua azione sia frenante?	$> 90^\circ$	$< 90^\circ$	0°	90°
381	Un'auto che viaggia alla velocità di 60 km/h possiede un'energia cinetica di 16000 J. Se la velocità viene portata a 120 km/h, l'energia cinetica posseduta dall'auto diventa:	64000 J	90000 J	8000 J	32000 J
382	Dire quale, tra le seguenti affermazioni, è corretta:	π rad/sec = 180° /sec	6,28 rad/sec = 360°	1 giro/minuto = 2π rad/sec	3,14 rad/sec = 2π rad/sec
383	Misurando la larghezza "l" e l'altezza "h" di un tavolo si trovano i seguenti valori: $l = (180 \pm 0,2)$ cm e $h = (80 \pm 0,1)$ cm. Dire quale delle due misure è più precisa.	l	h	Hanno la stessa precisione	Per rispondere occorre conoscere gli errori assoluti
384	Una persona solleva un corpo di massa $m = 5$ kg fino ad un'altezza $h = 3$ m. Indicando con g il valore dell'accelerazione di gravità in m/s^2 , il lavoro fatto dalla forza di gravità è:	-147 J	-15 J	45 N	- 45 J
385	Quale altezza deve avere una colonna d'acqua ($d = 1$ g/cm ³) per esercitare la stessa pressione di una colonna di 1 m di mercurio ($d = 13,59$ g/cm ³)?	1359 cm	1359 dm	13,59 cm	1,359 m
386	Un sub è immerso ad una profondità di 50 m. A quale pressione è, approssimativamente, sottoposto?	6 atm	50 atm	1 atm	5 atm

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
387	L'energia cinetica, ad un certo istante, di un corpo di massa $m = 6 \text{ kg}$ è di 147 J . La velocità del corpo allo stesso istante è:	7 m/s	49 m/s	42 m/s	24,5 m/s
388	Il calore specifico dell'acqua è di $1 \text{ kcal}/(\text{kg } ^\circ\text{C})$ pertanto la quantità di calore necessaria per aumentare di $10 \text{ }^\circ\text{C}$ la temperatura di 10 kg di acqua è uguale a:	100 kcal	10 cal	1 kcal	1 cal
389	La quantità di calore che occorre fornire a 200 g di acqua per innalzarne la temperatura da 20 a 40 gradi centigradi è all'incirca pari a:	4000 cal	40.000 joule	400 cal	200 kcal
390	Una forza di 30 newton sposta il proprio punto di applicazione per 200 cm lungo la direzione della forza stessa. Il lavoro compiuto è pari a:	60 joule	15 joule	0 joule	18 joule
391	Il numero di Avogadro rappresenta il numero di molecole contenute in:	18 g di acqua	1 cm^3 di acqua a $4 \text{ }^\circ\text{C}$	1 mm^3 di acqua a $0 \text{ }^\circ\text{C}$	1 kg di acqua a $0 \text{ }^\circ\text{C}$
392	L'altezza di una cascata è 80 metri . La velocità dell'acqua alla base della cascata è:	39,6 m/s	20,5 m/s	56,3 m/s	53,4 m/s
393	Un'automobile ha percorso 20 km in 20 minuti e successivamente 5 km in 10 minuti . La sua velocità media sull'intero percorso è stata:	50 km/h	45 km/h	25 km/h	30 km/h
394	Una velocità di 180 m/s equivale a:	648 km/h	6,48 km/h	500 km/h	64,8 km/h
395	Un corpo in movimento su una traiettoria rettilinea si trova nel punto di coordinata $x_1 = 100 \text{ m}$ all'istante $t_1 = 20 \text{ s}$. Sapendo che nell'intervallo di tempo tra t_1 e un successivo istante t_2 la velocità media del corpo è stata di 10 m/s , si determini la sua posizione all'istante $t_2 = 50 \text{ s}$.	400 m	300 m	100 m	200 m
396	Su una sferetta posta in un punto A sono applicate due forze, tra loro perpendicolari, rispettivamente di 5 N e di 12 N . Qual è l'intensità della forza esercitata complessivamente sulla sferetta?	13 N	10 N	17 N	7 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
397	In un recipiente che consente di annullare le dispersioni di calore verso l'esterno vengono mescolati 100 g di acqua a 30 °C con 200 g di acqua a 100 °C. Si determini la temperatura finale della miscelazione.	76,7 °C	80 °C	76,7 K	65 °C
398	Un corpo di massa 100 g e temperatura 100 °C viene immerso in 150 g di acqua che si trovano a 20 °C. Il corpo scambia calore con l'acqua e alla fine la temperatura del sistema è di 25 °C. Si determini il calore specifico del corpo.	0,1 cal/(g °C)	1 cal/(g °C)	10 cal/(g °C)	1 cal/(kg °C)
399	Un'automobile con massa di 1.000 kg passa, in 6 secondi, da una velocità di 40 ad una di 100 m/s. Qual è l'intensità della forza fornita dal motore?	10000 N	2778 N	16667 N	360 N
400	Su una sferetta posta in un punto P sono applicate due forze uguali, di 20 N ciascuna, che formano tra loro un angolo di 60°. Qual è l'intensità della forza che agisce complessivamente sulla sferetta?	34,6 N	40 N	28,6 N	Non è possibile determinarla
401	Un oggetto è sottoposto contemporaneamente a due forze di 40 N formanti tra loro un angolo di 120°. Qual è l'intensità della forza equilibrante necessaria per mantenere in quiete l'oggetto?	40 N	20 N	34,6 N	Non è possibile determinarla
402	Una molla elicoidale, lunga 10 cm, ha una costante elastica di 25 N/m. Di quanto si allunga se viene tirata con una forza di 0,5 N?	2 cm	1 cm	0,5 cm	5 cm
403	Per riscaldare un corpo dalla temperatura ambiente di 20 °C alla temperatura di 45 °C è necessario fornire 10.000 J. Quanto vale la capacità termica del corpo?	400 J/°C	400 J	2510 J/°C	251 J
404	Un blocco di sale, del volume di 15 cm ³ , ha la massa di 32 g. Qual è la densità del sale?	2,13 g/cm ³	0,46 g/cm ³	1 g/cm ³	Non è possibile determinarla
405	Qual è la densità dell'alcol, sapendo che un campione di 20 cm ³ ha una massa di 16,4 g?	0,82 g/cm ³	1 g/cm ³	1,22 g/cm ³	Non è possibile determinarla

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
406	Un campione solido ha densità $2,400 \text{ kg/dm}^3$. Esprimete la densità in unità del Sistema Internazionale (S.I.).	2400 kg/m^3	2400 g/m^3	2400 g/cm^3	213 g/cm^3
407	La massa di una chiave di ferro è di $32,8 \text{ g}$; sapendo che la densità del metallo è $7,8 \text{ g/cm}^3$, qual è il volume della chiave?	$4,2 \text{ cm}^3$	$0,23 \text{ cm}^3$	42 mm^3	$0,23 \text{ dm}^3$
408	Sapendo che la densità dell'aria, alla pressione atmosferica ed alla temperatura ambiente, è circa $0,0012 \text{ g/cm}^3$, calcolare la massa dell'aria contenuta in una stanza avente le dimensioni di $4 \text{ m} \cdot 4 \text{ m} \cdot 3 \text{ m}$.	$57,6 \text{ kg}$	$0,0576 \text{ kg}$	$57,6 \text{ g}$	Non è possibile calcolarla
409	In un bicchiere, la cui massa è 130 g , si versano 50 cm^3 di alcol (densità $0,8 \text{ g/cm}^3$). Qual è ora la massa del bicchiere?	170 g	180 g	$192,5 \text{ g}$	210 g
410	Ad un corpo, inizialmente alla temperatura di $20 \text{ }^\circ\text{C}$, avente la capacità termica di $1344 \text{ J/}^\circ\text{C}$, vengono forniti 21504 J di energia per riscaldarlo. Quanto vale la temperatura finale raggiunta?	$36 \text{ }^\circ\text{C}$	$40 \text{ }^\circ\text{C}$	$52 \text{ }^\circ\text{C}$	$20,06 \text{ }^\circ\text{C}$
411	Per riscaldare l'acqua (calore specifico $4186 \text{ J/kg}^\circ\text{C}$) di uno scaldabagno da $18 \text{ }^\circ\text{C}$ a $38 \text{ }^\circ\text{C}$ occorrono 45 minuti, utilizzando una sorgente di calore capace di fornire 3.000 J/s . Sapendo che il 20% dell'energia fornita si disperde nel riscaldamento del contenitore e dei tubi, calcolate quanta acqua contiene lo scaldabagno.	$77,4 \text{ litri}$	$80,4 \text{ litri}$	$135,2 \text{ litri}$	$158,7 \text{ litri}$
412	25 litri di acqua (calore specifico $4.186 \text{ J/kg}^\circ\text{C}$) a $20 \text{ }^\circ\text{C}$ vengono riscaldati per 30 minuti, mediante una sorgente di calore che fornisce 1500 J/s . Qual è la temperatura finale raggiunta dall'acqua?	$45,8 \text{ }^\circ\text{C}$	$25,8 \text{ }^\circ\text{C}$	$35,4 \text{ }^\circ\text{C}$	$55,4 \text{ }^\circ\text{C}$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
413	500 g di una sostanza liquida, di composizione ignota, vengono riscaldati mediante un riscaldamento ad immersione, capace di fornire 75 J/s di energia termica; dopo 5 minuti la temperatura del liquido è salita da 18 a 36 °C. Qual è il calore specifico della sostanza esaminata?	2500 J/kg°C	4186 J/kg°C	3000 J/kg°C	Non è possibile determinarlo
414	Trasformare in m/s le seguenti velocità: a) 72 km/h; b) 120 km/h.	20 m/s; 33,3 m/s	13,9 m/s; 16,8 m/s	20 m/s; 30 m/s	15,2 m/s; 25,3 m/s
415	Trasformare in m/s le seguenti velocità: a) 108 Km/h; b) 50 Km/h.	30 m/s; 13,9 m/s	20 m/s; 9,3 m/s	24 m/s; 11,3 m/s	28 m/s; 13,2 m/s
416	Trasformare in km/h le seguenti velocità: a) 25 m/s; b) 12 m/s.	90 km/h; 43,2 km/h	80 km/h; 34,4 km/h	105 km/h; 48,2 km/h	84,2 km/h; 40,4 km/h
417	Trasformare in km/h le seguenti velocità: a) 4 m/s; b) 0,8 m/s.	14,4 km/h; 2,89 km/h	10,4 km/h; 2,08 km/h	15 km/h; 3 km/h	16,2 km/h; 3,24 km/h
418	Un'auto, ferma al semaforo, parte al segnale verde e, in soli 6 secondi, raggiunge la velocità di 50 km/h. Quanto vale l'accelerazione media prodotta dal motore, esprimendola in m/s ² ?	2,3 m/s ²	3,4 m/s ²	8,3 m/s ²	Non è possibile calcolarla
419	Paolo percorre ogni mattina i 500 metri che separano la sua abitazione dalla scuola, camminando ad una velocità media di 5 km/h. Quanto tempo impiega Paolo per andare a scuola?	6 minuti	3 minuti	5 minuti	4 minuti
420	Il motore di un'auto è in grado di fornire alla macchina un'accelerazione media di 2 m/s ² . Qual è il tempo minimo che l'auto impiega a raggiungere la velocità di 100 km/h?	Circa 14 s	Circa 50 s	Circa 7 s	Circa 25 s
421	Un guidatore, premendo il pedale del freno, fornisce alla propria auto una decelerazione uguale a -3 m/s ² . Sapendo che la massa dell'auto carica è di 1200 kg, qual è l'intensità della forza esercitata dai freni?	3600 N	400 N	10800 N	1200 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
422	La forza frenante di una macchina è di 1500 N e produce su di essa una decelerazione di 2 m/s^2 . Calcolare la massa dell'auto.	750 kg	375 kg	7500 kg	3000 kg
423	Un corpo considerato puntiforme ed inizialmente fermo, parte con un'accelerazione di $0,2 \text{ m/s}^2$. Quanto tempo impiega a raggiungere la velocità di 4 m/s ?	20 s	40 s	10 s	8 s
424	Un corpo, inizialmente fermo, parte con un'accelerazione di $0,2 \text{ m/s}^2$. Qual è la velocità raggiunta dopo 12 s?	2,4 m/s	60 m/s	24 m/s	6 m/s
425	Un'auto si muove alla velocità di 54 km/h ; ad un certo istante il guidatore le imprime un'accelerazione di $0,3 \text{ m/s}^2$, che per un certo tempo può considerarsi costante. Dopo quanto tempo l'auto raddoppia la sua velocità iniziale?	50 s	45 s	15 s	25 s
426	Un'auto, inizialmente ferma, si mette in moto e raggiunge dopo 10 s la velocità di 50 m/s . Calcolare lo spazio che percorrerebbe in 40 s, se continuasse a muoversi con la stessa accelerazione.	4 km	400 m	2 km	800 m
427	Un operaio porta a 5 metri di altezza un sacco avente la massa di 25 kg, compiendo il lavoro di 4900 J. Calcolare la massa dell'operaio.	75 kg	100 kg	80 kg	50 kg
428	Un veicolo nella posizione A viaggia a 90 km/h ; percorre una traiettoria AB in 8 s e, quando si trova in B, la sua velocità è 108 km/h . Quanto vale l'accelerazione tangenziale media subita dal veicolo?	$0,625 \text{ m/s}^2$	$0,5 \text{ m/s}^2$	$0,375 \text{ m/s}$	18 km/h
429	Un'automobile viaggia sull'autostrada a 153 km/h . Improvvisamente il guidatore frena e riduce la velocità a 6 m/s nel tempo di 2 s. Quale accelerazione tangenziale media subisce l'auto durante la frenata?	$-18,25 \text{ m/s}^2$	$-9,12 \text{ m/s}^2$	$15,48 \text{ m/s}^2$	$5,8 \text{ m/s}^2$
430	Calcolare il modulo della forza necessaria per imprimere ad un corpo libero di massa inerziale di 23 kg l'accelerazione di 5 m/s^2 .	115 N	230 N	575 N	373 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
431	Calcolare l'intervallo di tempo necessario per fare acquistare la velocità di 36 m/s ad un corpo libero di massa 3 kg inizialmente fermo, agendo su di esso con una forza costante di 9 N.	12 s	4 s	8 s	6 s
432	Ad un corpo libero di massa 4 kg inizialmente in moto con velocità 42 m/s, viene applicata una forza costante di 10,5 N avente la stessa direzione del moto, ma verso contrario. Dopo quanto tempo il corpo si ferma?	16 s	8 s	32 s	48 s
433	Quanto tempo impiega una forza di 20 N applicata concordemente al moto di un corpo libero di massa 10 kg per far passare la velocità da 8 m/s a 64 m/s?	28 s	14 s	56 s	35 s
434	Per la scala Fahrenheit, il punto di congelamento dell'acqua ha valore:	32°	0°	212°	100°
435	Quale distanza percorre un veicolo viaggiando per 1h 10m 12s alla velocità costante di 25 m/s?	105,3 km	27,5 km	99 km	100 km
436	Se un veicolo si muove di moto rettilineo uniforme con velocità pari a 72 km/h, quanto tempo impiega per percorrere 288 m?	14,4 s	4 s	12,1 s	6,3 s
437	La velocità iniziale di un veicolo di massa 500 kg è 20 m/s. Ad un certo punto gli viene applicata una forza di 250 N concorde con il moto. Calcolare la velocità del veicolo dopo 30 s e la distanza percorsa.	35 m/s; 825 m	23,9 m/s; 225 m	50 m/s; 607,5 m	15 m/s; 625 m
438	Ad un corpo di massa 8 kg, libero ed inizialmente fermo, viene applicata una forza costante di 10 N. Calcolare la distanza percorsa nell'istante in cui la velocità è di 100 m/s.	4 km	2 km	10 km	6 km
439	La velocità di un punto mobile passa in 15 s da 36 m/s a 90 m/s. Supponendo il moto uniformemente accelerato, calcolare la distanza percorsa nei primi 6 s.	circa 280 m	circa 540 m	circa 198 m	circa 440 m
440	Le ruote di un veicolo hanno il raggio di 25 cm e girano con velocità angolare costante di 120 rad/s. Trovare in quanto tempo il veicolo percorre 6 km.	3m 20s	5m 10s	2m 45s	3m 29s

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
441	Un pendolo compie 40 oscillazioni complete in 20 secondi. Qual è il suo periodo?	0,5 s	2 s	5 s	10 s
442	La velocità di un corpo in moto uniformemente accelerato passa da 144 km/h a 18 km/h durante un percorso di 540 m. Calcolare l'accelerazione.	-1,458 m/s ²	-2,532 m/s ²	-1,985 m/s ²	-3,098 m/s ²
443	Un'automobile percorre 127 km in 1 ora e 37 minuti. Determinare la velocità media.	21,8 m/s = 78,6 km/h	16,4 m/s = 58,9 km/h	10,9 m/s = 39,2 km/h	43,6 m/s = 157 km/h
444	Una motocicletta si muove con moto rettilineo alla velocità di 120 km/h per 17 minuti. Determinare lo spazio percorso.	34 km	35 km	36 km	37 km
445	Un ciclista percorre alla velocità costante di 40 km/h un percorso di 12 km. Determinare il tempo impiegato.	1080 s = 18 minuti primi	960 s = 16 minuti primi	1020 s = 17 minuti primi	1140 s = 18 minuti primi
446	Un rotore impiega 20 secondi per effettuare un giro completo. Determinare la sua frequenza.	0,05 s ⁻¹	0,06 s ⁻¹	0,07 s ⁻¹	0,04 s ⁻¹
447	Il secondo principio della dinamica si può esprimere con la formula:	$F = m \cdot a$	$F = m \cdot V$	$F = m/a$	$F = m/V$
448	Con quale relazione matematica calcoleresti il peso di un corpo di massa m?	$P = m \cdot g$	$P = m \cdot V$	$P = m/g$	$P = m/V$
449	Trovare il prodotto scalare di due vettori di modulo 16 e 10, applicati in uno stesso punto e formanti un angolo di 60°.	80	160	138,56	113,13
450	Calcolare il lavoro compiuto dal motore di un'auto che ha la massa di 950 kg per passare da 36 a 90 km/h.	249375 J	105425 J	324576 J	167800 J
451	Quanta energia occorre per riscaldare 20 litri di acqua fredda (calore specifico 4186 J/kg°C) a 15 °C fino alla temperatura di 60 °C?	3767400 J	900 kJ	5023200 J	188370 J
452	Quale lavoro fa un atleta che solleva 100 kg dal suolo fino all'altezza di 2 m?	1960 J	1350 J	200 J	2000 N
453	Un'accelerazione dal punto di vista dimensionale, è:	lunghezza/(tempo) ²	(lunghezza) ² /tempo	lunghezza/tempo	(lunghezza) ² /tempo
454	In generale, per un dato aumento di temperatura si dilatano di più i solidi o i liquidi?	I liquidi	I solidi	Non vi è differenza tra i due tipi di materiale	I liquidi con densità inferiore a quella dell'acqua
455	Nel moto rettilineo uniforme spazio e tempo sono:	direttamente proporzionali	inversamente proporzionali	lo spazio varia con il quadrato del tempo	lo spazio varia con la radice quadrata del tempo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
456	Quando la tensione di vapore diventa uguale alla pressione esterna, un liquido:	bolle	smette di evaporare	congela	si raffredda
457	Un corpo lanciato verso l'alto, alla massima altezza raggiunta, possiede:	velocità nulla	la massima energia cinetica	la massima velocità	la massima accelerazione
458	Un'asta di peso trascurabile è incernierata ad un estremo e porta all'altro estremo un peso di 100 N. La forza necessaria a mantenere orizzontale l'asta ed applicata nel suo punto medio deve essere:	rivolta verso l'alto ed uguale a 200 N	rivolta verso l'alto ed uguale a 100 N	rivolta verso il basso ed uguale a 50 N	rivolta verso l'alto ed uguale a 50 N
459	Fra le seguenti, tre sono grandezze fisiche fondamentali nel Sistema Internazionale:	lunghezza, tempo, corrente elettrica	massa, energia, potenziale	tempo, temperatura, potenziale	lunghezza, forza, intensità luminosa
460	Si definisce equilibrante di una forza F:	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F, la stessa direzione, lo stesso modulo e verso opposto	una forza avente la stessa direzione, lo stesso modulo e lo stesso verso di F, ma diverso punto di applicazione	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F e la stessa direzione	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F, la stessa direzione e verso opposto
461	Il lavoro meccanico è:	il prodotto della forza per lo spostamento, per forza costante e spostamento rettilineo parallelo alla forza	l'energia posseduta dal corpo	il prodotto della forza per l'accelerazione	il vettore ottenuto dal prodotto della forza per lo spostamento
462	Il calore specifico di una sostanza è, per definizione:	la quantità di calore che deve essere somministrata all'unità di massa della sostanza per aumentarne la temperatura di 1 °C	il calore contenuto nell'unità di volume di tale sostanza	il calore necessario a far passare l'unità di massa della sostanza dallo stato solido allo stato liquido	la temperatura della sostanza
463	Durante la fusione del ghiaccio alla pressione di 1 atm la temperatura è:	uguale a 0 °C	di poco inferiore a 0 °C	di pochissimo superiore a 0 °C	assai superiore a 0 °C
464	Secondo il principio di Archimede un corpo immerso in un fluido riceve una spinta:	dal basso verso l'alto, uguale per intensità al peso del volume del fluido spostato	dall'alto verso il basso uguale alla densità del fluido spostato	dall'alto verso il basso uguale al volume del fluido spostato	dal basso verso l'alto uguale alla densità del fluido spostato
465	Nel S.I., l'unità di misura della costante elastica della molla è:	N/m	Nm	N/s	N/m ²
466	Nel Sistema Internazionale l'unità di misura della pressione è il pascal. Quanto vale 1 pascal?	1 N/m ²	1 Atm	10 kg/cm ²	1 N/m
467	La pressione p dovuta ad una forza di 10 N applicata ad una superficie di 10 m ² è:	p = 1 Pascal	p = 1	p = 100 N/m ²	p = 100 Pascal

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
468	Se F è la forza applicata a un corpo e A la sua accelerazione il rapporto F/A rappresenta:	la massa del corpo	la velocità del corpo	la quantità di moto del corpo	la pressione esercitata sul corpo
469	Un corpo di massa m, posto nel vuoto ad un'altezza h dal suolo, inizia a cadere da fermo e raggiunge il suolo con una energia cinetica pari a:	$E = mgh$	$E = mh/2$	manca il dato velocità per la valutazione dell'energia cinetica	$E = 0$
470	Un moto si dice periodico quando:	le variabili del moto assumono gli stessi valori ad intervalli di tempo uguali	l'accelerazione del moto non è mai nulla	le grandezze fisiche che vi compaiono hanno sempre gli stessi valori	la velocità del moto è sempre costante
471	La definizione di accelerazione media è:	il rapporto tra la variazione di velocità in un certo intervallo di tempo e l'intervallo di tempo stesso $a = (v_2 - v_1) / (t_2 - t_1)$	il tempo necessario affinché un corpo raggiunga velocità massima	lo spazio percorso nel tempo di un secondo	il tempo necessario per raggiungere una velocità di 100 Km/h
472	Una forza uguale è applicata a corpi di massa diversa. L'accelerazione impressa ad ognuno di essi è:	inversamente proporzionale alla massa	proporzionale alla massa	proporzionale al quadrato della massa	non dipende dalla massa
473	Velocità e accelerazione, nel moto circolare uniforme:	hanno direzioni perpendicolari	hanno direzioni le quali formano un angolo che dipende dalla frequenza di rotazione	hanno la stessa direzione e lo stesso verso	hanno la stessa direzione e verso opposte
474	Nel Sistema Internazionale SI, l'unità di misura della forza è:	il newton	la dine	il watt	il joule
475	La frequenza f in un moto armonico è legata al periodo T dalla relazione:	$f = T^{-1}$	$f = 2\pi T$	$f = 2\pi/T$	$f = T$
476	È corretto dire che la pressione idrostatica alla base di un tubo verticale:	è indipendente dalla sezione della colonna liquida	è indipendente dalla densità del liquido	si misura in Atm/m^2	non esiste nei tubi capillari
477	L'energia cinetica è una grandezza:	Sempre scalare	Sempre vettoriale	Né scalare né vettoriale	Scalare solo per una massa puntiforme
478	La velocità è pari:	Al rapporto tra distanza percorsa e tempo impiegato	Alla somma tra distanza percorsa e tempo impiegato	Alla differenza tra distanza percorsa e tempo impiegato	Al prodotto tra distanza percorsa e tempo impiegato
479	La velocità di un corpo è data da:	Distanza Percorsa / Tempo Impiegato	Nessuna delle altre risposte è corretta	Distanza Percorsa – Tempo Impiegato	Distanza Percorsa + Tempo Impiegato
480	L'accelerazione di un oggetto è:	Il rapporto tra la variazione della sua velocità in un certo intervallo di tempo e la durata di quell'intervallo	Il rapporto lo spazio ed il tempo impiegato	Il prodotto tra lo spazio ed il tempo impiegato	Il prodotto tra la variazione della sua velocità in un certo intervallo di tempo e la durata di quell'intervallo
481	La dinamica è la parte della fisica che studia:	Le relazioni tra i movimenti e le forze che li provocano	L'accelerazione di un corpo	La stabilità di un corpo	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
482	L'unità di misura dell'intensità delle forze nel Sistema Internazionale è chiamata:	Newton e si indica con N	Dalton e si indica con D	Volta e si indica con V	Einstein e si indica con E
483	Un corpo subisce una dilatazione termica. Cosa avviene alla sua densità?	Diminuisce all'aumentare della temperatura	Aumenta al diminuire della massa	Aumenta con l'aumentare della temperatura	Aumenta all'aumentare del volume
484	Il peso e la massa di un corpo sono grandezze:	direttamente proporzionali	inversamente proporzionali	aventi la stessa unità di misura	aventi lo stesso valore numerico nel S.I.
485	È possibile che un corpo che si muove di moto uniforme sia dotato di accelerazione?	Sì, se la traiettoria è curva	Sì, se il corpo è sottoposto alla forza peso	No, mai	Sì, se il moto è rettilineo
486	Tra le unità pratiche di misura, il kWh rappresenta:	una misura di energia	una misura di potenza	una misura di perdita di potenza nei motori	è un'unità ormai fuori uso
487	Il dinamometro è uno strumento usato per misurare:	l'intensità della forza	il lavoro necessario per sollevare un oggetto	la differenza di potenziale	la profondità
488	Nel vuoto è possibile la trasmissione del calore?	Sì, ma solo per irraggiamento	No, in nessun caso	Sì, ma solo per conduzione	Sì, ma solo per convezione
489	In assenza di attrito un corpo in caduta libera subisce un aumento di:	velocità	accelerazione	peso	massa
490	L'effetto dell'attrito su un corpo si manifesta attraverso:	una diminuzione di energia cinetica	un aumento di velocità	una diminuzione di energia potenziale gravitazionale	un aumento di accelerazione
491	Una forza agente su di un corpo in direzione perpendicolare allo spostamento:	non compie lavoro	compie il massimo lavoro	accelera positivamente il corpo	accelera negativamente il corpo
492	L'energia cinetica di un corpo in caduta libera in assenza di attrito:	aumenta al ridursi della quota	è costante	diminuisce al ridursi della quota	dipende dalle caratteristiche del corpo
493	Cosa accade se si versa un liquido pesante in due vasi comunicanti?	Il liquido raggiunge lo stesso livello in entrambi i vasi	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni maggiori	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni minori	Il liquido occupa soltanto il tubo di comunicazione tra i due recipienti
494	Una forza applicata a un corpo compie un lavoro quando:	il punto di applicazione della forza subisce uno spostamento	il punto di applicazione della forza, pur subendo pressioni notevoli, non subisce alcuno spostamento	la direzione della forza e quella dello spostamento sono tra loro parallele	pur in presenza di un notevole spostamento, non si verifica alcun trasferimento di energia
495	Che differenza può essere stabilita tra i corpi liquidi e quelli gassosi?	I gas sono comprimibili, mentre i liquidi no	I liquidi fanno parte dei fluidi, mentre i gas no	I liquidi sono comprimibili, mentre i gas no	I gas hanno un volume proprio, mentre i liquidi tendono ad espandersi
496	Che cosa si intende per portata di uno strumento di misura?	La misura massima che lo strumento può effettuare	La differenza tra la misura massima e la misura minima che lo strumento può effettuare	La più piccola misura effettuabile	La misura che effettua lo strumento
497	Qual è l'unità di misura della temperatura nel S.I.?	Il grado kelvin	Il grado centigrado	Il grado celsius	Il grado fahrenheit

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
498	Qual è l'unità di misura dell'intensità luminosa nel S.I.?	La candela	Il watt	Il lumen	Il lux
499	Il prodotto vettoriale è un prodotto tra:	due vettori con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a uno scalare	due vettori con risultato uguale a uno scalare
500	A quanto corrisponde un milli di un milli?	Un micro	Un Mega	Un kilo	Un nano
501	In un millilitro sono contenuti:	1000 millimetri cubici	10 millimetri cubici	100 millimetri cubici	10000 millimetri cubici
502	E' una grandezza scalare:	la temperatura	la velocità	la forza	il momento di una forza
503	Quale tra le seguenti grandezze sono vettoriali?	Quantità di moto, forza, accelerazione	Densità, accelerazione, forza	Accelerazione, velocità angolare, peso	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
504	Quanto vale il prodotto scalare di due vettori con moduli A e B, e formano tra loro un angolo α ?	$(AB)\cos(\alpha)$	$(A + B)\sin(\alpha)$	$(AB)\tan(\alpha)$	$(A + B)\cos(\alpha)$
505	Quale tra queste grandezze esprime con quale rapidità varia la velocità ?	Accelerazione	Velocità angolare	Energia cinetica	Quantità di moto
506	Com'è la forza "F" agente sul corpo dovuta al vincolo, di un corpo di massa M che percorre una circonferenza con velocità V costante in modulo?	Diversa da zero e diretta radialmente verso il centro della circonferenza	Diversa da zero e tangente alla traiettoria	Diversa da zero e inversamente proporzionale all'accelerazione centripeta	Nulla
507	Quando un moto si dice periodico?	Le variabili del moto assumono gli stessi valori a intervalli di tempo uguali	L'accelerazione del moto non è mai nulla	la velocità del moto è sempre costante	La traiettorie del moto è circolare
508	La velocità nel moto armonico di un corpo puntiforme su una traiettoria rettilinea:	presenta una variazione periodica	crece linearmente nel tempo	è costante nel tempo	è costante nel tempo, ma solo in un semiperiodo
509	Come risulta il corpo se la risultante delle forze applicate ad esso risulta diversa da zero e costante in modulo, direzione e verso?	In moto rettilineo uniformemente accelerato	In moto rettilineo uniforme	In quiete	In moto circolare uniforme
510	Cosa succede se un corpo si muove con un'accelerazione costante?	Su di esso agisce una forza costante	Mantiene costante l'energia cinetica	Mantiene costante la quantità di moto	La sua velocità si mantiene costante
511	Com'è la forza cui è sottoposto il contenuto di un veicolo che si avvia su strada diritta?	Diretta in verso opposto alla velocità	Proporzionale alla velocità	Diretta in verso concorde alla velocità	Detta di Coriolis
512	La quantità di moto totale si conserva in un sistema:	isolato	inerziale	meccanico	aperto
513	Per effetto della forza gravitazionale, come risulta la forza con cui si attirano, due corpi puntiformi, posti a una certa distanza e aventi ciascuno una propria massa?	Inversamente proporzionale al quadrato della distanza	Direttamente proporzionale alla distanza	Direttamente proporzionale al quadrato della distanza	Esponenziale decrescente
514	Avendo una massa di 1 kg, nel SI pesa:	circa 10 N	1N	1 kg-forza	circa 0,1 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
515	Il peso specifico assoluto di un corpo è:	il rapporto tra il suo peso e il suo volume	il rapporto tra il suo volume e il suo peso	il rapporto tra la densità e l'accelerazione di gravità	il rapporto tra la sua massa e il suo volume
516	Qual è la misura della densità dell'acqua nel Sistema Internazionale (= MKSA)?	Circa 1000	Circa 1	Circa 10	Circa 10000
517	Che cosa esprime il vettore 'accelerazione di gravità' in ogni punto della superficie terrestre?	Esprime l'intensità, la direzione e il verso del campo gravitazionale	Esprime la sola intensità del campo gravitazionale	Non ha nessuna relazione con il campo gravitazionale	Esprime la sola direzione del campo gravitazionale
518	Se un corpo avente una certa massa M, viene portato sulla luna, cosa succederà alla sua massa?	La sua massa non varierà	La sua massa diminuirà	La sua massa aumenterà	La sua massa si annullerà
519	Che cosa è una leva?	Una macchina semplice che può equilibrare due forze diverse	Una macchina semplice che consente di sviluppare maggior potenza	Una macchina semplice che consente di compiere maggior lavoro	Una macchina semplice che è in equilibrio solo se i bracci sono uguali
520	A cosa equivale un kilowattora?	3600000 J	3600 J	1000 watt	1000 cal
521	Cosa si misura con 'erg'?	L'energia nel sistema CGS	La forza nel sistema CGS	La potenza nel SI	L'energia nel SI
522	Quale tra Joule, erg, caloria, elettronvolt è l'unità di misura dell'energia?	tutte e 4	2 si 2 no	3 si 1 no	Nessuna
523	E' negativa l'energia cinetica di un corpo di massa M e velocità V?	No, mai	Si se la velocità del corpo diminuisce	Si se la velocità è negativa	Si se il corpo viene frenato nel suo moto
524	Che cosa è l'energia?	Il prodotto di una forza per uno spostamento	Il quadrato di una velocità	Il prodotto di una forza per una velocità	Il rapporto tra una forza e uno spostamento
525	Quali tra questi contiene unità di misura della pressione?	pascal, newton/(metro quadro), bar	Kilojoule, kilowattora, kilowatt	Millilitro, millijoule, milliwatt	centimetro d'acqua, watt, erg
526	Come si esprime la pressione nel SI?	Pa	baria	atm	N
527	In quali unità di misura nel SI viene misurato il prodotto (pV) ?	Joule	Kelvin	Newton	Watt
528	Con quale unità di misura viene misurata la pressione?	mmHg	joule	mm	newton
529	Che cosa è la pressione atmosferica?	E' la somma delle pressioni parziali dei gas presenti nell'atmosfera	E' uguale alla pressione parziale dell'azoto atmosferico	E' direttamente proporzionale all'umidità	Non varia con l'altitudine
530	Da cosa è indipendente la pressione alla base di un cilindro contenente un liquido?	Dalla sezione del cilindro	Dall'accelerazione di gravità	Dalla densità del liquido	Dall'altezza del liquido
531	Da cosa dipende la pressione sul fondo di un recipiente cilindrico riempito di liquido di densità data?	Dall'altezza del cilindro	Dal peso del liquido	Dalla sezione del cilindro	Dalla massa del liquido

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
532	A cosa equivale la pressione idrostatica che si esercita alla profondità h in un liquido di densità d , sapendo che g è l'accelerazione di gravità?	hdg	gd/h	h/dg	hg/d
533	Da cosa non dipende la spinta di Archimede?	Dalla profondità alla quale il corpo è immerso	Dal valore dell'accelerazione di gravità	Dalla densità del mezzo	Dal volume del corpo
534	Perché una sfera di piombo, piena, non galleggia in acqua?	Perché il peso specifico del piombo è maggiore di quello dell'acqua	Perché il piombo ha densità maggiore di quella dell'aria che respiriamo	Perché il piombo è un solido mentre l'acqua è un liquido	Perché la densità del piombo è minore di quella dell'acqua
535	Cosa accade nella dinamica dei fluidi ideali?	La viscosità è supposta nulla	Si trascurano le forze di superficie	La portata è costante	La densità è nulla
536	Quando due corpi hanno la stessa temperatura?	Se sono in equilibrio termico	Se hanno lo stesso calore specifico	Se hanno la stessa capacità termica	Se hanno la stessa energia totale
537	Quando due corpi che hanno massa diversa e stesso calore specifico sono in equilibrio termico?	Se, messi a contatto con lo stesso termoscopio, provocano la stessa dilatazione del mercurio	Se, toccandoli con le mani, provocano la stessa sensazione termica	Se almeno due persone confermano la stessa sensazione di caldo	Non possono essere in equilibrio termico perché hanno massa diversa
538	Tra queste grandezze non è misurabile in joule nel SI:	temperatura assoluta	calore	lavoro	energia cinetica
539	Come si misura la temperatura nel SI?	Kelvin	Gradi Celsius	Gradi Fahrenheit	Calorie
540	Il calore è:	una forma di energia	l'energia interna del corpo	l'energia potenziale gravitazionale del corpo	nessuna delle risposte è corretta
541	A cosa è legata la propagazione del calore per conduzione?	A una differenza di temperatura	Alla circolazione di un liquido	A una differenza di pressione	A una differenza di concentrazione
542	Cosa avviene a due corpi di ugual massa, ugual temperatura, ma con calori specifici molto diversi, se vengono messi a contatto?	I due corpi non si scambiano calore	La temperatura del corpo avente calore specifico maggiore aumenta mentre diminuisce quella dell'altro corpo	Il calore passa dal corpo di calore specifico minore a quello da calore specifico maggiore	Il calore passa dal corpo di calore specifico maggiore a quello con calore specifico minore
543	Che cosa è il calore specifico di un corpo?	E' la quantità di calore necessaria a innalzare la temperatura del corpo di $1\text{ }^{\circ}\text{C}$	E' il prodotto tra la quantità di calore impiegata per cambiare la temperatura e la differenza di temperatura	Nessuna delle altre risposte è corretta	E' il rapporto tra capacità termica e massa del corpo
544	Se a due corpi, aventi la stessa temperatura, viene fornita la stessa quantità di calore, al termine del riscaldamento avranno ancora la stessa temperatura?	Si, se hanno lo stesso calore specifico e la stessa massa	Si, se hanno lo stesso volume e lo stesso calore specifico	Si, se hanno la stessa massa e lo stesso volume	Si, se entrambi si trovano nel vuoto
545	Come si esprime il calore latente di fusione nel SI?	J/kg	Kj	Kcal/($^{\circ}\text{C}$)	Kcal($^{\circ}\text{C}$)

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
546	Come sarà, con il passare del tempo, la temperatura dell'acqua pura quando bolle a pressione costante?	Si mantiene costante	Va sempre diminuendo	Va sempre aumentando	Dipende dal volume del liquido
547	Come si può cedere calore dal corpo all'ambiente, se la temperatura di un corpo è minore di quella dell'ambiente circostante?	Per evaporazione nell'ambiente di liquidi presenti sulla superficie del corpo	Solo per conduzione	Solo per irraggiamento	Per irraggiamento e conduzione
548	Cosa succede quando l'acqua si trasforma in ghiaccio a pressione atmosferica?	Sviluppa calore cedendolo all'ambiente	Viene assorbito calore dall'ambiente	Si ha una concentrazione di volume	Aumenta la temperatura del miscugli acqua- ghiaccio
549	Cosa si misura in J/kg?	Calore latente di fusione	Capacità termica	Calore specifico	Variazione di entropia
550	Da cosa dipende la temperatura di ebollizione di un liquido a una data pressione?	Dal tipo di liquido che si considera	Dalla massa del liquido	Sia dal tipo di liquido che dalla quantità di calore assorbito	Dalla superficie libera del liquido
551	Perchè il cibo si cuoce prima nelle pentole a pressione domestiche che nelle pentole tradizionali?	Al crescere della pressione aumenta la temperatura di ebollizione e quindi la velocità delle reazioni chimiche	L'evaporazione è ridotta	Al crescere della pressione diminuisce la temperatura di ebollizione e quindi questa viene raggiunta prima	L'aumento della pressione frantuma le cellule
552	In cosa consiste la differenza tra gas e vapore?	Il vapore può essere liquefatto per compressione isoterma	Il vapore è bianco, il gas è trasparente	Il gas è più denso del vapore	Il vapore non è un aeriforme
553	Una sostanza aeriforme si comporta come un gas perfetto quando...	obbedisce alla legge (pressione)(volume) = costante	ha massa molare inferiore a 40 g/mol	obbedisce alla legge di Van der Waals	Si trova al di sotto della isoterma critica
554	Nell'equazione di stato dei gas perfetti (dove appaiono V, p, T, R, n):	I valori di V, p, T sono vincolati su una superficie nello spazio delle variabili elencate	R è adimensionale	R e n sono variabili mentre V, p, T sono parametri	R è parametro mentre n è costante fisica
555	Volumi uguali di gas perfetti diversi possono contenere lo stesso numero di molecole quando:	quando hanno uguale pressione e uguale temperatura	sempre alla pressione di 1 bar	quando hanno uguale pressione e temperatura diversa	quando hanno uguale temperatura e pressione diversa
556	Se un contenitore chiuso è riempito di gas perfetto, in che relazione si trovano la pressione e la temperatura del gas e il volume occupato?	Il prodotto di pressione e volume è proporzionale alla temperatura	La temperatura è proporzionale al rapporto tra pressione e volume	La pressione è proporzionale al prodotto di temperatura e volume	Il prodotto di pressione, temperatura e volume è una costante
557	Se si usa una pompa da bicicletta, a cosa è dovuto l'aumento di temperatura della pompa?	A un processo di compressione quasi adiabatico	A cause diverse da quelle elencate	A un processo di compressione quasi isovolumica	A un processo di compressione quasi isoterma
558	Cosa dobbiamo fare se comprimiamo un gas in un cilindro e vogliamo mantenere costante la sua temperatura?	Siamo costretti a sottrarre calore al gas raffreddandolo	Siamo costretti a isolare termicamente il cilindro	Dobbiamo trasferire il minimo di energia possibile al gas	Dobbiamo fornire calore al gas riscaldandolo
559	A cosa è uguale il lavoro compiuto dal sistema durante l'espansione adiabatica e reversibile di un gas perfetto?	Alla variazione dell'energia cinetica totale delle molecole del gas	Alla quantità di calore assorbita dall'ambiente	Alla variazione di entropia del gas	Alla diminuzione dell'energia potenziale intermolecolare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
560	Cosa bisogna conoscere per calcolare il lavoro compiuto da un gas che si espande ad una pressione costante nota?	La variazione di volume del gas	La massa del gas	Il volume iniziale del gas	La variazione di temperatura del gas
561	Si può trasformare il calore sottratto a un corpo in lavoro, in una trasformazione ciclica?	No, in quanto il rendimento di qualsiasi trasformazione ciclica è inferiore al 100%	Si, per qualunque trasformazione	Si, a condizione che la trasformazione riguardi un gas perfetto	Si, a condizione che la trasformazione sia reversibile
562	Come è definito il rendimento di una macchina termica? (Calore e lavoro sono misurati utilizzando la stessa unità di misura)	(Lavoro) / (Calore assorbito)	(Quantità di calore speso) / (lavoro ottenuto)	(Temperatura iniziale) / (temperatura finale)	(Quantità di calore speso) / (temperatura finale)
563	Può essere trasformata l'energia meccanica in energia termica?	Si	Si, solo se si tratta di energia cinetica	Si, ma solo se si tratta di una trasformazione reversibile	No
564	Perché il rendimento di una macchina non può mai essere maggiore di 1?	Perché ciò violerebbe il principio di conservazione dell'energia	Perché ciò violerebbe il principio di conservazione della quantità di moto	Perché ciò violerebbe il secondo principio della dinamica	Perché ciò violerebbe il principio della massima energia
565	Come deve essere la forza di Coulomb che si esercita tra due cariche elettriche puntiformi poste a una distanza R?	Inversamente proporzionale al quadrato di R	Direttamente proporzionale a R	Direttamente proporzionale al quadrato di R	Inversamente proporzionale al cubo di R
566	Cosa succederà alla forza di attrazione di due cariche se la loro intensità viene raddoppiata e, contemporaneamente viene raddoppiata anche la loro distanza?	Rimane inalterata	Diventa otto volte maggiore	Si dimezza	Si quadruplica
567	Che cosa è il potenziale elettrico in un generico punto, non lontano da una carica positiva?	E' uno scalare	E' un vettore	E' una grandezza adimensionale	Si misura in volt/cm
568	A cosa è proporzionale il flusso del campo elettrico (teorema di Gauss) uscente da una superficie chiusa S?	Alla somma algebrica delle cariche contenute entro S	Al prodotto delle cariche contenute entro S	Al potenziale dei punti di S	Al lavoro occorrente per portare le cariche all'interno della superficie
569	Come si trovano le cariche elettriche quando un corpo conduttore è elettricamente carico ed è in equilibrio elettrostatico?	Solo sulla sua superficie e l'intensità del campo elettrico, al suo interno, è nulla	Solo al suo interno	Sia al suo interno che sulla superficie esterna, per cui il campo elettrico è uniforme	Distribuite uniformemente in tutto il conduttore per cui il potenziale elettrico è uniforme
570	Come deve essere l'intensità della forza agente su una carica elettrica puntiforme che si trova in un campo elettrico (costante in modulo, direzione e verso) di intensità E?	E' direttamente proporzionale a E	E' proporzionale al quadrato di E	E' proporzionale al cubo di E	E' inversamente proporzionale al quadrato di E
571	Il potenziale elettrico nel punto di mezzo tra due cariche elettriche uguali e opposte che si trovano a una distanza D vale:	zero	non è definito	tende all'infinito	il doppio del potenziale dovuto a ogni singola carica
572	Come si può misurare un campo elettrico?	V/m oppure in N/C	JC	J/C	V/J

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
573	Quale tra le seguenti risposte riguardanti l'intensità di corrente elettrica in un filo conduttore è esatta?	Dipende dalla differenza di potenziale agli estremi del filo	E' il numero di cariche che attraversano una sezione del conduttore in un determinato tempo	Si misura in volt/secondo	E' il numero di elettroni che circola nel conduttore in un secondo
574	Perché la lampada si accende immediatamente quando si preme l'interruttore per illuminare una stanza?	La velocità degli elettroni di conduzione è molto elevata per cui raggiungono immediatamente la lampada	La differenza di potenziale del generatore si trasforma in energia elettrica	Diminuisce la velocità di agitazione termica degli elettroni di conduzione per il collegamento al generatore	Premendo l'interruttore si apre il circuito
575	A che moto è legato il passaggio dalla corrente elettrica attraverso una soluzione acquosa?	Ioni positivi nel verso della corrente e ioni negativi nel verso opposto	Ioni positivi nel verso della corrente ed elettroni nel verso opposto	Elettroni nel verso opposto a quello convenzionale della corrente	Ioni positivi nel verso della corrente in assenza di moto di tutte le altre cariche
576	Come sono le cariche elettriche che si muovono in un conduttore di rame percorso da corrente elettrica?	negative	positive	neutre	In alcuni casi tutte positive, in altri tutte negative
577	Quando due resistenze elettriche (di valore diverso) si dicono collegate in parallelo?	Se gli estremi dell'una sono collegati agli estremi dell'altra in modo tale che sono soggette a una stessa differenza di potenziale elettrico	Hanno un solo estremo (o morsetto) in comune	Sono sempre percorse dalla stessa intensità di corrente	Se sono sempre caratterizzate da identiche dissipazioni di corrente elettrica
578	Perché la capacità di un dielettrico aumenta se lo introduciamo tra le armature di un condensatore?	Il dielettrico si polarizza	Per la presenza del dielettrico le armature sono più distanziate	Aumenta la differenza di potenziale tra le due armature	Il dielettrico non permette il passaggio delle cariche elettriche
579	Cosa si stabilisce intorno a un filo metallico percorso da corrente elettrica?	Un campo magnetico	Un campo gravitazionale	Un campo elettrico	Un campo di etere
580	Cosa succede se spezziamo una calamita in due parti, essendo un magnete permanente?	Si ottengono due calamite piccole	Si separano i due poli della calamita	Diminuisce la temperatura dei due pezzi	Ognuno dei due pezzi perde il suo magnetismo
581	Perché una calamita attira pezzetti di limatura di ferro?	Perché induce un momento di dipolo magnetico nei pezzetti di ferro	Per le particolari proprietà magnetiche dell'aria	Perché il ferro è un buon conduttore elettrico	Perché induce delle cariche elettriche nei pezzettini di ferro
582	Quale tra queste affermazioni riguardanti un campo magnetico terrestre che esercita un momento di forza sull'ago di una bussola, è certamente sempre vera?	Per il terzo principio della dinamica, l'ago della bussola esercita un analogo momento di forza sulla Terra	A causa della natura vettoriale del momento di forza, la bussola funziona correttamente solo nell'emisfero boreale	Le interazioni magnetiche sono uno degli esempi in cui i principi della meccanica non sono validi	Per il secondo principio della dinamica, nell'emisfero australe l'ago della bussola comincia ad accelerare verso il polo Nord
583	Cosa succede se avviciniamo rapidamente una potente calamita a una spira formata da un filo di rame chiuso a cerchio?	Nella spira viene indotta una circolazione di corrente elettrica	La spira inizia a ruotare con velocità costante intorno ad un suo diametro	Il rame dapprima neutro acquista una forte carica elettrica indotta	La spira si deforma trasformandosi in un'ellisse molto stretta e lunga

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
584	Affinchè una dinamo di una bicicletta possa permettere alla lampadina di accendersi deve:	Avere una buona calamita	Essere collegata a una pila alcalina	Essere fatta di materiale superconduttore	Avere olio refrigerante per disperdere il calore
585	Quale tra questi apparecchi può funzionare solo in corrente alternata?	Trasformatore	Lampada a filamento	Elettromagnete	Campanello elettrico
586	Quale grandezza viene conservata nell'urto tra due corpi, in assenza di interazioni con altri corpi?	La quantità di moto totale	Energia meccanica totale	Energia cinetica totale	Energia potenziale totale
587	Cosa succede nel moto circolare uniforme al modulo del vettore velocità?	E' costante	E' nullo	Ruota	Nessuna delle altre risposte è corretta
588	Come risulta l'accelerazione nel moto rettilineo uniforme?	Nulla	Costante ma non nulla	Proporzionale allo spostamento	Proporzionale alla velocità
589	Il gradiente di pressione in un condotto è:	Il rapporto tra la differenza di pressione agli estremi del condotto e la sua lunghezza	Il rapporto tra la differenza di pressione agli estremi del condotto e la sua sezione	Nessuna delle altre risposte è corretta	La variazione di pressione agli estremi del condotto
590	Cosa succede al vettore quantità di moto in un sistema isolato?	Si conserva sempre	Si conserva solo se non ci sono forze interne	Non si conserva mai	Si conserva solo se le forze interne sono conservative
591	Cosa accade a due corpi diversi se applichiamo una forza della medesima intensità?	Acquistano accelerazioni inversamente proporzionali alle masse	Acquistano la stessa accelerazione	Acquistano accelerazioni direttamente proporzionali alle masse	Acquistano la stessa velocità
592	Alla pressione di un'atmosfera, l'acqua di mare bolle:	Oltre i 100 °C	Minore di 100 °C	100 °C	Oltre i 1000 °C
593	Cosa succede nel moto circolare uniforme al vettore velocità e al vettore accelerazione?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Hanno sempre lo stesso verso	Hanno la stessa direzione e verso	Hanno la stessa direzione e verso opposto
594	Cosa rappresenta un nodo in un circuito elettrico?	Il punto in cui convergono almeno tre rami	Il punto in cui sono collegate fra loro una resistenza ed una induttanza	Il punto in cui convergono più di due terminali	Il punto in cui sono collegate fra loro le due capacità
595	Da cosa è determinata la pressione di un gas, su basi cinetiche?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Il numero di urti delle particelle del gas tra loro	La somma del numero degli urti delle particelle dei gas tra loro e sulle pareti del recipiente	La massa delle particelle
596	Cosa rappresenta l'energia di attivazione di una reazione?	La barriera energetica che i reagenti devono superare per trasformarsi nei prodotti	L'energia che si deve fornire solo nella fase iniziale di qualsiasi reazione	L'energia libera durante il procedere di una reazione	La differenza fra l'energia dei prodotti e quella dei reagenti
597	La differenza fra le onde utilizzate nelle trasmissioni radiofoniche e televisive è che:	in entrambe le trasmissioni si usano onde elettromagnetiche, ma con lunghezze d'onda diverse	in entrambe le trasmissioni si usano onde sonore, ma con lunghezze d'onda diverse	Nelle trasmissioni radiofoniche si utilizzano onde elettromagnetiche e, in quelle televisive si trasmettono fasci di elettroni	nelle trasmissioni radiofoniche si utilizzano onde sonore, in quelle televisive onde luminose

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
598	L'accelerazione è nulla nel moto:	rettilineo uniforme	circolare uniforme	circolare accelerato	parabolico
599	Che tipo di moto è il moto armonico?	Periodico	Uniformemente accelerato	Uniformemente ritardato	Uniforme
600	Come si misura la forza che si esercita tra due cariche elettriche statiche?	Newton	Farad/metro	Volt	Nessuna delle altre risposte è corretta
601	Da cosa dipende l'energia cinetica delle molecole di un gas?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Dalla pressione esercitata dal gas	Dalla presenza di altri gas nel recipiente	Dalla natura del gas
602	Dimensionalmente, cosa rappresenta l'intensità del campo elettrico?	Una forza per unità di carica elettrica	Una forza per unità di intensità di corrente	Una forza funzione della posizione	Un lavoro per unità di carica elettrica
603	Come si definisce il momento di una forza rispetto a un punto?	Il prodotto vettoriale del braccio per la forza	Il prodotto della forza per il tempo	Il prodotto della forza per il suo spostamento	Il prodotto della forza per la velocità del corpo su cui agisce
604	Cosa si converte durante il moto del pendolo?	Si ha conversione di energia cinetica in energia potenziale e viceversa	Si ha solo conversione di energia cinetica in energia potenziale	Si ha solo conversione di energia potenziale in energia cinetica	Non si ha nessuna conversione di energia
605	Quale tra le seguenti affermazioni è vera:	Per un gas ideale, se a temperatura costante si triplica il volume, la pressione diventa la terza parte	Per un gas ideale, se a temperatura costante si dimezza la pressione, il volume si quadruplica	Per un gas ideale, se a temperatura costante si aumenta il volume, la pressione resta costante	Per un gas ideale, se a temperatura costante si raddoppia la pressione, si raddoppia il volume
606	Cosa costituisce un sistema di due lastre metalliche affacciate e isolate e con cariche uguali in valore e segno opposto?	Condensatore	Voltmetro	Conduttore	Voltmetro
607	Il suono NON si propaga:	nel vuoto	nell'acqua	nel ghiaccio	nel vapore acqueo
608	In che modo oscillano le molecole dell'acqua se un suono si propaga in un bacino pieno d'acqua?	Parallelamente alla direzione di propagazione	Parallelamente alla superficie del liquido	Perpendicolarmente alla superficie del liquido	Perpendicolarmente alla direzione di propagazione
609	Cosa si ottiene dal prodotto watt per secondi?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Forza	Velocità	Accelerazione
610	Cos'è la pressione di un'atmosfera?	La pressione esercitata da una colonna di mercurio di 76 cm d'altezza a 0°C	La pressione esercitata da una colonna d'acqua di 76 m d'altezza	La pressione a livello del mare in qualsiasi giorno dell'anno	La pressione atmosferica a 76 m dal livello del mare a 4 °C
611	Se un individuo a contatto con il suolo prende la scossa, quale dei tre fili (fase, neutro, terra) della rete domestica tocca?	Filo di fase	Una qualunque coppia di fili	Il filo di terra	Filo neutro
612	Quale tra queste indica la quantità di calore necessaria per elevare di 1°C un kilogrammo di sostanza?	Kilocaloria	Calore specifico	Calore latente	Capacità termica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
613	Come si chiama il fenomeno per cui la frequenza del suono emesso da una sorgente dipende dalla velocità di questa rispetto al rilevatore?	Doppler	Compton	Volta	Joule
614	Cosa si intende per tensione superficiale?	La forza tangente alla superficie libera di un liquido che agisce su un tratto di perimetro di lunghezza unitaria	La curvatura che assume in un capillare il menisco di liquido ascendente o discendente	LA forza che agisce sull'unità di superficie di un corpo fluido	Lo sforzo cui si trova sottoposta la superficie di un corpo
615	Com'è la traiettoria risultante dal moto circolare uniforme di un punto in un piano che si muove di moto rettilineo uniforme lungo la perpendicolare al piano?	Un elicoide	Una parabola	Un'ellisse	Un'iperbole
616	Cos'è l'ampiezza di un'onda?	L'altezza di un picco	La distanza percorsa in un secondo	LA distanza tra due picchi	Nessuna delle altre risposte è corretta
617	Che grandezze sono il peso e la massa di un corpo?	Grandezze direttamente proporzionali	Grandezze aventi lo stesso valore numerico nel SI	Grandezze aventi la stessa unità di misura	Grandezze inversamente proporzionali
618	Se un recipiente cilindrico alto 35 cm è riempito di liquido, da cosa dipende la pressione sul fondo del recipiente?	Dalla densità del liquido	Dalla sezione del cilindro	Dal volume del recipiente	Dalla massa del liquido
619	Se un corpo si muove di moto uniforme è possibile che sia dotato di accelerazione?	Sì, se la traiettoria è curva	Sì, se il moto è rettilineo	Sì, se il corpo è sottoposto alla forza peso	No, mai
620	Com'è lo spazio nel moto rettilineo uniforme?	E' direttamente proporzionale al tempo	Varia con il quadrato del tempo	Varia con il cubo del tempo	Inversamente proporzionale al tempo
621	Cosa indica un valore negativo della variazione di energia libera?	Che una reazione è spontanea	Che una reazione è reversibile	Che una reazione è endotermica	Che una reazione è molto veloce
622	Quale tra le seguenti affermazioni è vera:	Un corpo sospeso per il suo baricentro è in equilibrio indifferente	Un corpo sospeso per il suo baricentro è in equilibrio instabile	Un corpo sospeso per il suo baricentro non è in equilibrio	Un corpo sospeso per il suo baricentro è in equilibrio stabile
623	Cosa succede ad un corpo in caduta libera in assenza di attrito?	Subisce un aumento di velocità	Subisce un aumento di massa	Subisce un aumento di peso	Subisce un aumento di accelerazione
624	A cosa serve il dinamometro?	Per misurare l'intensità della forza	Per misurare la profondità	Per misurare la differenza di potenziale	Nessuna delle altre risposte è corretta
625	Perché secondo la teoria della relatività, un corpo non può superare la velocità della luce?	Perché sarebbe necessaria un'energia infinita per portarlo a tale velocità	Perché andrebbe indietro nel tempo	Perché si trasformerebbe esso stesso in un raggio di luce	Perché cadrebbe in un buco nero
626	Se k è una costante, quale relazione indica che x e y sono inversamente proporzionali?	$xy = k$	$y = kx$	$x = ky$	$x-y=k$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
627	Come si misura la pressione nel SI?	Nessuna delle altre risposte è corretta	atm	torr	bar
628	Come si misura la quantità di moto nel SI?	Kgm/s	N/s	Kg/s	Nessuna delle altre risposte è corretta
629	Rispetto ad un suono grave, un suono acuto:	Nessuna delle altre risposte è corretta	ha maggiore pressione sonora	ha maggiore ampiezza	ha maggiore intensità
630	Cosa succede alla superficie libera di un liquido in equilibrio?	Si dispone ortogonalmente alla risultante delle forze in ogni suo punto	Tende ad innalzarsi per effetto della tensione superficiale	Tende ad incurvarsi per effetto della gravità	Si dispone parallelamente al fondo del recipiente che lo contiene
631	Se due cilindri, le cui basi hanno raggi diversi, vengono riempiti della stessa quantità di un liquido, hanno una pressione che si esercita sul fondo:	maggiore nel cilindro di raggio minore	maggiore nel cilindro di raggio maggiore	indipendente dal tipo di liquido	uguale
632	Quale tra queste espressioni esprimono entrambe l'intensità del campo elettrico?	N/Coulomb; volt/m	N/m; volt/m	N/Coulomb; joule/m	volt x m; N/m
633	Può esercitarsi una forza su un corpo carico positivamente che si trova tra le espansioni di una calamita?	Si, se il corpo si muove con velocità non parallela al campo magnetico	Si, se il corpo si muove con velocità parallela al campo magnetico	Si, se il corpo è fermo	No, perché il campo magnetico non produce alcuna azione sulle cariche elettriche
634	Come si manifesta l'effetto dell'attrito su un corpo?	Con una diminuzione di energia cinetica	Con un aumento di velocità	Con una diminuzione di energia potenziale gravitazionale	Con un aumento di accelerazione
635	Di cosa tratta il primo principio della dinamica?	Della conservazione dell'energia	Della definizione della temperatura	Della definizione di capacità termica	Della relazione tra pressione e temperatura
636	Cosa accade alla componente del vettore velocità lungo l'asse delle x durante il moto di un proiettile?	E' costante nel tempo	E' una funzione lineare del tempo	E' nulla	E' una funzione del tempo al quadrato
637	Cosa succede all'energia cinetica di un corpo in caduta libera in assenza di attrito?	Aumenta al ridursi della quota	E' costante	Diminuisce al ridursi della quota	Dipende dalle caratteristiche del corpo
638	Da cosa è data la lunghezza d'onda, LAMBDA, di un'onda elettromagnetica di frequenza f che si propaga nel vuoto con velocità c?	LAMBDA = c/f	LAMBDA = cf	LAMBDA = f/c	LAMBDA = 1/f
639	Cos'è il baricentro di un corpo rigido?	Il punto dove si può ritenere applicato il peso del corpo	Il punto dove la densità del corpo si annulla	Il punto dove si trova tutta la massa del corpo	Il punto dove non agisce la forza di gravità
640	Nel moto rettilineo uniforme cosa accade allo spazio e al tempo?	Spazio e tempo sono direttamente proporzionali	Spazio e tempo sono inversamente proporzionali	Lo spazio varia con il quadrato del tempo	Lo spazio varia con la radice quadrata del tempo
641	Da cosa dipende l'energia cinetica media di un gas?	Dalla temperatura	Dal volume del gas	Dalla pressione	Dal numero di molecole

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
642	Che dimensioni ha il prodotto della pressione per il volume di un gas (PV)?	Di un lavoro	Non ha dimensioni, infatti è adimensionale	Ha le dimensioni di un lavoro diviso per una superficie	Di una forza diviso per una lunghezza
643	Cosa possiede un corpo lanciato verso l'alto, alla massima altezza raggiunta?	Nessuna delle altre risposte è corretta	La massima accelerazione	La massima energia cinetica	La massima velocità
644	Perché un sasso giunge al suolo prima rispetto ad una piuma se entrambi vengono lasciati cadere da una stessa altezza?	Perché la resistenza dell'aria ha un'influenza maggiore sulla piuma che sul sasso	Il sasso ha un peso specifico maggiore	Il sasso ha una maggiore densità	Perché i corpi più pesanti cadono con un'accelerazione maggiore
645	Sono tre grandezze fisiche fondamentali nel Sistema Internazionale:	lunghezza, tempo, corrente elettrica	tempo, temperatura, potenziale	lunghezza, forza, intensità luminosa	massa, energia, potenziale
646	Quale tra queste si definisce equilibrante di una forza F?	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F, la stessa direzione, lo stesso modulo e verso opposto	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F, la stessa direzione e verso opposto	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F e la stessa direzione	Nessuna delle altre risposte è corretta
647	Per lavoro meccanico si intende:	il prodotto scalare tra forza e spostamento	il vettore ottenuto dal prodotto della forza per lo spostamento	il prodotto della forza per l'accelerazione	l'energia posseduta dal corpo
648	A cosa è uguale la quantità di moto?	Al prodotto della massa di un corpo per la sua velocità	Al rapporto tra la massa di un corpo e la sua velocità	Al prodotto della densità di un corpo per la sua accelerazione	Nessuna delle altre risposte è corretta
649	Cos'è il calore specifico di una sostanza?	La quantità di calore che deve essere somministrata all'unità di massa della sostanza per aumentare la temperatura di 1 °C	Il calore necessario a far passare l'unità di massa della sostanza dallo stato solido allo stato liquido	La temperatura della sostanza	Il calore contenuto nell'unità di volume di tale sostanza
650	Cosa accade alla pressione atmosferica?	Diminuisce con l'aumentare dell'altitudine	Non varia con il variare dell'altitudine	Aumenta di 100 torr per ogni 1000 metri di incremento di altitudine	Aumenta con l'aumentare dell'altitudine
651	Come si misura l'energia elettrica?	In joule	In ohm	In coulomb	In volt
652	Qual è l'unità di misura nel SI della costante elastica della molla?	Nessuna delle altre risposte è corretta	N/s	Ns	Nm
653	Cosa rappresenta il farad nel SI?	La capacità elettrica	La forza	L'energia	L'intensità di corrente
654	Se due corpi diversi galleggiano in acqua:	Nessuna delle altre risposte è corretta	hanno lo stesso volume	hanno lo stesso peso	hanno la stessa densità
655	Come viene definita la pressione atmosferica?	Nessuna delle altre risposte è corretta	La pressione atmosferica è proporzionale all'umidità	E' virtualmente uguale alla pressione parziale dell'azoto atmosferico	La media aritmetica delle pressioni parziali dei gas presenti nell'atmosfera
656	Cosa devono necessariamente avere due corpi di eguale densità?	Massa e volume proporzionale	Stesso volume	Stessa massa	Massa e volume inversamente proporzionale
657	Come si misura l'energia di una particella?	Elettronvolt	Ohm	Watt	Dine

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
658	Cos'è il potenziale elettrico?	E' il rapporto tra l'energia potenziale elettrica e la carica di prova	E' il lavoro fatto per spostare una carica	E' la forza coulombiana in un punto	Nessuna delle altre risposte è corretta
659	Cosa sono nell'aria gli ultrasuoni?	Sono onde elastiche con lunghezze d'onda minori di quelle dei suoni udibili	Sono onde elastiche con lunghezze d'onda maggiori di quelle dei suoni udibili	Sono onde elastiche con lunghezze d'onda uguali di quelle dei suoni udibili, ma con velocità di propagazione molto più elevata	La domanda non ha senso perché gli ultrasuoni non sono onde elastiche
660	Quando la forza tra due cariche elettriche è massima?	Quando il mezzo interposto tra le due cariche è il vuoto	Quando il mezzo interposto tra le due cariche è un solido conduttore	Quando il mezzo interposto tra le due cariche è un gas inerte	Quando il mezzo interposto tra le due cariche è un liquido
661	Come sarà l'accelerazione risultante del baricentro di un corpo se la somma vettoriale delle forze applicate ad esso è nulla?	Nulla	Non si può rispondere se non si conosce la massa del corpo	Crescente	Decrescente
662	A cosa è uguale l'energia cinetica se un corpo di massa m , posto nel vuoto ad un'altezza h dal suolo, inizia a cadere da fermo e raggiunge il suolo?	$E = mgh$	$E = mh/2$	Manca il dato velocità per la valutazione dell'energia cinetica	$E=0$
663	Cosa succede quando un gas perfetto viene compresso isotermicamente?	Il gas cede calore all'ambiente esterno	Il gas si riscalda	Il gas non scambia calore	Il gas assorbe calore dall'esterno
664	Come si definisce la pressione totale di una miscela gassosa?	Esattamente uguale alla somma delle pressioni parziali dei singoli componenti	Di poco minore della somma delle pressioni parziali dei singoli componenti	Di poco maggiore della somma delle pressioni parziali dei singoli componenti	Uguale alla somma delle pressioni parziali dei componenti a molecola monoatomica
665	Cosa succede ad un filo di rame percorso da corrente alternata?	Si genera nello spazio un campo magnetico variabile, non parallelo al filo	Si produce un effetto di elettrolisi delle molecole	Si genera nello spazio un campo magnetico costante	Non si sviluppa calore
666	Cosa afferma la terza legge della dinamica?	Ad ogni azione corrisponde una reazione uguale e contraria	Un corpo soggetto ad una forza acquista un'accelerazione proporzionale a tale forza	Un corpo che si muove di moto rettilineo uniforme è soggetto ad una forza nulla	La forza peso è una forza conservativa
667	Cosa succede alla temperatura di un gas perfetto se subisce una compressione adiabatica?	Aumenta	Sale o scende a seconda del tipo di gas	Rimane costante	Sale o scende a seconda del grado di isolamento termico raggiunto
668	Come è definito il baricentro di un corpo?	Il punto di applicazione della forza peso	Un punto avente velocità nulla	Il punto di applicazione della forza elastica	Un punto avente accelerazione nulla
669	Com'è l'accelerazione impressa a corpi di massa diversa in cui è applicata una forza uguale?	Inversamente proporzionale alla massa	Proporzionale al quadrato della massa	Non dipende dalla massa	Proporzionale alla massa

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
670	Cosa succede ad un corpo libero di muoversi, soggetto ad una forza costante?	Si muove con accelerazione costante	Si muove con velocità costante	Sta fermo	Diminuisce la propria massa
671	Cosa produce una stessa forza applicata a corpi diversi?	Accelerazioni inversamente proporzionali alle masse	La stessa velocità	La stessa accelerazione	Accelerazioni direttamente proporzionali alle masse
672	Se due sfere, una di acciaio e l'altra di gomma, vengono lasciate cadere nel vuoto dalla stessa altezza H, quale delle due tocca prima il suolo?	Nessuna delle altre risposte è corretta	La sfera più leggera	La sfera di gomma	Quella più pesante
673	L'energia totale di un sistema isolato:	Non aumenta né diminuisce	Tende sempre ad aumentare	Tende sempre a diminuire	Nessuna delle altre risposte è corretta
674	Com'è la forza esercitata dalla bottiglia su un uomo il quale dà un calcio alla bottiglia che si trova ai suoi piedi?	Uguale alla forza esercitata dall'uomo sulla bottiglia	Maggiore della forza esercitata dall'uomo sulla bottiglia	Minore della forza esercitata dall'uomo sulla bottiglia	La sua intensità dipende dalla direzione del calcio
675	Cos'è il wattora (Wh)?	E' un'unità di misura dell'energia	E' un'unità di misura del tempo	E' un'unità di misura della potenza	E' un'unità di misura dell'intensità elettrica
676	Quando è valida la legge di ohm?	Quando la corrente è direttamente proporzionale alla tensione	Solo se circola corrente continua	In qualunque caso in cui circoli corrente	Solo se il conduttore è un buon conduttore
677	Qual è l'unità di misura nel SI della forza?	Newton	Watt	Joule	Dine
678	Come è definito il Volt?	Il rapporto tra il Joule e il Coulomb	Il rapporto tra il Coulomb e l'Ampere	Il rapporto tra il Joule e l'Ampere	Il rapporto tra l'Ampere e il Coulomb
679	A cosa equivale il prodotto litri * atmosfere?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Una pressione	Una densità di energia	Una forza
680	Un astronauta sulla Terra ha una massa di 66 kg, sulla Luna la sua massa sarà di...	66 Kg	circa 110 N	circa 11 kg	110 kg
681	Considerando il remo una leva di secondo grado, il fulcro è rappresentato ...	dalla pala immersa	dall'acqua	dal manico	dal peso della barca applicato allo scalmò
682	La torba è...	un tipo di carbon fossile	un tipo di pozzolana	un minerale di tipo ferroso	un minerale di estrazione lavica
683	Il polo nord di una calamita e il polo sud di un'altra calamita...	si attraggono	si toccano	non si influenzano	si respingono
684	Quale delle seguenti condizioni si verifica quando un corpo si muove unicamente sotto l'azione di forze conservative?	L'energia meccanica si mantiene costante	Il lavoro fatto dalle forze sul corpo è sempre uguale a 0	Il lavoro fatto dalle forze fra due punti A e B dipende dalla traiettoria seguita dal corpo per andare da un punto all'altro	Il movimento si accelera progressivamente
685	In che modo è possibile definire una grandezza fisica?	Con una definizione operativa	Con una definizione sperimentale	Con una definizione teorica	Con una definizione ostensiva
686	La velocità del suono nell'aria è circa:	330 m/s.	330 km/s.	0,33 m/s.	33 m/s.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
687	L'energia interna di un gas perfetto è:	l'energia cinetica totale del moto delle molecole	la somma dell'energia cinetica e dell'energia potenziale delle molecole.	l'energia potenziale totale di attrazione delle molecole.	la differenza tra l'energia cinetica e l'energia potenziale delle molecole.
688	La capacità elettrostatica di un conduttore isolato è:	indipendente dalla carica e dal potenziale elettrico del conduttore	direttamente proporzionale alla carica del conduttore.	inversamente proporzionale al potenziale elettrico del conduttore.	direttamente proporzionale alla carica e inversamente proporzionale al potenziale elettrico del conduttore.
689	Il valore numerico del coefficiente di dilatazione termica è uguale:	all'aumento di lunghezza subito da una sbarra lunga un metro quando la temperatura sale di 1 °C.	alla lunghezza di una sbarra quando la temperatura sale di 1 °C.	all'aumento di lunghezza di una sbarra quando la temperatura vale 1 °C.	all'aumento di lunghezza subito da una sbarra quando la temperatura sale di 1 °C.
690	Per ottenere l'accelerazione di un corpo che scende lungo un piano inclinato quale forza va divisa per la massa dell'oggetto?	Il componente della forza-peso dell'oggetto parallelo al piano inclinato	Il componente della forza-peso dell'oggetto diretto verso il basso	Il componente della forza-peso dell'oggetto perpendicolare al piano inclinato	La forza-peso dell'oggetto
691	Tra i seguenti metalli il più duttile è...	ferro	alluminio	rame	nicel
692	Lo zero della scala Kelvin corrisponde...	allo zero assoluto (pari a -273,15 °C)	a 70 gradi Celsius	a - 32 gradi Celsius	a 32 gradi Celsius
693	Una biglia appoggiata su un tavolo piano si trova in una posizione di:	equilibrio indifferente	equilibrio stabile.	equilibrio vincolato.	equilibrio instabile.
694	Quale tra le seguenti grandezze fisiche non è una funzione di stato?	Il calore	L'entropia	L'energia potenziale gravitazionale	L'energia elastica di una molla ideale
695	Sulla superficie della Terra il peso di uno stesso oggetto:	varia lievemente nei diversi luoghi, perché l'accelerazione di gravità cambia	varia lievemente nei diversi luoghi, perché la massa dell'oggetto cambia.	è sempre esattamente uguale in tutti i luoghi.	varia a seconda dell'orientamento dell'oggetto.
696	Le forze d'attrito tra due superfici sono una conseguenza:	dell'interazione elettromagnetica tra gli atomi delle due superfici a contatto	del movimento di una superficie rispetto all'altra.	della forza di gravità che fa premere una superficie sull'altra.	della pressione atmosferica.
697	A chi viene attribuito il principio secondo cui se la pressione in un punto di liquido varia di una certa quantità, essa varia in tutti i punti della stessa quantità?	Pascal	Archimede	Pitagora	Newton
698	Il polo sud di un magnete...	attira il polo nord di un altro magnete	attira il polo sud di un altro magnete	respinge il polo nord di un altro magnete	resta indifferente rispetto ad un altro magnete
699	Quando si descrive un moto, la posizione "zero" da cui far partire la misura delle distanze...	può essere scelta in modo arbitrario	dipende dal tipo di moto (uniforme, accelerato o vario)	deve sempre coincidere con la posizione in cui il punto materiale si trova all'istante t=0	deve sempre coincidere con la posizione da cui il punto materiale inizia a spostarsi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
700	Il braccio umano è una leva di terzo grado nella quale la potenza è rappresentata ...	dall'inserzione dei muscoli	dall'avambraccio	dal gomito	dall'oggetto sorretto dalla mano
701	Due atomi che hanno lo stesso numero atomico ma differiscono per il numero di neutroni, si dicono...	isotopi	deuteri	trizi	neutrini
702	In generale la propagazione di un'onda nello spazio è associata:	all'oscillazione di una grandezza fisica che è diversa per i diversi tipi di onda	all'oscillazione orizzontale o verticale delle particelle del mezzo materiale in cui l'onda si propaga.	all'oscillazione delle particelle del mezzo materiale in cui l'onda si propaga intorno alla loro posizione di equilibrio.	alla vibrazione del mezzo in cui l'onda si propaga.
703	La forza tra due cariche elettriche puntiformi poste a una distanza r dipende dalla distanza secondo una proporzionalità:	quadratica inversa	quadratica.	inversa.	diretta.
704	Quali corpi è possibile elettrizzare per strofinio?	Tutti i corpi	I corpi metallici.	I corpi isolanti.	I corpi conduttori.
705	Nel caso di una certa quantità di fluido omogeneo retto da un'equazione di stato opportuna, quali sono le variabili di stato?	Il volume V , la pressione p e la temperatura T .	Il volume V , il numero di moli n e la temperatura T .	Il volume V , la pressione p e il numero di moli n .	Il numero di moli n , la pressione p e la temperatura T .
706	Qual è il periodo di un segnale la cui frequenza è di 1.000 Hz?	0,001 secondi	0,01 secondi	0,1 secondi	0 secondi
707	Tra i seguenti passaggi di stato, libera energia...	la solidificazione	la fusione	l'evaporazione	la sublimazione
708	Nel moto uniformemente accelerato l'accelerazione è data dal rapporto...	tra una variazione di velocità e l'intervallo di tempo in cui si verifica	tra una variazione di velocità e la corrispondente distanza percorsa	tra la velocità media e il tempo impiegato	tra la velocità finale e l'intervallo di tempo nel quale essa è stata raggiunta
709	In quale tra questi casi la forza che agisce compie un lavoro nullo?	Il gesso che spinge sulla lavagna	L'aria che si oppone al passaggio di un proiettile.	Il peso che agisce su un corpo che sale.	Una calamita che attira uno spillo caduto a terra.
710	In un moto uniformemente accelerato, quale tra le seguenti affermazioni è sempre valida?	L'accelerazione media è uguale all'accelerazione istantanea	La velocità media è uguale alla velocità istantanea	La distanza percorsa è uguale al semiprodotto dell'accelerazione per il quadrato del tempo impiegato	La velocità finale è uguale al prodotto dell'accelerazione per il tempo impiegato
711	Su quali tipi di corpi si verifica il fenomeno dell'induzione elettrostatica?	Sui conduttori	Sugli isolanti.	Su tutti i corpi.	Su tutti i corpi elettricamente neutri.
712	In quale tra questi casi la forza che agisce compie un lavoro positivo?	Una calamita che attira uno spillo caduto a terra	L'aria che si oppone al passaggio di un proiettile	Il gesso che spinge sulla lavagna	Il peso che agisce su un corpo che sale
713	Tra le seguenti grandezze fisiche è una grandezza scalare...	la densità	la velocità	la forza	il campo elettrico

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
714	Il primo principio della dinamica afferma che...	un corpo non soggetto a forze o soggetto a forze equilibrate, o è in quiete o si muove di moto rettilineo uniforme	ogni corpo è soggetto alla forza di gravità	un corpo immerso in un liquido riceve una spinta dal basso verso l'alto, pari al peso del liquido spostato	ogni corpo produce energia
715	Se si esprime una stessa velocità in m/s (metri al secondo) oppure in km/h (kilometri all'ora), si ottengono due diversi valori numerici. In quale rapporto stanno questi valori?	È più grande il valore numerico in km/h.	È più grande il valore numerico in m/s.	I due valori sono uguali.	Non è possibile passare da m/s a km/h.
716	In un diagramma velocità-tempo un moto uniformemente accelerato è sempre rappresentato da...	una retta	una parabola	una retta orizzontale	una retta passante per l'origine
717	Quale di queste proprietà lega la sostanza chiamata ambra all'elettricità?	L'ambra ha dato il nome all'elettricità	L'ambra è naturalmente elettrizzata.	L'ambra non contiene elettroni.	L'ambra conduce molto bene l'elettricità.
718	Una leva di secondo grado è...	sempre vantaggiosa	sempre svantaggiosa	dipende dalla disposizione del fulcro	sempre indifferente
719	Non è una proprietà della somma tra vettori...	la proprietà distributiva	l'esistenza del simmetrico	la proprietà associativa	l'esistenza dell'elemento neutro
720	Il remo è una leva di secondo grado nella quale la resistenza è rappresentata ...	dal peso della barca applicato allo scalmo	dall'acqua	dal manico	dalla pala immersa
721	La fase iniziale di un moto armonico può essere posta eguale a zero mediante una scelta opportuna:	dell'origine temporale del sistema di riferimento	dell'origine spaziale del sistema di riferimento.	dell'unità di misura della posizione.	dell'unità di misura della durata.
722	Il valore della pressione atmosferica al livello del mare vale all'incirca:	101 kPa	101 bar	101 millibar	101 Pa
723	Per quale valore dell'umidità relativa dell'aria si innesca il fenomeno della condensazione in nubi o nebbia?	1	0	0,25	0,5
724	Si definisce "intensità media di corrente" (im) attraverso una superficie S...	il rapporto tra la quantità di carica elettrica e il tempo	la quantità di carica elettrica quando il tempo è uguale a zero	l'intensità della forza di attrazione di due cariche	una costante di proporzionalità
725	La massa di un protone sta alla massa di una mela come quest'ultima sta a quella...	della Terra	di un melone	di un'arancia	di una mongolfiera
726	È possibile misurare una forza centrifuga?	Sì, ma soltanto se ci si trova in un sistema di riferimento non inerziale	Sì, in qualunque sistema di riferimento	No, perché si tratta di una forza apparente	Sì, ma soltanto se ci si trova in un sistema di riferimento inerziale
727	La forza tra due cariche elettriche puntiformi poste in un mezzo isolante dipende dalla costante dielettrica assoluta del mezzo secondo una proporzionalità:	Inversa	quadratica inversa	quadratica	diretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
728	Una leva è svantaggiosa quando...	il rapporto tra potenza e resistenza è minore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è maggiore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è uguale a 1	la resistenza si trova tra il fulcro e la potenza
729	Tra le seguenti radiazioni ha la minore lunghezza d'onda...	il violetto	il rosso	il giallo	l'indaco
730	Il teorema dell'impulso vale:	sia per i sistemi isolati sia per i sistemi non isolati	soltanto per i sistemi su cui non agiscono forze esterne	soltanto per i sistemi non isolati	soltanto per i sistemi isolati
731	Ponendo un conduttore in un campo elettrostatico...	si ha il fenomeno dell'induzione elettrostatica	si ha una polarizzazione del conduttore	si manifesta un campo magnetostatico in virtù delle cariche del conduttore	si manifesta una corrente elettrica costante
732	L'aberrazione cromatica è dovuta:	al diverso valore di rifrazione delle diverse lunghezze d'onda che compongono la luce	alle dimensioni dell'apertura della lente.	alla presenza di raggi luminosi molto lontani dall'asse ottico.	alla presenza di impurità colorate.
733	Se in una trasformazione termodinamica l'energia interna del sistema rimane complessivamente invariata, il lavoro eseguito dal sistema deve essere:	uguale al calore assorbito dal sistema	maggiore del calore assorbito dal sistema	uguale e opposto al calore assorbito dal sistema	uguale al calore ceduto dal sistema
734	Alcuni materiali si possono magnetizzare "a distanza" per...	induzione	strofinio	contatto	elettromagnetismo
735	Quale tra le seguenti affermazioni relative alle funzioni di stato è corretta?	Una funzione di stato dipende soltanto dalle variabili di stato del sistema	Una funzione di stato dipende dalla storia passata del sistema	La variazione di una funzione di stato durante una trasformazione dipende dallo stato iniziale e finale del sistema e dalla trasformazione eseguita	Una funzione di stato dipende soltanto dalla temperatura del sistema
736	In un moto vario la velocità media si calcola generalmente...	dividendo la distanza totale per l'intervallo di tempo impiegato	dividendo la posizione finale per l'istante finale di tempo	dividendo per due la somma della velocità minima più la velocità massima	sommando i diversi valori della velocità, quindi dividendo per il loro numero
737	Se un atomo ha quattro protoni, esso deve aver anche quattro...	elettroni	isotopi	neutroni	nuclei
738	La densità di un corpo...	esprime il rapporto tra massa e volume	esprime il rapporto tra fluidità e massa	esprime il rapporto tra fluidità e adesività	esprime quante volte il volume è maggiore della massa
739	Quale tra questi elementi non fa parte di ciò che caratterizza un vettore?	Uno spostamento	Un numero	Una direzione	Un verso
740	Considerando lo schiaccianoci una leva di secondo grado, la forza è rappresentata ...	dalla mano	dalla noce	dai manici	dal perno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
741	Se si realizza una ripresa video a 12 fotogrammi al secondo, quante volte almeno dovrà essere proiettato lo stesso fotogramma perché si crei l'impressione di movimento continuo?	3	24	1	72
742	Il modulo di una grandezza vettoriale esprime ...	la sua intensità	la sua velocità	la sua direzione	la sua retta d'azione
743	Per definizione in un urto anelastico in generale:	si conserva la quantità di moto ma non l'energia cinetica	non si conserva né l'energia cinetica né la quantità di moto	si conserva sia l'energia cinetica che la quantità di moto	si conserva l'energia cinetica ma non la quantità di moto
744	Un punto materiale sale lungo un piano inclinato, si ferma e poi ridiscende lungo il piano inclinato. Il suo moto...	è un moto rettilineo	non è rettilineo, perché la traiettoria del punto materiale è inclinata	non è rettilineo, perché il punto materiale prima sale e poi scende	non è rettilineo, perché la velocità del punto materiale cambia nel tempo
745	Come varia l'ampiezza di un'onda sonora emessa da una sorgente puntiforme?	Diminuisce all'aumentare della distanza dalla sorgente	Resta costante all'aumentare della distanza dalla sorgente	Aumenta all'aumentare della distanza dalla sorgente	Varia in maniera indipendente dalla distanza dalla sorgente
746	Il fenomeno per cui la lunghezza d'onda varia, a seconda che osservatore e sorgente dell'onda siano fermi o in moto relativo l'uno rispetto all'altro, si chiama ...	effetto Doppler	effetto Kelvin	effetto cinetico	effetto Joule
747	In quale tra questi casi l'urto è sicuramente elastico?	Due dischi a ghiaccio secco identici, che si avvicinano con velocità diverse e dopo l'urto si allontanano a velocità scambiate	Una palla che rimbalza contro un muro	Un proiettile che si conficca in un bersaglio	Una palla che ne urta un'altra mettendola in moto e arrestandosi
748	Se l'acqua scorre con la stessa velocità in due tubi, il primo dei quali ha un diametro doppio rispetto al secondo, cosa si può dire della portata dei due tubi?	La portata del primo tubo è il quadruplo di quella del secondo	La portata del primo tubo è il doppio di quella del secondo	La portata del primo tubo è la metà di quella del secondo	La portata è la stessa nei due tubi
749	L'energia elettrica si ricava...	per trasformazione di altre forme di energia	dal sottosuolo	con processo di sintesi	con processo di craxi
750	L'effetto Joule consiste nel fatto che:	un conduttore metallico attraversato dalla corrente elettrica si riscalda	un conduttore metallico può essere attraversato dalla corrente elettrica	se un conduttore metallico è attraversato dalla corrente elettrica, la sua temperatura diminuisce	un conduttore metallico attraversato dalla corrente elettrica ha una resistenza diversa da zero
751	La radio trasmette a distanza utilizzando...	onde elettromagnetiche	microonde	suoni che si propagano nell'aria e vengono captati dalle antenne	onde che utilizzano traiettorie orbitanti
752	Una lente divergente produce sempre:	immagini virtuali	immagini reali	immagini capovolte	immagini ingrandite
753	In una macchina fotografica, l'obiettivo forma un'immagine:	reale e capovolta	virtuale e diritta	virtuale e capovolta	reale e diritta
754	Il nucleo dell'atomo è formato da...	protoni e neutroni	elettroni	neutroni ed elettroni	protoni ed elettroni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
755	Le componenti di un vettore V lungo gli assi cartesiani sono $V_x = 8$ e $V_y = 6$. Quanto vale il modulo di V?	10	48	2	14
756	Una mongolfiera ad aria calda è in grado di volare perché:	la densità dell'aria calda è minore di quella dell'aria fredda	la densità dell'aria calda è maggiore di quella dell'aria fredda.	la densità dell'aria calda è minore di quella dell'acqua.	la densità dell'aria calda è maggiore di quella dell'acqua.
757	L'oro zecchino è a...	24 carati	18 carati	100 carati	14 carati
758	L'intervallo tra due note musicali corrisponde:	al rapporto tra le frequenze dei suoni corrispondenti	alla semidifferenza delle frequenze dei suoni corrispondenti	alla semisomma delle frequenze dei suoni corrispondenti	alla differenza tra le frequenze dei suoni corrispondenti
759	Se con V si indica una differenza di potenziale, la prima legge di Ohm si può enunciare nella forma:	$V / i = \text{costante} = R$	$V / R = \text{costante} = i$	$R / i = \text{costante} = V$	$R \cdot i = \text{costante} = V$
760	In quali modi può muoversi un corpo rigido?	Può traslare e ruotare su se stesso	Per definizione, un corpo rigido non si muove	Può traslare, oppure in alternativa ruotare su se stesso	Può soltanto ruotare su se stesso
761	Quando un corpo passa dallo stato solido a quello gassoso abbiamo il fenomeno della ...	sublimazione	condensazione	fusione	ebollizione
762	Considerando la carrucola fissa una leva di primo grado, il fulcro è rappresentato ...	dall'asse centrale	dall'oggetto da sollevare	dalla forza fisica	dalla fune di traino
763	La seconda legge di Keplero enuncia che...	il raggio vettore che unisce il centro del Sole con il centro del pianeta descrive aree uguali in tempi uguali	ogni pianeta descrive attorno al sole un'ellisse di cui il sole occupa uno dei fuochi	Keplero non ha fornito alcuna legge	i quadrati dei periodi di rivoluzione dei pianeti sono proporzionali ai cubi dei semiassi maggiori delle rispettive orbite
764	Quale proprietà dell'onda sonora è associata con la caratteristica distintiva del suono chiamata timbro?	La forma	L'ampiezza	La frequenza	Nessuna delle precedenti proprietà
765	Nell'irraggiamento si ha trasporto di:	energia	calore	temperatura	materia.
766	L'unità di misura dell'intensità di corrente elettrica si chiama...	ampere	coulomb	watt	hertz
767	Quale tra i seguenti passaggi di stato richiede un apporto di energia dall'esterno?	La fusione	La solidificazione.	Il brinamento.	La condensazione.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
768	Due recipienti cilindrici contenenti un liquido sono collegati alla base da un tubo. In ogni recipiente un galleggiante misura il livello raggiunto dal liquido. Versiamo acqua nel primo recipiente, e ci accorgiamo che i due galleggianti ora indicano livelli diversi. Come è possibile?	Inizialmente, i due recipienti contenevano un liquido diverso dall'acqua	I due recipienti hanno diametro diverso	Inizialmente, i due recipienti erano vuoti	Inizialmente, i due recipienti contenevano già dell'acqua
769	Qual è la dimensione fisica della resistenza?	[energia] • [tempo] / [carica] ²	[energia] / [carica]	[energia] • [tempo]	[energia] • [tempo] / [carica]
770	Considerando il remo una leva di secondo grado, la resistenza è rappresentata ...	dal peso della barca applicato allo scalmo	dall'acqua	dal manico	dalla pala immersa
771	La luminosità osservata durante la scarica in un gas è dovuta:	all'eccitazione temporanea delle molecole del gas	alla grande velocità degli ioni di conduzione del gas.	al passaggio di elettroni nel gas.	alla presenza di ioni sia positivi che negativi nel gas.
772	Il fatto che il flusso del campo elettrico sia nullo attraverso qualsiasi superficie chiusa all'interno di un conduttore in equilibrio è una conseguenza di quale affermazione teorica?	Il campo elettrico all'interno del conduttore è nullo	Non ci sono cariche mobili all'interno del conduttore.	Il campo elettrico non esegue lavoro su una carica che si muove tra due punti del conduttore.	Le cariche in eccesso presenti in ogni punto del conduttore sono immobili.
773	Avendo numero pari di elettroni e protoni, il nucleo normalmente è elettricamente...	neutro	positivo	negativo	amorfo
774	Nella leva di terzo genere ...	la potenza si trova tra il fulcro e la resistenza	la resistenza si trova tra la potenza e il fulcro	il fulcro si trova tra la potenza e la resistenza	il fulcro, la resistenza e la potenza coincidono
775	L'intensità della forza tra due corpi puntiformi elettricamente carichi dipende dalla quantità di elettricità posseduta da ciascuno dei due corpi secondo una proporzionalità:	diretta	inversa	quadratica inversa	quadratica
776	Condizione necessaria e sufficiente perché l'urto tra due sfere che si muovono su un piano orizzontale sia elastico è che:	la somma delle energie cinetiche delle due sfere sia la stessa prima e dopo l'urto	la retta lungo la quale si muove ciascuna sfera sia la stessa prima e dopo l'urto	l'energia cinetica di ciascuna sfera sia la stessa prima e dopo l'urto	la quantità di moto di ciascuna sfera sia la stessa prima e dopo l'urto
777	Se – in assenza di forze dissipative – l'energia cinetica di un oggetto diminuisce:	la sua energia potenziale deve crescere	la sua energia potenziale deve diminuire	il lavoro compiuto deve crescere	il lavoro compiuto deve diminuire
778	Nel vuoto assoluto la velocità del suono è...	0 m/sec	1000 m/sec	340 m/sec	500 m/sec
779	Sulla superficie della Terra la forza di gravità...	è sempre diretta verso il centro della Terra	è la stessa a qualunque latitudine	è la stessa a qualunque quotq	è la stessa per tutti i corpi
780	Spontaneamente può passare del calore da un corpo più freddo ad uno più caldo?	No	Solo se la temperatura è costante	Solo durante trasformazioni reversibili	Si
781	Forze perpendicolari allo spostamento compiono lavoro...	nullo	direttamente proporzionale alla loro massa	inversamente proporzionale alla loro massa	in misura diversa a seconda del mezzo in cui avviene lo spostamento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
782	Il principio secondo cui la variazione dell'energia interna di un sistema è pari alla somma delle quantità di calore e di lavoro scambiate tra il sistema e l'ambiente è il ...	l° principio della termodinamica	Il° principio della termodinamica	l° principio do Ohm	Il° principio do Ohm
783	Nell'aria la velocità del suono, a 0°C, è di...	331,5 m/s	1.480 m/s	80 m/s	5.300 m/s
784	Un segnale che ha una frequenza di 3 GHz in un secondo contiene...	3 miliardi di cicli	6 mila cicli	3 milioni di cicli	6 cicli
785	Qual è la differenza fondamentale tra le onde che si propagano in una molla e quelle che si propagano sulla superficie dell'acqua?	Le prime sono onde elastiche, al contrario delle seconde	Le prime sono soltanto longitudinali, mentre le seconde possono essere trasversali oppure longitudinali	Le prime possono essere trasversali o longitudinali, mentre le seconde sono soltanto longitudinali	Le prime non sono onde elastiche, al contrario delle seconde
786	Si definisce "densità superficiale di carica" σ ...	il rapporto fra la carica presente in una determinata superficie e la misura della superficie stessa	il prodotto della carica presente su una determinata superficie e la superficie stessa	il rapporto fra una determinata superficie e la carica presente su di essa	la costante dielettrica di una superficie
787	Un cannocchiale fornisce un'immagine:	che copre un angolo visuale maggiore dell'originale	che ha dimensioni maggiori di quelle dell'originale	che copre un angolo visuale minore dell'originale	che è fortemente ingrandita rispetto all'originale
788	La legge di conservazione della quantità di moto può essere dedotta:	dalla seconda e dalla terza legge della dinamica, considerate insieme	dal principio di inerzia considerato insieme alla legge fondamentale della dinamica	dal principio di azione e reazione	dalla prima e dalla seconda legge della dinamica, considerate insieme
789	L'acqua viene utilizzata nei circuiti di raffreddamento...	per la sua elevata capacità termica	perché è un liquido incompressibile e chimicamente inerte	perché è un liquido inodore, incolore e insapore	per la sua minima capacità termica
790	In che modo si può agire sulle sorgenti di calore per far aumentare il rendimento di una macchina termica?	Innalzare la temperatura della sorgente più calda e abbassare quella della sorgente più fredda	Cambiare le temperature delle sorgenti non influenza il rendimento	Migliorare la qualità delle due sorgenti di calore	Abbassare la temperatura della sorgente più calda e innalzare quella della sorgente più fredda
791	Quale tra le seguenti affermazioni è corretta?	Il lavoro e il calore sono due modi differenti per trasferire energia	Il lavoro e il calore sono forme di energia, ma di tipo diverso	Il calore è una forma di energia, mentre il lavoro rappresenta un modo per trasferire energia	Il lavoro è una forma di energia, mentre il calore rappresenta un modo per trasferire energia
792	La disciplina che studia le trasformazioni dell'energia termica in energia meccanica e viceversa si chiama...	termodinamica	macchina termica	chimica	biologia
793	La seconda legge di Ohm riguarda il rapporto tra resistenza (R), resistività (ρ) lunghezza (l) e sezione (S) di un conduttore, secondo la formula ...	$R = \rho \cdot l/S$	$R = \rho \cdot l/S \cdot t$	$R = \rho \cdot S \cdot l$	$R = \rho \cdot S/l$
794	Una leva è vantaggiosa quando...	il rapporto tra potenza e resistenza è maggiore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è minore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è uguale a 1	la forza viene applicata tra il fulcro e la resistenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
795	In un motore a scoppio la combustione viene innescata.....	dalle candele	dalla benzina	dalla compressione dell'aria	dall'iniettore
796	Qual è la relazione esistente fra il coefficiente di dilatazione volumica dei solidi e dei liquidi e quello di dilatazione lineare?	Il primo è il triplo del secondo	Sono tra loro indipendenti	Il primo vale un terzo del secondo	La relazione dipende dalla temperatura iniziale della sostanza
797	Tre recipienti cilindrici non capillari, di diverso diametro, sono collegati alla base da un tubo. Se si versa del liquido in uno dei tre recipienti, quale livello raggiungerà il liquido negli altri due recipienti?	Raggiungerà lo stesso livello in tutti e tre i recipienti	Raggiungerà il livello più basso nel recipiente più piccolo	Dipende da qual è il recipiente in cui si versa il liquido	Raggiungerà il livello più alto nel recipiente più piccolo
798	Il termine elettrolisi indica:	l'insieme dei fenomeni che si producono in una soluzione elettrolitica al passaggio di corrente	un sinonimo del termine cella elettrolitica	la dissociazione dell'acqua a opera di una corrente elettrica	lo scambio di elettroni tra ioni ed elettrodi all'interno di una cella elettrolitica
799	Si chiama condensatore:	un sistema di due conduttori situati in modo tale che, se il primo riceve una carica, l'altro acquista per induzione una carica opposta	un conduttore costituito da due armature cariche, poste a una certa distanza, che possono essere connesse a terra	un conduttore isolato capace di acquistare una carica Q e un potenziale V	un sistema di due armature tra le quali è possibile stabilire una differenza di potenziale costante e dipendente soltanto dalla geometria del sistema
800	Una nave galleggia sulla superficie del mare	se la sua densità media è minore di quella dell'acqua del mare	se la sua densità media è minore di quella dell'aria	se la sua densità media è maggiore di quella dell'acqua del mare	se la sua densità media è maggiore di quella dell'aria
801	Quale tra le seguenti grandezze fisiche è vettoriale?	L'accelerazione	L'area di una superficie	L'intervallo di tempo	La temperatura
802	Un segnale che in un secondo contiene 3 miliardi di cicli ha una frequenza di...	3 GHz	30 Hz	30 MHz	3 Hz
803	All'interno di un liquido reale pesante, la pressione su una superficie qualunque è:	maggiore verso il fondo, e perpendicolare alla superficie	la stessa in ogni punto, e diretta verso il basso	maggiore verso il fondo, e diretta verso il basso	la stessa in ogni punto, e perpendicolare alla superficie
804	Un corpo fissato a un filo sottile descrive una traiettoria circolare, muovendosi di moto uniforme in un piano verticale. L'intensità della forza che tende il filo è:	massima nel punto più basso	massima nel punto più alto	massima nelle due posizioni orizzontali	costante in tutta la traiettoria
805	Se non esistessero forze d'attrito:	non riusciremmo a camminare	potremmo camminare senza muovere le gambe	potremmo camminare molto più in fretta	faremmo molta meno fatica quando camminiamo
806	Se si preme un corpo contro una superficie, la forza di attrito che si genera è diretta:	parallelamente alla superficie	nella direzione della forza premente	nella direzione della forza-peso	perpendicolarmente alla superficie

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
807	Il luxmetro è uno strumento utilizzato per misurare...	il livello dell'illuminamento di ambienti o di luoghi di lavoro	l'innalzamento o l'abbassamento del livello dell'acqua dei fiumi o dei laghi	la permeabilità dei terreni	l'umidità relativa dell'aria
808	A quanti gradi centigradi corrispondono 304 gradi kelvin?	31	561	131	304
809	Se si vuole far risalire un corpo a velocità costante lungo un piano inclinato, in assenza di attriti, la forza che occorre applicargli durante la risalita:	è tanto maggiore quanto più ripido è il piano inclinato	è tanto minore quanto più ripido è il piano inclinato	è indipendente dalla massa del corpo	è indipendente dalla pendenza del piano inclinato
810	L'equazione di Bernoulli esprime il fatto che lungo le linee di corrente del liquido si conserva in ogni punto:	l'energia	la quantità di moto	la massa	la velocità
811	Come si può definire l'attrito?	una forza che si oppone al movimento di un corpo a contatto con un altro	un contatto	un'energia	una risultante della forza di gravità
812	Il lavoro:	si misura in joule	è un vettore	è uguale al rapporto tra forza e spostamento	è sempre positivo
813	Qual è la legge oraria del moto rettilineo uniforme?	$s=vt+s'$	$s=1/2at^2$	$v=at$	$s=a/t$
814	Come si comporta il volume di una certa quantità d'acqua che passa da una temperatura iniziale di $-4\text{ }^\circ\text{C}$ a una temperatura finale di $4\text{ }^\circ\text{C}$?	Dapprima aumenta, poi diminuisce	Diminuisce costantemente.	Dapprima diminuisce, poi aumenta.	Aumenta costantemente.
815	Un corpo viene lasciato cadere verticalmente da fermo da una certa altezza e acquista alla fine della caduta una energia cinetica E. Quanto vale l'energia cinetica se la massa viene raddoppiata?	2E	E	4E	1/2E
816	È una grandezza fisica adimensionale...	la densità relativa	la velocità angolare	la forza centripeta	la carica elettrica
817	Un'auto inizialmente ferma si muove con accelerazione costante a in un intervallo di tempo $(\Delta)t$ e percorre una distanza $(\Delta)s$. Se l'auto si muovesse con la stessa accelerazione, ma per un tempo $(\Delta)t$ doppio, la distanza percorsa sarebbe...	quadrupla	doppia	uguale	ridotta alla metà
818	L'immagine di una sorgente posta nel fuoco di una lente sottile convergente si forma:	all'infinito	nell'altro fuoco della lente	nel centro della lente	nel punto medio tra il centro della lente e l'altro fuoco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
819	Quale tra questi apparecchi non ha bisogno dell'elettricità per funzionare?	Il rubinetto dell'acqua fredda	La lampada al neon	Il telefono cellulare	Il motore dell'automobile
820	Se si considerano macchine termiche che lavorano tra due sorgenti di calore date, il teorema di Carnot afferma che il rendimento di una macchina reversibile A:	è sempre maggiore o eguale a quello di una qualunque altra macchina B	è sempre maggiore di quello di una qualunque altra macchina B	è sempre minore o eguale a quello di una qualunque altra macchina B	è sempre minore di quello di una qualunque altra macchina B
821	Si dice che un corpo si trova in una posizione di equilibrio instabile quando:	spostando il corpo da quella posizione, esso tende ad allontanarsene ancora di più	spostando il corpo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	spostando il corpo, esso resta fermo nella nuova posizione	non è possibile spostare il corpo da quella posizione
822	La Terra è in equilibrio termico perché...	emette tanta energia quanta ne riceve dal Sole	è isolata dallo spazio vuoto che la circonda	è alla stessa temperatura dello spazio immediatamente circostante	ruota su se stessa alternando il giorno e la notte
823	Una macchina termica è:	un dispositivo che funziona mediante una trasformazione ciclica che utilizza almeno due sorgenti di calore	una trasformazione ciclica che utilizza almeno due sorgenti di calore	una trasformazione ciclica qualunque	un dispositivo che funziona mediante una trasformazione qualunque
824	Che cosa è una legge fisica?	Una regolarità osservata in un fenomeno fisico	Un rapporto tra due grandezze	Un teorema che permette determinate costruzioni	Un atto normativo riferito a fatti concreti
825	A quale proprietà dell'onda sonora è associata la caratteristica distintiva del suono chiamata altezza?	Alla frequenza	A nessuna delle altre tre proprietà	All'ampiezza	Alla forma dell'onda
826	Quale tra queste è la corretta espressione della velocità v all'istante t , per un punto materiale in moto uniformemente accelerato con velocità iniziale V ?	$v = V + at$	$a = (vV) / t$	$a = (v + V)t$	$v + V = at$
827	La temperatura è per definizione:	La proprietà fisica che viene misurata con un termometro	La proprietà fisica che valutiamo in gradi	Una proprietà che può essere attribuita a qualunque corpo o sistema fisico, caldo o freddo che sia	Una proprietà caratteristica di tutti i corpi caldi
828	Quale tra queste affermazioni descrive correttamente un diagramma spazio- tempo?	È l'insieme di tutte le possibili coppie "posizione- istante di tempo"	È l'insieme delle coppie "posizione- istante di tempo" che formano un grafico continuo	È formato da un asse orizzontale (delle ascisse) e un asse verticale (delle ordinate)	Nessuna delle tre precedenti descrizioni è corretta
829	Quando l'oscillazione delle particelle di un mezzo elastico è parallela alla direzione in cui un'onda si propaga, si ha:	un'onda longitudinale	un'onda elastica	un'onda frangente	un'onda trasversale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
830	Un oscillatore forzato si dice in risonanza con la forza esterna quando:	la pulsazione della forza è molto simile alla pulsazione propria del sistema	la pulsazione della forza è molto differente dalla pulsazione propria del sistema	l'ampiezza dell'oscillazione varia lentamente nel tempo	l'ampiezza dell'oscillazione varia rapidamente nel tempo
831	Qual è il periodo di un segnale la cui frequenza è di 100 Hz?	0,01 secondi	2 secondi	0,1 secondi	0.001 secondi
832	Si dice che un corpo si trova in una posizione di equilibrio indifferente quando:	spostando il corpo, esso resta fermo nella nuova posizione	spostando il corpo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	spostando il corpo da quella posizione, esso tende ad allontanarsene ancora di più	non è possibile spostare il corpo da quella posizione
833	L'ago della bussola viene influenzato da un filo percorso da corrente?	Sì, perché la corrente elettrica genera campo magnetico	Sì, perché la bussola magnetizza il filo per induzione	No, il filo dovrebbe essere stato magnetizzato prima	No, niente influenza l'ago della bussola
834	In base a quanto afferma il terzo principio della termodinamica:	non è possibile raffreddare un corpo fino allo zero assoluto in un numero finito di passi	si può raffreddare un corpo fino allo zero assoluto purché si utilizzino soltanto trasformazioni reversibili	non è possibile raffreddare un corpo fino allo zero assoluto	si può raffreddare un corpo fino allo zero assoluto purché si tratti di un gas perfetto
835	Quale condizione deve essere verificata perché la temperatura di equilibrio tra due sistemi sia eguale alla media delle loro temperature iniziali?	Le due capacità termiche devono essere uguali	Le due temperature iniziali devono essere uguali	Le due masse devono essere uguali	I due calori specifici devono essere uguali
836	In una trasformazione ciclica quale grandezza assume lo stesso valore del calore scambiato complessivamente?	Il lavoro svolto dal sistema	Il lavoro delle forze esterne al sistema	La variazione di energia interna	La variazione di temperatura
837	L'accelerazione di un corpo che scende lungo un piano inclinato si ottiene dividendo quale forza per la massa dell'oggetto?	Il componente della forza-peso dell'oggetto parallelo al piano inclinato	Il componente della forza-peso dell'oggetto perpendicolare al piano inclinato	Il componente della forza-peso dell'oggetto diretto verso il basso	La forza-peso dell'oggetto
838	Un corpo si trova in una posizione di equilibrio stabile quando...	spostandolo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	spostandolo da quella posizione, esso raggiunge una nuova posizione di equilibrio	spostandolo da quella posizione, esso resta fermo nella nuova posizione	non è possibile spostarlo da quella posizione
839	La condizione per l'equilibrio di un punto materiale è che:	la risultante delle forze applicate al punto sia il vettore nullo	tutte le forze a esso applicate siano eguali a zero	la somma delle forze applicate sia una forza che agisce sul punto stesso	le forze applicate sul punto abbiano tutte modulo uguale
840	La pressione di vapore saturo:	aumenta con l'aumentare della temperatura, ma non in modo lineare	diminuisce in modo lineare con l'aumentare della temperatura	aumenta in modo lineare con l'aumentare della temperatura	diminuisce con l'aumentare della temperatura, ma non in modo lineare
841	Nella leva di primo genere...	il fulcro si trova tra la potenza e la resistenza	la potenza si trova tra il fulcro e la resistenza	la resistenza si trova tra la potenza e il fulcro	il fulcro, la resistenza e la potenza coincidono

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
842	L'infiltrometro è uno strumento utilizzato per misurare...	la permeabilità dei terreni	l'innalzamento o l'abbassamento del livello dell'acqua dei fiumi o dei laghi	il livello dell'illuminamento di ambienti o di luoghi di lavoro	l'umidità relativa dell'aria
843	Il potere diottrico di una lente è per definizione:	l'inverso della distanza focale della lente	l'inverso dell'ingrandimento dato dalla lente	la distanza focale della lente	l'ingrandimento dato dalla lente
844	Non è un carattere del suono...	l'eco	l'ampiezza	il timbro	la frequenza
845	Nel braccio umano l'inserzione del muscolo che flette l'avambraccio si trova sul radio. Quindi si tratta...	di una leva di terzo grado	di una leva di secondo grado	di una leva di primo grado	di una falsa leva
846	L'energia elettrica che fa funzionare il computer:	si trasforma continuamente in altre forme di energia	è sempre la stessa, quindi non si consuma	una volta consumata, non esiste più	diminuisce al passare del tempo
847	In un tubo orizzontale cilindrico di raggio "r" scorre acqua a velocità "v". Se il raggio quadruplica, a quale velocità "V" scorre l'acqua?	$V = v/16$	$V = 2v$	$V=v$	$V = v/4$
848	La differenza di pressione tra la faccia superiore e quella inferiore di un'ala d'aereo è dovuta:	all'effetto Venturi	all'attrito dell'aria	alla spinta di Archimede	all'equazione di continuità
849	La luce visibile ed i raggi X si differenziano per ...	lunghezza d'onda	direzione di propagazione	natura della radiazione	comportamento in campo elettromagnetico
850	Se si versa del liquido in uno di tre recipienti, cilindrici non capillari, di diverso diametro, collegati alla base da un tubo, il liquido raggiungerà...	lo stesso livello in tutti e tre i recipienti	un livello diverso nei tre recipienti, in funzione della loro capacità	il livello più basso nel recipiente più piccolo	il livello più alto nel recipiente più piccolo
851	Qual è il periodo di un segnale la cui frequenza è di 10.000 Hz?	0,0001 secondi	0,01 secondi	2 secondi	0.001 secondi
852	In un moto uniformemente accelerato l'accelerazione è data dal rapporto:	tra una variazione di velocità e l'intervallo di tempo in cui ha luogo	tra la velocità media e il tempo impiegato	tra una variazione di velocità e la corrispondente distanza percorsa	tra la velocità finale e l'intervallo di tempo nel quale essa è stata raggiunta
853	La potenza si misura in:	watt	joule	newton	calorie
854	Un contatore Geiger rileva la presenza di radiazioni elettromagnetiche grazie a ...	ionizzazioni prodotte nell'ambiente	scintillazioni prodotte in un cristallo	eccitazione di una sonda a semiconduttore	nessuna risposta è giusta
855	Sulla superficie della Terra la forza di gravità:	è sempre diretta verso il centro della Terra	ha la stessa intensità per tutti i corpi.	ha la stessa direzione per tutti i corpi.	è la stessa per tutti i corpi.
856	La miopia dell'occhio si può correggere:	con una lente divergente	con un sistema di due lenti convergenti	con una lente convergente	con un sistema di due lenti, una convergente e una divergente
857	A quanti metri quadrati corrispondono 10 millimetri quadrati?	0,00001	0,0000001	0,0001	0,01

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
858	Il fenomeno per il quale un conduttore percorso da corrente si scalda prende il nome di ...	effetto Joule	effetto Kelvin	resistenza	forza motrice
859	Se un oggetto è fermo, ciò significa che:	la somma di tutte le forze applicate all'oggetto è zero	all'oggetto non è applicata nessuna forza	le forze applicate all'oggetto sono molto deboli	tutte le forze applicate all'oggetto sono nulle
860	Quale dei seguenti elementi percorsi da corrente continua possiamo usare per produrre un campo magnetico uniforme in una certa zona dello spazio?	Un solenoide	Un filo rettilineo indefinito	Una spira rettangolare	Una spira circolare
861	Tra le seguenti sostanze ha maggiore tensione superficiale...	l'acqua	il benzene	il metanolo	il cloroetano
862	Quando una lunga sbarra metallica è riscaldata:	anche la larghezza e la profondità della sbarra si dilatano, ma in misura trascurabile	il fenomeno della dilatazione termica lineare è trascurabile	la dilatazione termica interessa soltanto la lunghezza della sbarra	tutte e tre le dimensioni della sbarra si dilatano nella stessa misura
863	Il kilowatt misura...	la potenza	l'energia	la corrente	la forza
864	Il moto rettilineo uniforme si può rappresentare graficamente nel piano spazio- tempo con una...	retta	linea spezzata	iperbole	curva
865	In quale tra questi casi si potrebbe parlare di conservazione della velocità?	un moto rettilineo uniforme	un moto armonico	un moto rettilineo uniformemente accelerato	un moto circolare uniforme
866	Tra le seguenti radiazioni ha la maggiore lunghezza d'onda...	il rosso	il giallo	il violetto	l'indaco
867	Un corpo sulla Terra ha una certa massa e un certo peso; se fosse portato sulla Luna cosa cambierebbe?	Il valore del peso	Il valore della massa	Cambiarebbero entrambi i valori, ma non il loro rapporto	non cambierebbe niente
868	Nella regione dello spazio prossima alla stella 70 Virginis, dove è stato individuato un «sistema planetario» non solare, la costante di gravitazione G:	ha lo stesso valore che ha nel Sistema solare	ha valore molto minore che nel Sistema solare, data la enorme distanza dalla Terra	ha valore molto minore che nel Sistema solare, data la enorme distanza dal Sole	ha valore minore che nel Sistema solare, perché la stella lontana ha massa minore di quella del Sole
869	Quali sono le dimensioni fisiche della capacità elettrostatica?	[carica ²] / [energia]	[carica] / [energia ²]	[carica] / [energia]	[carica ²] / [energia ²]
870	Carbone, petrolio e gas naturale sono...	combustibili fossili	fonti di energia rinnovabili	combustibili nucleari	fonti di energia geotermica
871	La carriola è una leva di secondo grado nella quale il fulcro è rappresentato ...	dall'asse della ruota	dal peso da trasportare	dai manici	dalla capienza del catino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
872	L'intensità della forza esercitata da due cariche poste alla distanza "r" è inversamente proporzionale...	al quadrato della loro distanza	al mezzo interposto tra le due cariche	al prodotto delle cariche	al rapporto tra le cariche
873	Quando un corpo passa dallo stato liquido a quello solido abbiamo il fenomeno della ...	solidificazione	sublimazione	fusione	condensazione
874	L'effetto Venturi è previsto dall'equazione di Bernoulli nelle situazioni in cui:	si può trascurare la variazione di quota subita dal fluido durante il suo moto	la pressione del fluido non cambia durante il suo moto	la velocità e la pressione del fluido non cambiano durante il suo moto	la velocità del fluido non cambia durante il suo moto
875	Per descrivere un moto rettilineo è sufficiente avere a disposizione:	un sistema di riferimento	un metro	un istante "zero" e una posizione "zero"	un cronometro
876	Qual è l'unità di misura del coefficiente di dilatazione termica lineare?	1/K	K/m	m/K	K
877	Se si dimezza l'intensità della corrente che attraversa un conduttore ohmico, la potenza elettrica sviluppata per effetto Joule:	si riduce a un quarto	si dimezza	quadruplica	raddoppia
878	C'è differenza tra una pila e un accumulatore elettrico?	Sì, l'accumulatore è sostanzialmente una pila ricaricabile	No, il termine pila è scorretto e si dovrebbe parlare sempre di accumulatori elettrici	No, i due termini sono sinonimi	Sì, la pila è sostanzialmente un accumulatore ricaricabile
879	Il secondo principio della termodinamica stabilisce che:	non è possibile trasformare integralmente il calore in lavoro	i cambiamenti di stato non dipendono dal tipo di trasformazione	è possibile trasformare integralmente il calore in lavoro	l'energia si conserva
880	La somma di due forze applicate a uno stesso punto materiale è nulla quando:	le due forze hanno la stessa intensità e direzione, ma verso opposto	le due forze hanno eguali direzione, verso e intensità	le due forze hanno verso opposto	l'intensità delle due forze è uguale e opposta
881	Il watt è l'unità di misura della ...	potenza elettrica	frequenza d'onda	resistenza elettrica	tensione elettrica
882	La temperatura di equilibrio termico tra due sistemi è sempre:	intermedia rispetto alle due temperature iniziali dei sistemi	minore delle due temperature iniziali dei sistemi	maggiore delle due temperature iniziali dei sistemi	eguale alla media delle due temperature iniziali dei sistemi
883	In un atomo il numero di protoni...	è uguale a quello degli elettroni	può essere sia superiore che inferiore a quello degli elettroni	è inferiore a quello degli elettroni	è superiore a quello degli elettroni
884	In quali punti di un grafico velocità-tempo l'accelerazione istantanea è positiva?	Là dove il grafico è inclinato verso l'alto	Là dove il grafico è inclinato verso il basso	Là dove il grafico è orizzontale	All'origine
885	Si chiama ione...	una molecola o un atomo elettricamente carichi	un atomo bivalente	un atomo monovalente	un atomo trivalente
886	Una pila o (cella elettrochimica) è un generatore di tensione che può compiere lavoro:	a spese dell'energia potenziale delle sostanze chimiche contenute al suo interno	a spese dell'energia cinetica delle sostanze chimiche contenute al suo interno	a spese dell'energia nucleare delle sostanze chimiche contenute al suo interno	a spese dell'energia interna delle sostanze chimiche contenute al suo interno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
887	Data una macchina termica che compie il lavoro utile W scambiando il calore Q con la sorgente a temperatura superiore e il calore Q' con la sorgente a temperatura inferiore, quale tra le seguenti relazioni è corretta?	$W = Q + Q'$	$W=Q$	$W = Q'$	$W = Q - Q'$
888	È corretto affermare che...	la temperatura è un esempio di grandezza scalare	la massa è un esempio di grandezza vettoriale	le grandezze fisiche si suddividono in grandezze vettoriali e in vettori	la velocità è una grandezza scalare
889	Si chiama elettrolita una sostanza che:	rende l'acqua conduttrice	segue la prima legge di Ohm	segue la seconda legge di Ohm	rende l'acqua isolante
890	Un sistema è costituito da due parti che hanno entropia $S(A)$ e $S(B)$. Quanto vale l'entropia totale del sistema?	$S(A) + S(B)$	$S(A) - S(B)$	$S(A) \cdot S(B)$	$S(A) / S(B)$
891	La costante dielettrica relativa dell'aria è:	di poco maggiore di 1	uguale a 0	minore di 1	molto maggiore di 1
892	A quale proprietà dell'onda sonora è associata la caratteristica distintiva del suono chiamata intensità?	All'ampiezza	Alla frequenza	Al volume	Alla forma dell'onda
893	La legge del moto rettilineo uniforme di un punto materiale che, all'istante iniziale $t=0$, si trova a una distanza di $+2$ m dall'origine, può essere scritta come:	$s = 2 \text{ m} + vt$	$s = vt - 2 \text{ m}$	$s = (v - 2 \text{ m})t$	$s + 2 \text{ m} = vt$
894	Secondo la teoria cinetica la temperatura assoluta è:	direttamente proporzionale all'energia cinetica media, comunque siano composte le molecole del gas	inversamente proporzionale all'energia cinetica media, se le molecole sono composte da un solo atomo	direttamente proporzionale all'energia cinetica media, se le molecole sono composte da un solo atomo	inversamente proporzionale all'energia cinetica media, comunque siano composte le molecole del gas
895	Un versore è:	un vettore di modulo pari a 1	un qualsiasi vettore diretto lungo uno degli assi coordinati.	ogni vettore perpendicolare a uno degli assi coordinati.	un componente cartesiano di un vettore.
896	Il terzo principio della dinamica afferma che se il corpo A esercita una forza sul corpo B, allora:	B esercita una forza uguale su A, ma nel verso opposto	B esercita una forza uguale su A	B esercita su A una forza proporzionale alla sua massa inerziale	B esercita una forza uguale su A, purché le loro masse inerziali siano uguali
897	L'unità di misura della pressione nel Sistema Internazionale è :	il pascal	il newton	il watt	il joule
898	La tenaglia è un esempio di leva di...	primo genere	secondo genere	terzo genere	quarto genere
899	La capacità equivalente di due condensatori identici, rispetto alla capacità di ciascun condensatore, è:	la metà se sono connessi in serie, mentre è doppia se sono connessi in parallelo	il doppio, comunque siano connessi	la metà se sono connessi in parallelo, mentre è doppia se sono connessi in serie	la metà, comunque siano connessi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
900	L'energia di legame di un elettrone in un atomo:	è una grandezza sempre positiva	è una grandezza sempre negativa	è una grandezza positiva oppure negativa, a seconda dell'orbita su cui si trova l'elettrone	è una grandezza positiva oppure negativa, a seconda dell'atomo in cui si trova l'elettrone
901	Un profilato di alluminio ($\lambda = 24 \cdot 10^{-6}$ /°C) lungo 2 m si trova alla temperatura di 12 °C. Se lo si riscalda fino a una temperatura di 52 °C, di quanto si allungherà?	Di circa 2 mm	Di circa 0,2 mm	Di circa 2 cm	Di circa 1 mm
902	Quando si parla di pila a secco, si intende dire:	che l'elettrolita non è disciolto in un liquido	che la pila va tenuta lontana dall'acqua	che nella pila non vi è alcun elettrolita	che la carica della pila si è esaurita
903	Se T_c è la temperatura critica di una sostanza, quale delle seguenti affermazioni è vera?	La sostanza non può esistere allo stato liquido al di sopra di T_c	La sostanza non può esistere allo stato liquido al di sotto di T_c	La sostanza non può esistere allo stato gassoso al di sopra di T_c	La sostanza non può esistere allo stato gassoso al di sotto di T_c
904	Per onda stazionaria si intende:	un'onda formata da due onde uguali che si propagano in direzioni opposte	un'onda che non cambia forma con il passare del tempo	un'onda in cui la perturbazione in ogni punto rimane costante nel tempo	un'onda che si propaga senza variazioni di velocità
905	Il frontofocometro è uno strumento utilizzato per misurare...	il potere diottrico (o convergente) di una lente	il livello di pressione sonora	l'intensità di una sorgente luminosa	gli angoli
906	La costante di gravitazione universale G si misura in:	newton per metri al quadrato diviso kilogrammi al quadrato	metri al quadrato per kilogrammi al quadrato diviso newton.	newton per metri al quadrato per kilogrammi al quadrato.	newton per kilogrammi al quadrato divisi metri al quadrato.
907	Tra le seguenti grandezze fisiche è una grandezza scalare...	la pressione	la forza	il campo elettrico	la velocità
908	Quando un corpo passa dallo stato gassoso a quello liquido abbiamo il fenomeno della ...	condensazione	solidificazione	sublimazione	fusione
909	Si definisce "densità volumica di carica" $\rho...$	il rapporto fra la carica presente in un determinato volume e la misura del volume stesso	il prodotto della carica presente su una determinata superficie e la superficie stessa	il rapporto fra un determinato volume e la carica presente in esso	la costante dielettrica di un volume
910	Il materiale più duttile tra i seguenti metalli è...	argento	zinco	rame	platino
911	Quale dei seguenti oggetti viene attirato da una calamita?	Graffetta metallica	Anello d'oro	Penna biro	Foglio di carta
912	In un legame covalente i due atomi...	mettono in comune gli elettroni del legame	perdono gli elettroni del legame	aumentano gli elettroni del legame	sottraggono gli elettroni del legame
913	Il goniometro è uno strumento utilizzato per misurare...	gli angoli	il livello di pressione sonora	l'intensità di una sorgente luminosa	il potere diottrico (o convergente) di una lente
914	La legge di Newton della gravitazione universale afferma che la forza di gravità tra due corpi:	è proporzionale al rapporto tra il prodotto delle masse e la distanza elevata al quadrato	è uguale al rapporto tra il prodotto delle masse e la distanza elevata al quadrato	è proporzionale al prodotto delle masse per la distanza elevata al quadrato	è uguale al prodotto delle masse per la distanza elevata al quadrato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
915	Quale di questi aspetti è caratteristico delle teorie fisiche chiamate quantistiche?	L'ipotesi che certe grandezze fisiche possano assumere soltanto alcuni valori ben definiti	L'uso di un numero limitato di grandezze fisiche	Il tentativo di descrivere le proprietà degli atomi	L'ipotesi che gli atomi siano formati da un nucleo positivo e da elettroni negativi
916	Affinché una trasformazione termodinamica sia reversibile non è necessario che essa...	sia ciclica	usi soltanto fonti di calore ideali	sia quasi statica	sia libera da attriti
917	Quale delle seguenti ipotesi non è necessaria affinché sia valida l'equazione di Bernoulli?	la condotta in cui scorre il fluido è orizzontale	la corrente è stazionaria	il fluido è incompressibile	gli effetti dell'attrito interno al fluido, oppure tra il fluido e la condotta, sono trascurabili
918	In quale dei seguenti casi la forza elettromotrice di un generatore di tensione risulta eguale alla differenza di potenziale ai suoi capi?	Nel caso di un circuito aperto	Nel caso di un generatore reale	Nel caso di un circuito chiuso	Nel caso di un circuito chiuso su una resistenza infinitamente piccola
919	La "lunghezza d'onda" è:	la distanza orizzontale tra due creste o due cavi successivi	la metà della distanza tra il cavo alla cresta	la metà della distanza orizzontale tra due creste o due cavi successivi	la distanza verticale tra il cavo alla cresta
920	La quantità di moto è una grandezza definita come:	il prodotto della massa per la velocità	il semiprodotto della massa per il quadrato dell'accelerazione	il prodotto della massa per l'accelerazione	il semiprodotto della massa per il quadrato della velocità
921	Condizione necessaria e sufficiente perché l'urto tra due sfere che si muovono su un piano orizzontale sia elastico è che...	la somma delle energie cinetiche delle due sfere sia la stessa prima e dopo l'urto	la retta lungo la quale si muove ciascuna sfera sia la stessa prima e dopo l'urto	la quantità di moto di ciascuna sfera sia la stessa prima e dopo l'urto	l'energia cinetica di ciascuna sfera sia la stessa prima e dopo l'urto
922	In un moto vario...	la velocità cambia nel tempo	la velocità diminuisce al passare del tempo	la velocità aumenta al passare del tempo	la velocità non resta mai costante
923	Perché la corrente elettrica in un conduttore sia stazionaria, cioè continua, quali delle seguenti grandezze devono restare costanti?	Il rapporto tra la quantità di carica che attraversa la sezione del conduttore e l'intervallo di tempo in cui ciò avviene	Il prodotto della quantità di carica che attraversa la sezione del conduttore per l'intervallo di tempo in cui ciò avviene	La quantità di carica che attraversa la sezione del conduttore in un qualsiasi intervallo di tempo	L'intervallo di tempo in cui una quantità di carica qualsiasi attraversa la sezione del conduttore
924	Due corpi sono in equilibrio termico se:	lasciati a contatto tra loro per un opportuno intervallo di tempo, raggiungono la stessa temperatura	tocandoli entrambi con le mani avvertiamo la stessa sensazione di caldo o freddo	alla fine dell'esperimento i due corpi hanno stessa massa	la loro differenza di temperatura non cambia al passare del tempo
925	Un'onda elettromagnetica si propaga nel vuoto con la velocità...	della luce	di 330 m/sec	di 30.000 Km/sec	del suono
926	Quale affermazione relativa alle funzioni di stato è corretta?	Una funzione di stato dipende soltanto dalle variabili di stato del sistema	Una funzione di stato dipende dalla storia passata del sistema	Una funzione di stato dipende soltanto dalla temperatura del sistema	Una funzione di stato dipende solo dalla trasformazione che si esegue
927	Se la temperatura assoluta di un conduttore metallico raddoppia, la sua resistività:	aumenta di una quantità che non si può precisare in generale	raddoppia	diminuisce di una quantità che non si può precisare in generale	si dimezza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
928	In un moto vario come si calcola in generale la velocità media?	Dividendo la distanza totale per l'intervallo di tempo impiegato	Dividendo la posizione finale per l'istante finale di tempo	Dividendo per due la somma della velocità minima più la velocità massima	Sommando i diversi valori della velocità, quindi dividendo per il loro numero
929	Il barometro è uno strumento utilizzato per misurare...	la pressione atmosferica	la velocità o la pressione del vento	piccole deformazioni dimensionali di un corpo sottoposto a sollecitazioni meccaniche o termiche	l'accelerazione
930	In quale tra questi casi l'urto è sicuramente elastico?	Due dischi a ghiaccio secco identici, che si avvicinano con velocità diverse e dopo l'urto si allontanano a velocità scambiate	Una palla che rimbalza contro un muro	Una palla che ne urta un'altra mettendola in moto e arrestandosi	Un proiettile che si conficca in un bersaglio
931	A quanti litri corrispondono 10 decimetri cubici?	10	1000	100	1
932	Una leva è indifferente quando...	il rapporto tra potenza e resistenza è uguale a 1	il rapporto tra potenza e resistenza è maggiore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è minore di 1	la resistenza si trova tra il fulcro e la potenza
933	Le deformazioni e le onde elastiche sono possibili:	in tutti i corpi materiali	nei corpi fluidi in generale	nei corpi solidi	nelle molle
934	La scala Celsius fissa il punto di congelamento dell'acqua, in condizioni standard di pressione, a...	0 gradi	-18 gradi	allo zero assoluto	a 32 gradi
935	Un segnale che ha una frequenza di 4 GHz in un secondo contiene...	4 miliardi di cicli	8 mila cicli	4 cicli	4 milioni di cicli
936	Le forze d'attrito tra due superfici sono una conseguenza...	dell'interazione elettromagnetica tra gli atomi delle due superfici a contatto	del movimento di una superficie rispetto all'altra	della forza di gravità che fa premere una superficie sull'altra	della pressione atmosferica
937	La traiettoria di un proiettile lanciato con velocità orizzontale da una certa altezza è:	una parabola percorsa con accelerazione costante	una parabola percorsa a velocità costante	un segmento di retta obliqua percorso a velocità costante	un segmento di retta obliqua percorso con accelerazione costante
938	Durante lo svolgimento di un fenomeno fisico:	l'energia non si consuma, ma si trasforma	l'energia progressivamente si consuma	l'energia diminuisce sempre	l'energia degli oggetti resta sempre uguale
939	Il nucleo dell'atomo è...	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano protoni e neutroni	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano solo protoni	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano solo neutroni	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano protoni, elettroni e neutroni
940	La carriola è una leva di secondo grado nella quale la resistenza è rappresentata ...	dal peso da trasportare	dall'asse della ruota	dai manici	dalla capienza del catino
941	Vicino al suolo terrestre la forza-peso è una costante, nel senso che:	per un dato corpo che cade, essa rimane uguale durante tutta la traiettoria	non dipende da altri fattori come la resistenza dell'aria	imprime la stessa accelerazione a tutti i corpi	agisce sui corpi facendoli cadere con un moto rettilineo uniformemente accelerato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
942	Considerando la carriola una leva di secondo grado, il fulcro è rappresentato ...	dall'asse della ruota	dal peso da trasportare	dai manici	dalla capienza del catino
943	La terza legge di Keplero afferma che da un pianeta all'altro non varia il rapporto tra:	il cubo del raggio dell'orbita e il quadrato del periodo di rivoluzione	il quadrato del raggio dell'orbita e il cubo del periodo di rivoluzione.	il quadrato del raggio dell'orbita e il cubo della velocità di rivoluzione.	il cubo del raggio dell'orbita e il quadrato della velocità di rivoluzione.
944	Poiché i neutroni prodotti da ogni fissione ne innescano altre, la fissione nucleare è una reazione...	a catena	lenta	meccanica	chimica
945	Un'auto inizialmente ferma si muove con accelerazione costante "a" in un intervallo di tempo T e percorre una distanza "s". Se l'auto si muovesse con la stessa accelerazione, ma per un tempo pari a 2T, la distanza percorsa sarebbe...	quadrupla	uguale	doppia	ridotta alla metà
946	Non è vero che il modulo della somma dei vettori...	non è mai uguale alla somma dei moduli dei due vettori	è uguale alla differenza dei moduli tra il più grande e il più piccolo, quando i vettori sono controversi	è uguale alla somma dei moduli quando i vettori sono equiversi	non può superare la somma dei moduli dei due vettori
947	La potenza può essere espressa come...	il rapporto tra l'energia ed il tempo	il prodotto della massa per l'accelerazione	il prodotto del lavoro per il tempo	il rapporto tra la massa e l'accelerazione
948	Il centro di massa di un sistema rigido...	si muove di moto rettilineo uniforme se il sistema è isolato	si muove sempre di moto rettilineo uniforme.	è sempre fermo quando il sistema è isolato e si muove (con moto variabile) quando il sistema non è isolato.	si muove di moto rettilineo uniforme se il sistema non è isolato, altrimenti resta fermo.
949	Il trasformatore trasforma...	la tensione di una corrente alternata	la frequenza di una corrente alternata	la frequenza di una corrente continua	la potenza di una corrente continua
950	La prima legge di Keplero afferma che le orbite descritte dai pianeti sono:	ellissi con il Sole in uno dei fuochi	ellissi con il Sole nei due fuochi.	ellissi con il Sole al centro.	ellissi con il centro in uno dei fuochi del Sole.
951	L'esperienza mostra che la massa inerziale e la massa gravitazionale di uno stesso corpo:	sono grandezze fisiche direttamente proporzionali tra loro	sono grandezze fisiche che assumono sempre lo stesso valore.	sono grandezze fisiche sempre numericamente uguali fra loro.	sono in realtà la medesima grandezza fisica.
952	Facciamo muovere di moto armonico un estremo di una corda elastica tesa orizzontalmente. Quale tra le seguenti affermazioni non è corretta?	La corda si muove con velocità uniforme	La perturbazione si muove sulla corda con velocità costante.	La pulsazione del moto armonico è la stessa per ogni punto della corda.	Ogni punto della corda si muove di moto armonico.
953	Il valore dell'accelerazione di gravità...	aumenta con la latitudine	diminuisce con la latitudine	aumenta con la longitudine	diminuisce con la longitudine

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
954	Il classico generatore di corrente che, applicato alla ruota della bicicletta, ne illumina il faro, funziona per...	induzione elettromagnetica	contatto	strofinio	magnetismo
955	L'aberrazione sferica delle lenti è dovuta:	alla presenza di raggi luminosi molto lontani dall'asse ottico.	alla presenza di impurità colorate.	alla dispersione della luce.	al fatto che la superficie della lente non ha forma esattamente sferica.
956	Il vettore forza e il vettore accelerazione che la forza produce hanno...	intensità differenti, ma direzione e verso uguali	la stessa direzione, ma intensità e verso differenti.	la stessa intensità, ma direzione e verso differenti.	direzioni differenti, ma verso e intensità uguali.
957	L'elettrone è portatore di una carica convenzionalmente assunta come...	negativa	neutra	adinamica	positiva
958	Quale strumento fu usato da Henry Cavendish per misurare la costante di gravitazione universale G?	La bilancia di torsione	La bilancia inerziale.	La bilancia di Newton.	La bilancia a bracci eguali.
959	Dal secondo principio della termodinamica si deduce che...	il calore non può essere completamente trasformato in lavoro	la somma di calore e lavoro, in un sistema isolato, è costante	le macchine termiche non possono produrre lavoro	il rendimento di una macchina termica è sempre uguale a 1
960	In una centrale termoelettrica...	l'energia prodotta bruciando un combustibile viene convertita in energia elettrica	l'energia prodotta bruciando un combustibile viene convertita in energia termica	l'energia termica del vapore viene convertita in energia eolica	l'energia elettrica viene utilizzata per produrre energia termica
961	Gli assiomi di una teoria scientifica sono:	le ipotesi di base su cui si fonda la struttura logica della teoria	l'insieme di tutte le previsioni della teoria	le leggi sperimentali su cui si basa la teoria	le formule matematiche che descrivono la teoria
962	Quando la velocità di un punto materiale aumenta:	la sua energia cinetica aumenta sempre più della sua quantità di moto	la sua quantità di moto e la sua energia cinetica aumentano nella stessa misura.	la sua quantità di moto e la sua energia cinetica si conservano.	la sua quantità di moto aumenta sempre più della sua energia cinetica.
963	L'unità di misura della frequenza d'onda è...	hertz	watt	coulomb	ampere
964	Quale di questi dispositivi deve il proprio funzionamento all'effetto Venturi?	Lo spruzzatore per verniciare ad aria compressa	Il pallone aerostatico.	Lo spruzzatore a getto variabile per annaffiare il giardino.	Il serbatoio sopraelevato che rifornisce d'acqua le abitazioni.
965	L'induzione elettrostatica può spiegare l'attrazione tra:	un oggetto carico e un oggetto elettricamente neutro	due oggetti carichi di segno opposto.	due oggetti carichi dello stesso segno.	due oggetti elettricamente neutri.
966	Quale delle seguenti non è una proprietà della somma tra vettori?	distributiva	esistenza del simmetrico	esistenza dell'elemento neutro	associativa
967	Il "volt" equivale a...	joule / coulomb	ampere x secondi	joule / ampere	farad / metro
968	Il braccio umano è una leva di terzo grado nella quale la resistenza è rappresentata...	dall'oggetto sorretto dalla mano	dall'avambraccio	dal gomito	dai muscoli
969	La velocità...	è il rapporto tra lo spazio e il tempo	è una unità di misura	non è un rapporto	è il prodotto tra lo spazio e il tempo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
970	Nella leva di secondo genere...	la resistenza si trova tra la potenza e il fulcro	la potenza si trova tra il fulcro e la resistenza	il fulcro si trova tra la potenza e la resistenza	il fulcro, la resistenza e la potenza coincidono
971	L'intensità della forza esercitata da due cariche poste alla distanza "r" è direttamente proporzionale...	al prodotto delle cariche	al mezzo interposto tra le due cariche	al quadrato della loro distanza	al rapporto tra le cariche
972	La seconda legge di Ohm riguarda il rapporto tra resistenza (R), lunghezza (l) e sezione (S) di un conduttore, secondo la formula $R = \rho l/S$. La costante ρ si chiama ...	resistività	potenziale	resistore	intensità
973	La prima legge di Ohm non si può applicare:	agli archi elettrici	alle soluzioni di sali.	alle soluzioni di acidi.	ai conduttori metallici.
974	Una macchina termica è...	una macchina che trasforma energia termica in energia meccanica	una macchina che trasforma energia meccanica in energia termica	una macchina che trasforma energia chimica in energia idroelettrica	un'automobile che funziona ad energia solare
975	L'igrometro è uno strumento utilizzato per misurare...	l'umidità relativa dell'aria	l'innalzamento o l'abbassamento del livello dell'acqua dei fiumi o dei laghi.	la permeabilità dei terreni	il livello dell'illuminamento di ambienti o di luoghi di lavoro
976	Il protone è portatore di una carica convenzionalmente assunta come...	positiva	neutra	adinamica	negativa
977	Qual è il periodo di un segnale la cui frequenza è di 10 Hz?	0,1 secondi	0,01 secondi	2 secondi	0.001 secondi
978	Quando un corpo passa dallo stato aeriforme a quello solido abbiamo il fenomeno di...	brinazione	sublimazione	solidificazione	condensazione
979	Quale delle seguenti non è una proprietà del prodotto scalare tra vettori?	associativa	commutativa	distributiva rispetto alla somma	Nessuna delle precedenti proprietà riguarda il prodotto scalare
980	L'intensità di corrente elettrica è per definizione:	il rapporto tra la quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore e l'intervallo di tempo in cui ciò avviene	il rapporto (costante) tra la quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore e l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.	il prodotto della quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore per l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.	il prodotto (costante) della quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore per l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.
981	Perché la corrente passi in un circuito, quali delle seguenti condizioni devono essere necessariamente verificate?	Il circuito deve essere chiuso	Il circuito deve comprendere almeno due conduttori connessi in parallelo.	Il circuito deve comprendere degli strumenti di misura.	Il circuito deve comprendere almeno due conduttori connessi in serie.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
982	In quale tra i seguenti esempi l'urto è sicuramente anelastico?	Un proiettile che si conficca in un bersaglio	Una palla che rimbalza contro un muro.	Due dischi a ghiaccio secco identici, che si avvicinano con velocità diverse e dopo l'urto si allontanano a velocità scambiate.	Una palla che ne urta un'altra mettendola in moto e arrestandosi.
983	Il teorema dell'impulso afferma che:	la variazione della quantità di moto totale di un sistema è uguale all'impulso della forza totale agente su di esso.	la quantità di moto totale di un sistema è uguale all'impulso della forza totale agente su di esso.	la variazione della quantità di moto totale di un sistema è uguale alla variazione dell'impulso della forza totale agente su di esso.	la quantità di moto totale di un sistema è uguale alla variazione dell'impulso della forza totale agente su di esso.
984	Una nave galleggia sulla superficie del mare se la sua densità media è...	minore di quella dell'acqua del mare	maggiore di quella dell'acqua del mare	minore di quella dell'aria	maggiore di quella dell'aria
985	I raggi X ...	sono onde elettromagnetiche	assorbono calore	sono abbaglianti	provocano vibrazioni
986	Quando un pendolo semplice, durante la sua oscillazione, passa per la posizione verticale, la forza vincolare esercitata dal filo...	è maggiore, in modulo, del peso della pallina: infatti la forza risultante sulla pallina è centripeta	è uguale in modulo al peso della pallina: infatti quella è la posizione di equilibrio del pendolo	si annulla: la forza centrifuga è uguale al peso	è minore in modulo del peso della pallina: infatti la forza risultante sulla pallina è centrifuga
987	L'effetto Joule consiste nel fatto che un conduttore metallico...	attraversato dalla corrente elettrica, si riscalda	attraversato dalla corrente elettrica, ha una resistenza diversa da zero	può essere attraversato dalla corrente elettrica	attraversato dalla corrente elettrica, si raffredda
988	Il fonometro è uno strumento utilizzato per misurare...	il livello di pressione sonora	gli angoli	l'intensità di una sorgente luminosa	il potere diottrico (o convergente) di una lente
989	Il campo elettrico è un campo:	conservativo	elettronico	elettromagnetico	non conservativo
990	Un termos perfettamente isolato contiene acqua a temperatura ambiente. Si aggiunge una certa quantità di ghiaccio, che si scioglie parzialmente. L'entropia complessiva del sistema acqua + ghiaccio:	Aumenta	diminuisce.	non si può rispondere senza conoscere dati quantitativi.	rimane costante.
991	In una centrale idroelettrica...	l'energia prodotta dalla caduta dell'acqua viene convertita in energia elettrica	l'energia prodotta dai venti viene convertita in energia meccanica dell'acqua	l'energia elettrica viene utilizzata per mettere in movimento masse d'acqua	l'energia dispersa dalla caduta dell'acqua viene convertita in energia elettrica
992	Un corpo si trova in una posizione di equilibrio instabile e quando...	spostandolo da quella posizione, esso tende ad allontanarsene ancora di più	spostandolo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	non è possibile spostarlo da quella posizione	spostandolo da quella posizione, esso resta fermo nella nuova posizione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
993	Come si deve interpretare, alla luce della presenza degli elettroni nella materia, il comportamento di un corpo solido che per strofinio tende a caricarsi positivamente?	Il corpo tende a perdere cariche negative	Il corpo tende ad acquistare cariche positive.	Il corpo tende ad acquistare cariche negative.	Il corpo tende a perdere cariche positive.
994	La somma di due vettori a e b è uguale alla somma dei due vettori b e a?	Sì, sempre	No, le due somme danno sempre un risultato diverso.	No, le due somme sono vettori di modulo eguale, ma opposti tra loro.	Sì, ma soltanto se i due vettori sono paralleli.
995	Gli stati di equilibrio di un gas sono quelli in cui le variabili di stato:	hanno lo stesso valore in ogni parte del gas	non possono più essere cambiate.	sono soltanto pressione, volume e temperatura.	hanno il massimo valore possibile.
996	Quale di queste condizioni non è richiesta affinché una trasformazione termodinamica sia reversibile?	La trasformazione deve essere ciclica	La trasformazione deve usare soltanto fonti di calore ideali.	La trasformazione deve essere quasistatica.	La trasformazione deve essere libera da attriti.
997	L'energia interna di un gas reale diminuisce quando le molecole del gas:	si muovono più lentamente o si trovano più vicine tra loro	si muovono più velocemente o si trovano più vicine tra loro.	si muovono più lentamente o si trovano più lontane tra loro.	si muovono più velocemente o si trovano più lontane tra loro.
998	Il meccanismo di trasmissione del calore prevalente nei fluidi scaldati dal basso è:	la convezione	la conduzione.	l'irraggiamento.	il riscaldamento.
999	La portanza che sostiene un aereo in volo è dovuta:	in parte alla forma del profilo delle ali	all'effetto della legge di Pascal sulle ali.	esclusivamente alla forma del profilo delle ali.	all'effetto della pressione atmosferica sulle ali.
1000	Quando un corpo passa dallo stato liquido a quello gassoso abbiamo il fenomeno della ...	evaporazione	solidificazione	sublimazione	fusione
1001	Quali grandezze si mantengono costanti nel corso di qualsiasi trasformazione isotermica?	Soltanto la temperatura.	La temperatura e l'energia interna.	La temperatura e il volume.	La temperatura e la pressione.
1002	Un segnale che ha una frequenza di 6 GHz in un secondo contiene...	6 miliardi di cicli	6 mila cicli	12 cicli	12 milioni di cicli
1003	La regola di calcolo vettoriale definita "regola del parallelogramma" si applica a due vettori...	le cui rette d'azione si intersecano in un punto	paralleli e concordi	paralleli e discordi	aventi la stessa direzione e verso opposto
1004	E' falsa l'affermazione...	La corrente elettrica che circola in un condensatore si deve al passaggio degli elettroni attraverso lo spazio vuoto compreso tra le sue armature.	In un circuito RC l'intensità di corrente è massima all'istante iniziale e tende ad annullarsi al passare del tempo.	L'accumulo di carica sulle armature del condensatore può dirsi concluso quando la differenza di potenziale tra le armature è uguale alla forza elettromotrice del generatore.	In un condensatore la corrente di carica ha la stessa intensità della corrente di scarica ma verso opposto
1005	Il centro di massa del sistema Terra-Luna si trova:	all'interno della Terra	esattamente nel centro della Terra.	nel punto di mezzo del segmento di retta che congiunge Terra e Luna.	all'interno della Luna

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1006	Nelle previsioni del tempo, si sente spesso parlare di millibar. Che cos'è il millibar?	Un'unità di misura della pressione utilizzata per comodità quando si parla della pressione atmosferica	Un'unità di misura della pressione usata erroneamente invece del pascal.	L'unità di misura della pressione nel Sistema Internazionale.	Un millesimo di pascal.
1007	Per un moto uniformemente accelerato con partenza in velocità, la distanza percorsa...	dipende sia dalla velocità iniziale che dall'accelerazione	è direttamente proporzionale al quadrato del tempo trascorso.	dipende dalla somma di accelerazione e velocità iniziale.	è direttamente proporzionale all'accelerazione
1008	Un corpo si trova in una posizione di equilibrio stabile quando..	spostandolo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	spostandolo da quella posizione, esso tende ad allontanarsene ancora di più	spostandolo da quella posizione, esso resta fermo nella nuova posizione	non è possibile spostarlo da quella posizione
1009	Un sasso lanciato verticalmente verso l'alto ricade al suolo dopo un tempo t. Quale dei seguenti grafici descrive tale moto?	Una parabola in un grafico spazio-tempo	Una retta in un grafico spazio-tempo	Un segmento verticale in un grafico spazio-tempo	Una parabola in un grafico velocità-tempo
1010	Come si può stabilire il segno della carica di un oggetto elettrizzato?	Avvicinandolo a una sferetta di vetro elettrizzata	Avvicinandolo a un qualsiasi altro oggetto elettrizzato.	Toccandolo con un dito.	Con un elettroscopio a foglie inizialmente scarico.
1011	L'acciaio si ottiene...	dalla lavorazione del ferro	dalla lavorazione del rame	dalla lavorazione del piombo	per estrazione dal suolo
1012	La relazione: $pV = nRT$ rappresenta...	l'equazione di stato dei gas perfetti	una isoterma	la legge di Boyle	una isobara
1013	Un oggetto che è stato trasportato da una sonda spaziale sulla superficie del pianeta Venere:	ha la stessa massa che ha sulla Terra, ma peso diverso	ha la stessa massa e lo stesso peso che ha sulla Terra.	ha lo stesso peso che ha sulla Terra, ma massa diversa.	ha massa e peso diversi da quelli che ha sulla Terra.
1014	Il rendimento r di una macchina termica che lavora tra due sorgenti di calore assorbendo il calore Q da quella a temperatura superiore e cedendo il calore Q' a quella a temperatura inferiore può essere calcolato mediante l'espressione:	$r = 1 - Q'/Q$	$r = Q'/Q$	$r = -Q'/Q$	$r = 1 + Q'/Q$
1015	Il numero dei protoni presenti in un atomo determina.....	il numero atomico	il modulo dell'atomo	la massa neutra dell'atomo	la dimensione atomica
1016	Come si interpreta, alla luce della presenza degli elettroni nella materia, il comportamento di un corpo solido che per strofinio tende a caricarsi negativamente?	Il corpo tende ad acquistare cariche negative.	Il corpo tende ad acquistare cariche positive.	Il corpo tende a perdere cariche positive.	Il corpo tende a perdere cariche negative.
1017	In un motore a quattro tempi, nella fase di compressione...	il pistone risale e comprime la miscela detonante	viene innescata la combustione	il pistone risale ed espelle i gas residui	il pistone scende in seguito alla compressione dei gas di scarico
1018	La seconda legge di Keplero afferma che il raggio vettore che collega il Sole a un pianeta:	spazza aree uguali in tempi uguali	descrive archi di ellisse uguali in tempi uguali.	descrive angoli uguali in tempi uguali.	descrive archi di circonferenza uguali in tempi uguali.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1019	Disponendo di un generatore e di tre lampadine (A, B e C) come occorre connetterle affinché A si accenda indipendentemente da B o C, che invece possono essere accese o spente soltanto contemporaneamente?	Occorre connettere A in parallelo al percorso costituito da B e C connesse in serie.	Occorre connettere le tre lampadine in parallelo.	Occorre connettere le tre lampadine in serie.	Occorre connettere A in serie al percorso costituito da B e C connesse in parallelo.
1020	Il principio di Pauli afferma che:	nessuna delle orbite permesse può accogliere più di due elettroni	un elettrone su un'orbita permessa non irraggia energia.	il raggio delle orbite degli elettroni può avere soltanto un certo insieme di valori permessi.	l'energia totale di un elettrone può assumere soltanto valori ben definiti.
1021	Una leva di terzo grado è...	sempre svantaggiosa	sempre vantaggiosa	dipende dalla disposizione del fulcro	sempre indifferente
1022	Una grandezza fisica derivata è tale in quanto:	è definita attraverso una relazione con le grandezze fondamentali	la sua unità di misura fa parte del Sistema Internazionale.	la sua unità di misura è definita dal rapporto tra le unità di misura di grandezze fondamentali.	la sua unità di misura è definita dal prodotto delle unità di misura di grandezze fondamentali.
1023	La differenza tra due vettori a e b è uguale alla differenza tra i due vettori b e a?	No, le due differenze sono vettori opposti tra loro	No, le due differenze sono vettori perpendicolari tra loro.	Sì, sempre.	Sì, ma soltanto se i due vettori sono paralleli.
1024	Il magnetometro è uno strumento utilizzato per misurare...	il campo magnetico	l'umidità dell'aria	la pressione dei fluidi	il flusso della radiazione elettromagnetica emesso da un superficie
1025	Il primo principio della termodinamica afferma che...	in un sistema isolato la somma dell'energia meccanica e termica è costante	in un sistema isolato la somma del calore consumato e del calore disperso è costante	in un sistema isolato ogni forma di energia si converte completamente in un'altra	in un sistema isolato ogni forma di energia si converte in calore e in movimento
1026	Quando un corpo passa dallo stato solido a quello liquido abbiamo il fenomeno della ...	fusione	condensazione	solidificazione	sublimazione
1027	Tra i seguenti è un moto periodico...	il moto circolare uniforme	il moto curvilineo	il moto rettilineo uniforme	il moto accelerato
1028	L'impulso di una forza costante è:	un vettore che ha la stessa direzione e lo stesso verso della forza, ma intensità diversa.	un vettore uguale e opposto al vettore forza.	un vettore identico al vettore forza.	uno scalare.
1029	L'accelerazione è...	il rapporto tra la variazione di velocità ed il tempo	uno spazio percorso in tempi brevi	un particolare tipo di moto	il tempo in cui si percorre uno spazio
1030	Considerati due vettori di modulo assegnato, la somma dei due ha il modulo minimo possibile se l'angolo tra i due vettori è...	180°	45°	90°	0°
1031	Considerando il braccio umano una leva di terzo grado, il fulcro è rappresentato ...	dal gomito	dall'avambraccio	dai muscoli	dall'oggetto sorretto dalla mano
1032	Nelle centrali idroelettriche viene azionata dal moto dell'acqua...	la turbina collegata al generatore	l'energia elettrica collegata al generatore	la fissione collegata al generatore	la caldaia collegata al generatore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1033	La densità di un corpo è...	una grandezza che esprime il rapporto tra massa e volume di un corpo	una grandezza che esprime il rapporto tra volume e massa di un corpo	un numero che esprime il rapporto tra volume e massa di un corpo	un numero che esprime quante volte il volume è maggiore della massa
1034	L'idrometro è uno strumento utilizzato per misurare...	l'innalzamento o l'abbassamento del livello dell'acqua dei fiumi o dei laghi	il livello dell'illuminamento di ambienti o di luoghi di lavoro	la permeabilità dei terreni	l'umidità relativa dell'aria
1035	Un conduttore isolato rispetto agli altri si trova in generale in equilibrio elettrostatico quando:	le cariche presenti in esso sono immobili	le cariche presenti sulla sua superficie si bilanciano esattamente.	le cariche in eccesso depositate sulla sua superficie sono immobili.	gli elettroni al suo interno sono immobili.
1036	Quali grandezze si mantengono costanti nel corso di qualsiasi trasformazione isoterma?	Soltanto la temperatura	La temperatura e l'energia interna	La temperatura e il volume	Soltanto la pressione
1037	Il petrolio viene estratto mediante...	trivellazione del sottosuolo o del fondo marino	pozzo stratificato	pompe ad aria compressa	onde d'urto e pompe ad aria compressa
1038	La velocità del suono nei solidi e nei liquidi:	è più alta che nei gas.	è più bassa che nei gas.	è più alta che nei gas nel caso dei liquidi, mentre è più bassa nel caso dei solidi.	è uguale alla velocità del suono nei gas.
1039	Quale tra queste condizioni va certamente soddisfatta affinché una trasformazione termodinamica sia reversibile?	La trasformazione deve essere libera da attriti	La trasformazione deve usare due sole fonti di calore.	La trasformazione deve essere ciclica.	La trasformazione deve evitare il più possibile l'uso di fonti di calore.
1040	Una dinamo genera...	corrente alternata	corrente di segno negativo	corrente di segno positivo	corrente continua
1041	Un segnale che in un secondo contiene 5 miliardi di cicli ha una frequenza di...	5 GHz	5 Hz	50 MHz	50 Hz
1042	Nella visione umana, la messa a fuoco delle immagini avviene:	variando la lunghezza focale del cristallino	confrontando le due immagini leggermente diverse prodotte dai due occhi.	elaborando i segnali provenienti al cervello dal nervo ottico.	grazie al fenomeno della persistenza delle immagini sulla retina.
1043	Tra le seguenti sostanze ha maggiore tensione superficiale...	il mercurio	il benzene	l'acqua	il metanolo
1044	Per definizione in un urto anelastico, in generale,...	si conserva la quantità di moto ma non l'energia cinetica	si conserva sia l'energia cinetica che la quantità di moto	si conserva l'energia cinetica ma non la quantità di moto	non si conserva né l'energia cinetica né la quantità di moto
1045	In un grafico spazio-tempo, una accelerazione negativa si riconosce dal fatto che:	la pendenza del grafico diminuisce	la pendenza del grafico aumenta	la pendenza del grafico non cambia	il grafico raggiunge il suo punto più basso
1046	Come cambia il valore della quantità di moto di un corpo se la sua velocità raddoppia?	Raddoppia	Quadruplica.	Si dimezza.	Resta invariato.
1047	Quale proprietà dell'onda sonora è associata con la caratteristica distintiva del suono chiamata altezza?	La frequenza	La forma	L'ampiezza	Nessuna delle precedenti proprietà

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1048	Un astronauta sulla Terra ha una massa di 66 kg, sulla Luna la sua massa sarà di...	66 Kg	circa 110 N	circa 11 kg	110 kg
1049	Per ottenere l'accelerazione di un corpo che scende lungo un piano inclinato quale forza va divisa per la massa dell'oggetto?	Il componente della forza-peso dell'oggetto parallelo al piano inclinato	Il componente della forza-peso dell'oggetto diretto verso il basso	Il componente della forza-peso dell'oggetto perpendicolare al piano inclinato	La forza-peso dell'oggetto
1050	L'acqua in un recipiente posto su una sorgente di calore bolle quando...	la tensione del suo vapore uguaglia la pressione esterna	la pressione esercitata sull'acqua è uguale a quella esercitata sulle pareti del recipiente	la sezione di un recipiente raggiunge un certo valore	la tensione di vapore raggiunge i 100 mm Hg
1051	Volendo aumentare la capacità di un condensatore mantenendo invariata l'estensione delle superfici affacciate delle armature e la loro distanza, si deve...	interporre tra le armature un dielettrico con costante più elevata	porre una delle due armature a terra	porre entrambe le armature a terra	aumentare la carica
1052	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 23 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa...	7,7 km	23 km	4,6 km	5,8 km
1053	La trasmissione del calore per conduzione, a parità di tutte le altre condizioni, avviene più facilmente attraverso...	l'alluminio	il legno	un materiale poroso	l'aria
1054	La radio trasmette a distanza utilizzando...	onde elettromagnetiche	suoni che si propagano nell'aria e vengono captati dalle antenne	onde che utilizzano traiettorie orbitanti	microonde
1055	La luce visibile ed i raggi X si differenziano per ...	lunghezza d'onda	direzione di propagazione	natura della radiazione	comportamento in campo elettromagnetico
1056	Un accelerometro è uno strumento in grado di misurare...	l'accelerazione	la velocità o la pressione del vento	la pressione atmosferica	piccole deformazioni dimensionali di un corpo sottoposto a sollecitazioni meccaniche o termiche
1057	Il bronzo è una lega di.....	rame e stagno	rame e zinco	ottone e rame	zinco e stagno
1058	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	la pressione è una grandezza vettoriale	l'accelerazione è una grandezza vettoriale	la forza è una grandezza vettoriale	la potenza è una grandezza scalare
1059	La densità di un corpo...	esprime il rapporto tra massa e volume	esprime il rapporto tra fluidità e adesività	esprime quante volte il volume è maggiore della massa	esprime il rapporto tra fluidità e massa
1060	In un legame covalente i due atomi...	mettono in comune gli elettroni del legame	aumentano gli elettroni del legame	sottraggono gli elettroni del legame	perdono gli elettroni del legame
1061	Un corpo di massa 3 kg si muove con un'accelerazione pari a 4 m/s ² . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	12 N	10 N	9N	5N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1062	Gli errori che si commettono nella misurazione di grandezze fisiche...	non possono mai essere completamente eliminati	dipendono dalla scarsa attenzione dello sperimentatore	sono dovuti solo a cause puramente accidentali	sono dovuti sempre all'imprecisione degli strumenti di misurazione
1063	NON è vero che Il modulo della somma dei vettori...	non è mai uguale alla somma dei moduli dei due vettori	è uguale alla differenza dei moduli tra il più grande e il più piccolo, quando i vettori sono controversi	è uguale alla somma dei moduli quando i vettori sono equiversi	non può superare la somma dei moduli dei due vettori
1064	Spontaneamente può passare del calore da un corpo più freddo ad uno più caldo?	No	Solo se la temperatura è costante	Solo durante trasformazioni reversibili	Si
1065	L'infiltrometro è uno strumento utilizzato per misurare...	la permeabilità dei terreni	l'innalzamento o l'abbassamento del livello dell'acqua dei fiumi o dei laghi.	il livello dell'illuminamento di ambienti o di luoghi di lavoro	l'umidità relativa dell'aria
1066	I raggi X ...	sono onde elettromagnetiche	assorbono calore	sono abbaglianti	provocano vibrazioni
1067	Il watt è l'unità di misura della ...	potenza	resistenza	tensione	frequenza d'onda
1068	Tra questi strumenti NON utilizza una elettrocalamita...	la pila elettrica	il generatore elettrico	il campanello elettrico	il motore elettrico
1069	L'unità di misura della tensione è...	volt	ampere	watt	coulomb
1070	Un corpo di massa 4 kg ruota con velocità di 5 m/s lungo una circonferenza di raggio 10 m. La forza centripeta a cui è soggetto il corpo sarà pari a...	10 N	9N	42 N	20 N
1071	Quando un gas perfetto viene compresso isotermicamente:	il gas cede calore all'ambiente esterno	il gas si riscalda	il gas assorbe calore dall'esterno	il gas rimane isovolumico
1072	Un corpo di massa 6 kg si muove con un'accelerazione pari a 4 m/s ² . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	24 N	15 N	8N	30 N
1073	Tra le espansioni polari di un magnete è disposto un conduttore rettilineo percorso da corrente. Tale conduttore è sollecitato da una forza che è massima quando il conduttore è disposto in direzione...	perpendicolare alle linee di forza	che forma un angolo di 45° con la direzione delle linee di forza	che forma un angolo di 24° con la direzione delle linee di forza	parallela alle linee di forza
1074	Nell'aria la velocità del suono, a 0°C, è di...	331,5 m/s	1.480 m/s	80 m/s	5.300 m/s
1075	Il numero atomico è determinato...	dal numero di protoni presente in un atomo	dal numero di isotopi dell'atomo	dalla quantità di massa neutra dell'atomo	dal numero di neutroni presente in un atomo
1076	L'intensità della forza esercitata da due cariche poste alla distanza "r" è direttamente proporzionale...	al prodotto delle cariche	al mezzo interposto tra le due cariche	al quadrato della loro distanza	al rapporto tra le cariche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1077	Un corpo di massa 5 kg si muove con un'accelerazione pari a 2 m/s ² . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	10 N	9N	42 N	20 N
1078	Un corpo di massa 5 kg ruota con velocità di 6 m/s lungo una circonferenza di raggio 10 m. La forza centripeta a cui è soggetto il corpo sarà pari a...	18 N	24 N	36 N	8 N
1079	E' corretto affermare che...	la temperatura è un esempio di grandezza scalare	le grandezze fisiche si suddividono in grandezze vettoriali e in vettori	la velocità è una grandezza scalare	la massa è un esempio di grandezza vettoriale
1080	La ghisa è una lega di...	ferro e carbonio	ferro e rame	ferro e zinco	ferro e stagno
1081	NON è una proprietà della somma tra vettori...	la proprietà distributiva	la proprietà associativa	l'esistenza dell'elemento neutro	l'esistenza del simmetrico
1082	Quale tra quelle elencate non è un'unità di misura dell'energia?	joule*secondo	kilocaloria	watt*secondo	kilowattora
1083	Un gas si espande a pressione costante. Durante l'espansione è sempre vero che il sistema...	compie un lavoro	riceve lavoro	cede calore	si raffredda
1084	La resistenza elettrica in un conduttore metallico...	genera calore	diminuisce con la lunghezza del conduttore	diminuisce con l'aumento di temperatura	aumenta con la sezione
1085	Se si mettono a contatto due corpi a temperature diverse il calore può fluire spontaneamente dal corpo a temperatura minore verso quello a temperatura maggiore?	no, mai	dipende dai calori specifici	dipende dalla massa dei due corpi	sì, e mai viceversa
1086	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 16 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa...	5,3 km	16 km	3,2 km	8 km
1087	L'esperienza mostra che la massa inerziale e la massa gravitazionale di uno stesso corpo	sono grandezze fisiche direttamente proporzionali tra loro	sono grandezze fisiche che assumono sempre lo stesso valore	sono grandezze fisiche sempre numericamente uguali fra loro	sono in realtà la medesima grandezza fisica
1088	Se si scorge un fulmine e si sente il relativo tuono dopo 11 secondi, si può evincere che esso si è verificato ad una distanza di circa...	3,7 km	11 km	2,2 km	5,5 km
1089	Detti rispettivamente P e V la pressione ed il volume di un gas perfetto si ha che	PV = costante a temperatura costante	P/V = costante comunque vari la temperatura	P/V = costante a temperatura costante	PV = costante comunque vari la temperatura
1090	Tra le seguenti radiazioni ha frequenza più alta...	il violetto	il rosso	il giallo	l'indaco
1091	In generale, per un dato aumento di temperatura si dilatano di più i solidi o i liquidi?	I liquidi	I solidi	Non vi è differenza tra i due tipi di materiale	I liquidi se hanno densità inferiore a quella dell'acqua

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1092	Il primo principio della termodinamica...	è un principio di conservazione dell'energia	è un principio di inerzia	è valido soltanto per i gas perfetti	riguarda solamente le trasformazioni reversibili
1093	L'alpacca è una lega di...	nichel, zinco e rame	argento, zinco e rame	nichel, stagno e ferro	ferro, stagno e argento
1094	Se l'acqua scorre con la stessa velocità in due tubi, il primo dei quali ha un diametro doppio rispetto al secondo, cosa puoi dire della portata dei due tubi?	La portata del primo tubo è il quadruplo di quella del secondo.	La portata del primo tubo è la metà di quella del secondo.	La portata è la stessa nei due tubi.	La portata del primo tubo è il doppio di quella del secondo.
1095	In una trasformazione ciclica quale grandezza assume lo stesso valore del calore scambiato complessivamente?	Il lavoro svolto dal sistema	Il lavoro delle forze esterne al sistema	La variazione di energia interna	La variazione di temperatura
1096	Un corpo di massa 7 kg si muove con un'accelerazione pari a 3 m/s ² . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	21 N	10 N	42 N	63 N
1097	In una gara di velocità una macchina parte e, dopo aver percorso 0,2km, inizia a viaggiare alla velocità costante di 180km/h per 20 min. Determina la distanza percorsa dalla partenza ed esprimila in metri.	60200 m	60000 m	18000 m	3800 m
1098	Scrivere la legge oraria per un corpo che si muove con velocità costante $v=7$ m/s il quale si trova in una posizione iniziale individuata con $s_0=3$ m.	$s=3+7t$	$s=3t+7$	$s=3+7t+21t^2$	$s=7t-3$
1099	Due ciclisti A e B partono contemporaneamente, venendosi incontro da due luoghi opposti distanti 500m. Se la velocità di A è di 18 km/h e la velocità di B è di 27km/h. Quanto spazio percorre il ciclista A prima di incontrarsi con il ciclista B?	200m	300m	250 m	375 m
1100	Un bambino sta facendo ruotare un sasso legato ad una cordicella lunga 30cm su una circonferenza orizzontale ad un'altezza di 2m dal suolo. La cordicella si rompe e il sasso va a cadere a 6m di distanza. Qual'era la velocità angolare del sasso prima che la cordicella si rompesse?	31,3 rad/s	25,6 rad/s	22,7 rad/s	38 rad/s

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1101	Un gatto si muove con energia cinetica $K=243$ J. Determinare il valore di K in un sistema di unità di misura che contenga grammi centimetri e secondi	$2,43 \cdot 10^9 \text{ g} \cdot \text{cm}^2/\text{s}^2$	$2,43 \cdot 10^3 \text{ g} \cdot \text{cm}^2/\text{s}$	$2,43 \cdot 10^5 \text{ g} \cdot \text{cm}/\text{s}^2$	$2,43 \cdot 10^9 \text{ g} \cdot \text{cm}^3/\text{s}^2$
1102	Considerando una forza $F=3,8 \text{ kg} \cdot \text{m}/\text{s}^2$ determina il valore di F in un sistema di unità di misura in cui si usino grammi , centimetri e secondi	$3,8 \cdot 10^5 \text{ g} \cdot \text{cm}/\text{s}^2$	$3,8 \cdot 10^5 \text{ g} \cdot \text{cm}/\text{s}^2$	$7,6 \text{ g} \cdot \text{cm}/\text{s}^2$	$3,8 \cdot 10^2 \text{ g} \cdot \text{cm}/\text{s}^2$
1103	Considerando un lavoro $L=50$ J esprimi il valore di L in un'unità di misura contenente grammi, centimetri e secondi	$5 \cdot 10^8 \text{ g} \cdot \text{cm}^2/\text{s}^2$	$5 \cdot 10^7 \text{ g} \cdot \text{cm}^2/\text{s}^2$	$5 \cdot 10^5 \text{ g} \cdot \text{cm}^2/\text{s}^2$	$5 \cdot 10^9 \text{ g} \cdot \text{cm}^2/\text{s}^2$
1104	Prendendo in considerazione un volume $V=10 \text{ m}^3$ esprimere V in mm^3	$1 \cdot 10^{10} \text{ mm}^3$	$10 \cdot 10^3 \text{ mm}^3$	$10 \cdot 10^3 \text{ mm}^6$	100000 mm^3
1105	Esprimere il valore dell'accelerazione $a=5 \text{ m}/\text{s}^2$ nella seguente unità di misura: km/min^2	$18 \text{ km}/\text{min}^2$	$35 \text{ km}/\text{min}^2$	$9,5 \text{ km}/\text{min}^2$	$1,4 \text{ km}/\text{min}^2$
1106	L'accelerazione massima di un oggetto che si muove di moto armonico è $450 \text{ m}/\text{s}^2$. La frequenza del moto è di 30Hz. Calcola il modulo della velocità massima dell'oggetto	$2,4 \text{ m}/\text{s}$	$4,8 \text{ m}/\text{s}^2$	$1,5 \text{ m}/\text{s}^2$	$3 \text{ m}/\text{s}^2$
1107	Un autobus viaggia alla velocità di 40 km/h. Un'auto parte da ferma quando è affiancata dall'autobus, con accelerazione costante e dopo 10 s affianca nuovamente l'autobus. Qual'è l'accelerazione dell'autobus?	$2,2 \text{ m}/\text{s}^2$	$1,1 \text{ m}/\text{s}^2$	$2,8 \text{ m}/\text{s}^2$	$3,2 \text{ m}/\text{s}^2$
1108	Un ciclista viaggia su una strada rettilinea alla velocità $v=12,4 \text{ m}/\text{s}$. Ad un certo punto agisce sui freni per 0,4 secondi ottenendo un'accelerazione di $-5,7 \text{ m}/\text{s}^2$. Quale è la velocità del ciclista dopo la frenata?	$10,1 \text{ m}/\text{s}$	$14,7 \text{ m}/\text{s}$	$6,7 \text{ m}/\text{s}$	$10,1 \text{ m}/\text{s}$
1109	Continua la seguente frase: nel piano cartesiano due grandezze in proporzionalità quadratica sono rappresentate da...	il ramo positivo di una parabola	una retta passante per l'origine	un'iperbole equilatera	una retta non passante per l'origine
1110	In una scala di 25 gradini l'ultimo gradino è a 8 metri di altezza. A quale altezza in cm si troverebbe l'ultimo gradino se si togliessero 6 gradini dalla scala?	608 cm	586 cm	594 cm	530 cm

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1111	Lo spazio percorso da un oggetto in caduta libera è proporzionale al quadrato del tempo. Se dopo 1 secondo ha percorso 5 metri, dopo 4 secondi quanti metri avrà percorso?	80 m	20 m	100 m	64 m
1112	Esprimere il prodotto scalare tra due vettori $a=(a_1,a_2,a_3)$ e $b=(b_1,b_2,b_3)$	$a_1*b_1+a_2*b_2+a_3*b_3$	$a_1*b_1+a_1*b_2+a_1*b_3+a_2*b_1+a_2*b_2+a_2*b_3+a_3*b_1+a_3*b_2+a_3*b_3$	$a_1*b_1+a_1*b_2+a_1*b_3$	$(a_1*b_1)*(a_2*b_2)*(a_3*b_3)$
1113	Il risultato di un prodotto scalare tra vettori aventi l'angolo compreso a) ottuso. b) acuto, risulterà:	a) negativo b) positivo	a) positivo b) negativo	a) positivo b) nullo	non posso dirlo a priori
1114	Un contenitore cilindrico di altezza 50cm è riempito per metà con acqua. Calcola la pressione esercitata dal liquido sulla base del contenitore.	2450 Pa	49kPa	non posso calcolarlo con i dati forniti	490 Pa
1115	Una forza pari a 250 N è applicata ad un corpo di massa $m=650\text{kg}$ su un piano orizzontale con velocità iniziale $v_0=2\text{m/s}$. Calcola la velocità del corpo dopo 20,8s.	$v=10\text{ m/s}$	$v=20\text{ m/s}$	$v=11\text{ m/s}$	$v=4\text{ m/s}$
1116	Una scatola di 10kg è tenuta in equilibrio su un piano inclinato ($\alpha=30^\circ$) grazie alla forza d'attrito. Determina il valore di tale forza d'attrito.	49 N	100 N	85 N	98 N
1117	Completa la seguente frase: la prima e la seconda legge di Newton sono valide solo in sistemi di riferimento....	inerziali	non inerziali	costanti	bidimensionali
1118	Dato un corpo di massa $m=2\text{kg}$ che si muove con velocità $v=36\text{ km/h}$ su un piano senza attrito incontra in un certo momento una salita. Utilizzando il principio di conservazione dell'energia meccanica, calcolare la quota a cui è possibile portare il corpo.	5,1 m	10,2m	0,5 m	50 m
1119	Un corpo di massa $m=2\text{ kg}$ scende su un piano inclinato, partendo da fermo, superando un dislivello di $Dh=1,25\text{ m}$. Con che velocità, trascurando gli attriti, arriverà in fondo alla discesa? (approssimare $g=10\text{m/s}^2$)	5 m/s	0m/s	25 m/s	non è possibile calcolarlo con i dati forniti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1120	Un dispositivo di lancio è costituito da una molla di costante $k=60\text{N/m}$ che, compressa da 10cm , agisce su una pallina di massa $m=150\text{g}$ spingendola su un piano privo di attrito. Se la pallina parte da ferma, che velocità finale raggiunge?	2 m/s	rad(2)	4m/s	non è possibile calcolarlo con i dati forniti
1121	Un uomo spinge orizzontalmente un carrello per 15,0 metri su una superficie priva di attrito, con una forza costante di 10,0 N. a) Che lavoro compie? b) Se invece di spingere il carrello orizzontalmente usasse una forza che forma un angolo di 60° con il pavimento, quale sarebbe il lavoro compiuto?	a)150 J b)75 J	a)150 J b)150 J	a)150 J b) non posso calcolarlo con i dati forniti	a)150 J b)100 J
1122	Un animale percorre 3km in rettilineo in 1,5 ore a velocità costante. Calcola la velocità dell'animale.	2 km/h	3 km/h	1km/h	1,5 km/h
1123	Una mela di 400g cade da un ramo alto 250cm. Quanto lavoro compie la forza peso sulla mela?	9,81 J	0,0981 kJ	10 J	100J
1124	Quale delle seguenti forze non è conservativa:	forza d'attrito	forza peso	forza elastica	sono tutte conservative
1125	Uno scalatore sta passeggiando con uno zaino di massa 18 kg. Affronta una salita alta 10m rispetto al piano. Quanto lavoro compie lo scalatore per trasportare lo zaino?	1764 J	180 J	0 J	nessuna delle precedenti
1126	In un negozio un addetto preleva da uno scaffale alto 195 cm un oggetto e lo deposita a terra, con un movimento regolare a velocità costante, compiendo un lavoro di 197 J. Qual è la massa dello stereo?	10,36 kg	101,53 kg	20,21 kg	15,60 kg
1127	Per fare spazio, fai scivolare sul tavolo una pila di libri, senza sollevarla. La massa complessiva dei libri è di 4,5 kg. Qual è il lavoro fatto dalla forza-peso durante lo spostamento dei libri?	0 J	0,46 J	44,1 J	non è possibile calcolarlo con i dati forniti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1128	Dato un corpo di massa $m=2\text{kg}$ che si muove con velocità $v=36\text{ km/h}$ su un piano senza attrito incontra in un certo momento una salita. Utilizzando il principio di conservazione dell'energia meccanica, calcolare la quota a cui è possibile portare il corpo.	5,1 m	10,2m	0,5 m	50 m
1129	Un dispositivo di lancio è costituito da una molla di costante $k=60\text{N/m}$ che, compressa da 10cm, agisce su una pallina di massa $m=150\text{g}$ spingendola su un piano privo di attrito. Se la pallina parte da ferma, che velocità finale raggiunge?	2 m/s	rad(2)	4m/s	non è possibile calcolarlo con i dati forniti
1130	Un uomo spinge orizzontalmente un carrello per 15,0 metri su una superficie priva di attrito, con una forza costante di 10,0 N. a) Che lavoro compie? b) Se invece di spingere il carrello orizzontalmente usasse una forza che forma un angolo di 60° con il pavimento, quale sarebbe il lavoro compiuto?	a)150 J ; b)75 J	a)150 J ; b)150 J	a)150 J ; b) non posso calcolarlo con i dati forniti	a)150 J ; b)100 J
1131	Una molla di una bilancia ha costante elastica $k=1,2 \cdot 10^3\text{ N/m}$ e quando si accorcia mette in movimento la lancetta della bilancia stessa. Quando Mario sale sulla bilancia legge il valore di 52kg. Quanto vale l'energia potenziale elastica accumulata dalla molla?	$1,1 \cdot 10^2\text{ J}$	10 J	$1,1 \cdot 10^2\text{ W}$	216 J
1132	Un proiettile di massa $m=10\text{kg}$ viene sparato verso l'alto da un cannone con velocità iniziale 240m/s. Supponendo nulli gli attriti calcolare l'energia totale del proiettile nel punto di altezza massima e l'altezza massima raggiunta.	$288 \cdot 10^3\text{ J}$; 2939 m	200 kJ ;1970 m	$576 \cdot 10^3\text{ J}$; 1924m	nessuna delle precedenti
1133	Tarzan è appeso ad una liana lunga 30m con un'inclinazione iniziale di 37° dalla verticale. Calcolare il valore della velocità nel punto più basso della sua traiettoria considerando che parta da fermo.	11 m/s	5m/s	8m/s	13m/s

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1134	Un solido che risponde alla legge di dilatazione lineare avrà allungamento direttamente proporzionale a:	lunghezza iniziale, differenza di temperatura e coefficiente di dilatazione lineare	solo lunghezza iniziale	lunghezza iniziale e differenza di temperatura	solo differenza di temperatura
1135	Lo stato termodinamico di un gas è descritto da quali grandezze:	massa, temperatura, volume e pressione	temperatura e pressione	massa e forma e densità	massa pressione e temperatura
1136	Una trasformazione di un gas che avviene a temperatura costante viene detta:	isoterma	isobara	isocora	adiabatica
1137	Una trasformazione di un gas che avviene a pressione costante viene detta:	isobara	adiabatica	isocora	isobara
1138	Alcuni dati meteorologici di una certa località riportano la temperatura minima di -5°C , massima di $+7^{\circ}\text{C}$ ed un'escursione termica giornaliera di 12°C . Trasforma i dati in unità del Sistema Internazionale	268K;280K;12K	$-5^{\circ}\text{C};+7^{\circ}\text{C};12^{\circ}\text{C}$	268K;280K;285K	-278K;-266K;12K
1139	In un recipiente un gas, considerato perfetto, occupa un volume di $0,024\text{ m}^3$ alla pressione di 102 kPa e alla temperatura di $7,0^{\circ}\text{C}$. La pressione viene aumentata fino a 110kPa e il volume raggiunge $0,029\text{ m}^3$. Determina la temperatura finale del gas.	92°C	10°C	28°C	$1,0^{\circ}\text{C}$
1140	La capacità termica di un corpo è numericamente uguale alla quantità di energia necessaria per aumentare di... Completa la definizione	1 K la sua temperatura	1°C la sua temperatura	1 bar la sua pressione	1 atm la sua pressione
1141	Il calore specifico di una sostanza è numericamente uguale alla quantità di energia necessaria per aumentare di... Completa la definizione	1 K la temperatura di 1kg di quella sostanza	1 K la temperatura di 1g di quella sostanza	1°C la temperatura di 1g di quella sostanza	1°C la temperatura di 1 kg di quella sostanza
1142	La capacità termica di un corpo può essere espressa come il prodotto del suo calore specifico e quale altra grandezza?	la massa	la temperatura	la densità	il volume
1143	Una caloria è pari alla quantità di energia necessaria per innalzare la temperatura di A di acqua distillata da B a C alla pressione atmosferica normale. Scegli le giuste quantità per le incognite A,B e C	A=1g ; B= $14,5^{\circ}\text{C}$; C= $15,5^{\circ}\text{C}$	A=1kg ; B=14,5K ; C=15,5K	A=1kg ; B= $14,5^{\circ}\text{C}$; C= $15,5^{\circ}\text{C}$	A=1g ; B= 1°C ; C= 2°C

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1144	Una pentola che contiene 2,0 L di acqua alla temperatura di 20°C viene posta su un fornello elettrico, di potenza 600W. Tutta la quantità di calore fornita dal fornello è assorbita dall'acqua. Dopo quanto tempo l'acqua raggiunge la temperatura di 100°C ?	19 min	27min	10 min	1 h
1145	Una sfera di rame del diametro di 40 cm inizialmente a 30°C, è riscaldata fornendole 1600 kcal. La densità del rame è $d=8960 \text{ kg/m}^3$. Determina la massa della sfera.	300 kg	30kg	300g	150kg
1146	Due masse d'acqua $m_1=23\text{kg}$ e $m_2=52 \text{ kg}$ sono a differenti temperature $T_1=30^\circ\text{C}$ e $T_2=323 \text{ K}$. Se queste vengono mescolate insieme, quale temperatura di equilibrio raggiungono?	44°C	49 °C	40°C	38°C
1147	Una massa d'acqua $m_A=23 \text{ kg}$ e una massa di vino $m_V=35 \text{ kg}$ a differenti temperature $T_A=26^\circ\text{C}$ e $T_V=8^\circ\text{C}$ vengono mescolate insieme; quale temperatura di equilibrio raggiungono? (per il vino considerare un calore specifico $c_V=3000 \text{ J}/(\text{kg}\cdot\text{K})$)	16,6 °C	20,0°C	13,5 °C	19 °C
1148	Una massa d'acqua $m_A=40 \text{ kg}$ e una massa di una sostanza incognita di massa $m_2=5 \text{ kg}$ a differenti temperature $T_A=25^\circ\text{C}$ e $T_2=1000^\circ\text{C}$ vengono mescolate insieme e raggiungono la temperatura di equilibrio $T_e= 50^\circ\text{C}$. Determina il calore specifico della sostanza.	881 J/(kg*K)	1007 J/(kg*K)	888 kJ/(kg*°C)	193 J/(kg*K)
1149	Calcolare quanto calore è necessario somministrare ad una massa $m_1=50\text{g}$ di acqua a $T_{eb}=100^\circ\text{C}$ per farla evaporare completamente, sapendo che il calore latente di evaporazione dell'acqua è $\lambda= 540 \text{ kcal/kg}$	1,13 MJ	2,1 MJ	0,75 MJ	840 kJ
1150	Un pezzo di rame da 100g alla temperatura di 300°C viene immerso in un recipiente contenente acqua bollente. Il calore specifico del rame è $387 \text{ J/kg}\cdot\text{K}$. Quanta acqua fa evaporare	3,44 g	30 g	0,4 g	8,2 g

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1151	Nella scala di temperatura Fahrenheit l'acqua bolle a 212°F e il ghiaccio fonde a 32°F. L'intervallo tra queste temperature è suddiviso in 180 parti, e ognuna di esse rappresenta 1 °F. A quanti gradi celsius corrisponde la temperatura di 100°F	38°C	110°C	42°C	25°C
1152	Un gas rarefatto viene compresso, a temperatura costante, fino a che la sua pressione aumenta del 20%. Calcola di quanto è diminuito in percentuale il volume	0,167	0,2	il volume aumenta non diminuisce	0,4
1153	Alla temperatura di 273 K e alla pressione di $1,013 \cdot 10^5$ Pa, la densità dell'azoto è 1,25 kg/m ³ . Determina la sua densità alla temperatura di 57,0 °C e alla pressione di $1,40 \cdot 10^5$ Pa.	1,43 kg/m ³	1,18 kg/m ³	1,25 kg/m ³	1,00 kg/m ³
1154	Un'autocisterna viene riempita di notte, quando la temperatura è di 279K, con 40,50 m ³ di benzina. Durante il viaggio, il sole scalda la benzina che raggiunge la temperatura di 26°C. Assumendo il coefficiente di dilatazione volumica della benzina pari a $1,0 \cdot 10^{-3} \text{ } ^\circ\text{C}^{-1}$, calcolare di quanto si dilata la benzina:	0,81 m ³	1,62 m ³	41,31 m ³	non è possibile calcolarlo con i dati forniti
1155	Se un'onda passa da un mezzo con $n_1=1$ a un mezzo con $n_2=1,3$, quanto vale l'angolo di incidenza se quello di rifrazione vale 30°?	$\text{Arcsen}(0,65)$	$\text{Arcsen}(0,38)$	67,3°	nessuna delle precedenti
1156	Se un'onda passa da un mezzo con $n_1=1$ a un mezzo con $n_2=1,5$, quanto vale l'angolo di incidenza se quello di rifrazione vale 150°?	$\text{Arcsen}(0,75)$	$\text{Arcsen}(0,33)$	30°	45°
1157	La luce passa dal vetro all'aria con un angolo di incidenza di 40°. Qual è l'angolo di rifrazione se l'indice di rifrazione del vetro è 1,5?	74°	100°	25°	37,5°
1158	Un raggio di luce colpisce il vetro ($n = 1.52$) di un acquario con un angolo di incidenza di 30°. Quanto vale il successivo angolo di rifrazione r_1 nel vetro? Quanto vale l'angolo di rifrazione r_2 nell'acqua ($n=1,33$)?	$r_1=\text{arcsen}(0,33)$; $r_2=\text{arcsen}(0,37)$	$r_1=\text{arcsen}(0,76)$; $r_2=\text{arcsen}(1,14)$	$r_1=\text{arcsen}(0,33)$; $r_2=\text{arcsen}(0,875)$	non è possibile calcolarlo con i dati forniti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1159	Un raggio di luce entra nell'acqua ($n=1,33$) con un angolo di incidenza pari a 60° rispetto alla normale. Trova l'angolo di rifrazione.	$40,6^\circ$	$50,0^\circ$	$54,2^\circ$	$35,3^\circ$
1160	Scrivere la legge di Snell tra due superfici di indice di rifrazione n_1 (mezzo dove parte l'onda) n_2 (mezzo dove l'onda arriva). Indicando con i : angolo incidente e r : angolo di rifrazione.	$n_1 \cdot 2 = n_2 / n_1 = \sin(i) / \sin(r)$	$n_1 \cdot 2 = n_2 / n_1 = \cos(i) / \cos(r)$	$n_1 \cdot 2 = n_1 / n_2 = \sin(i) / \sin(r)$	$n_1 \cdot 2 = n_1 / n_2 = \cos(i) / \cos(r)$
1161	Se un'onda passa da un mezzo con $n_1=1$ a un mezzo con $n_2=1,17$, quanto vale l'angolo di incidenza se quello di rifrazione vale 52° ?	$\text{Arcsen}(0,585)$	$42,3$	$\text{Arcsen}(0,43)$	1
1162	Uno strato d'olio minerale ($n=1,47$) galleggia su uno strato d'acqua ($n=1,33$) profondo $h=10\text{cm}$ in un recipiente. Se la luce impiega lo stesso tempo ad attraversare ortogonalmente i due strati, determinare la profondità dello strato d'olio.	9 cm	8 cm	10 cm	15 cm
1163	Una lastra di vetro, spessa $2,4\text{ cm}$ e di indice di rifrazione $1,5$, è posta su di un foglio di carta di giornale. A che distanza dalla superficie superiore della lastra appare la stampa ad un osservatore che guardi dall'alto verso la superficie del vetro?	$1,6\text{ cm}$	2 cm	$1,4\text{ cm}$	$2,2\text{ cm}$
1164	In un mezzo in cui le onde viaggiano a una velocità pari a quella della luce, un'onda incide su una superficie passando in un mezzo nel quale la sua velocità è il 97% rispetto a quella della luce. Se l'angolo di incidenza vale 30° , quanto varrà l'angolo di rifrazione?	$\text{Arcsen}(0,485)$	$\text{Arcsen}(0,515)$	33°	25°
1165	Alla separazione tra due mezzi di indice di rifrazione diversi l'angolo per cui si ha riflessione totale è 70° . Se il mezzo più veloce ha $n=1,2$, quanto vale l'indice di rifrazione dell'altro mezzo?	$1,28$	$1,35$	$1,18$	$1,74$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1166	Un'onda passa attraverso 2 liquidi immiscibili separati da una superficie piana. Se il primo liquido, dove l'onda parte, ha $n_1=1,5$ e il secondo ha $n_2=1.2$, quanto vale l'angolo di incidenza se sappiamo che nel secondo liquido l'onda percorre 10m prima di essere assorbita da una superficie distante 7m dalla superficie di separazione?	34,8°	45,2°	31,5°	nessuna delle precedenti
1167	Due rotoli di filo di rame hanno lo stesso peso. Il primo filo ha un diametro di 1 mm, l'altro di 0,4 mm. Se il primo è lungo 100 m, quanto è lungo il secondo?	625 m	16 m	40 m	140 m
1168	In un floppy disc da 3"1/2 i dati sono registrati sulle due superfici magnetiche comprese all'incirca tra 2 e 4 cm dal centro. Sul dischetto possono essere memorizzati fino a un milione e mezzo di caratteri. Quanto è grande, in media, l'area occupata da un carattere, in mm^2 ?	$5 \cdot 10^{-3} \text{ mm}^2$	$1 \cdot 10^{-2} \text{ mm}^2$	$0,83 \text{ mm}^2$	nessuna delle precedenti
1169	Un aeroplano percorre con moto uniforme 1800 km in 2 ore e 15 minuti. Calcola la sua velocità in km/h e in m/s	800 km/h; 222,22 m/s	600 km/h; 166,66 m/s	700 km/h; 194,44 m/s	900 km/h; 250 m/s
1170	Quale distanza percorre in 3 minuti un'automobile che si sta muovendo a 100km/h?	5 km	3 km	1/20 km	3/100 km
1171	Da un passaggio a livello A, transita un treno alla velocità di 80km/h. Dopo 1 minuto il treno accelera e raggiunge la velocità di 120 km/h in 1 minuto e 30 secondi; trovandosi a passare ad un secondo passaggio a livello B. Calcola la distanza AB	2833 m	2500 m	1333 m	1167 m
1172	Anna e Lucia, che abitano a 15 km di distanza, decidono di incontrarsi. Anna parte alle 16:18 con la sua bicicletta alla velocità di 20 km/h; Lucia parte alle 16: 24 e tiene una velocità di 25 km/h. A che ora s'incontrano e a quale distanza da dove è partita Anna?	16:41 e 24 secondi 7,8 km	16:41 precise 7,2 km	16:42 precise 7,8 km	16:42 e 24 secondi 7,2 km

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1173	Un'automobile viaggia per un certo tempo T alla velocità di 40 km/h e poi per lo stesso tempo alla velocità di 80 km/h. Trovare la velocità media dell'automobile	60 km/h	65 km/h	70 km/h	55 km/h
1174	Quale delle due misure di tempo è più precisa: $(12,0 \pm 0,2)s$ oppure $(2400 \pm 30) s$? Calcolane poi l'errore relativo percentuale.	la seconda Err= 1,25%	la prima Err=1,7%	la seconda Err= 6%	la prima Err=8%
1175	A quale velocità angolare deve ruotare una centrifuga se una particella a 10 cm dall'asse di rotazione deve subire un'accelerazione di modulo pari a $810m/s^2$?	90 rad/s	8100 rad/s	9 rad/s	81 rad/s
1176	Su una circonferenza di raggio $r=5m$ si muovono due punti che si incontrano ogni 20s se si muovono nello stesso verso ed ogni 4s se si muovono in senso opposto. Supponendo che il moto dei due punti sia uniforme, si determini il modulo delle velocità dei due punti.	4,71 m/s 3,14 m/s	5,28 m/s 2,14 m/s	3,12 m/s 6,35 m/s	nessuna delle precedenti
1177	Che cosa è la portata nel moto di un liquido in un condotto?	Il rapporto fra la quantità di liquido che passa attraverso una sezione del condotto e l'intervallo di tempo in cui tale passaggio avviene	La quantità di liquido che passa in una qualunque sezione del condotto in 2 minuti	La quantità di liquido unitaria che passa attraverso una sezione del condotto in 1 s	La quantità di liquido che passa in una sezione unitaria del condotto
1178	Quale tra le seguenti affermazioni è falsa:	Un corpo ha modulo della velocità variabile e velocità vettoriale costante	Un corpo ha modulo della velocità costante e vettore velocità variabile	In un punto qualsiasi, diverso da quello finale, della sua traiettoria, un corpo ha velocità nulla e accelerazione diversa da 0	In un certo intervallo di tempo il modulo della velocità di un corpo aumenta, mentre l'accelerazione tangenziale diminuisce
1179	Cosa sono gli ultrasuoni?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Oscillazioni non elastiche particolarmente intense	Oscillazioni elastiche che hanno frequenza inferiore a 100 Hz	Oscillazione elastiche che possono trasmettersi nel vuoto
1180	Da cosa dipende l'energia cinetica media di una molecola di gas perfetto?	Dalla temperatura	Dalla densità	Dal volume	Dalla pressione
1181	Quando un moto si dice periodico?	Quando le variabili del moto assumono gli stessi valori ad intervalli di tempo uguali	Quando la velocità del mobile è sempre costante	Quando le grandezze fisiche che vi compaiono hanno sempre gli stessi valori	Quando l'accelerazione del mobile non è mai nulla
1182	A quali condizioni la temperatura di ebollizione di una sostanza risulta eguale alla temperatura di condensazione della stessa sostanza?	Se i due processi si verificano alla stessa pressione.	In tutti i casi	Se i due processi richiedono lo stesso intervallo di tempo	Se i due processi si verificano alla stessa velocità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1183	La legge del moto di un punto materiale è definita come...	la relazione tra le sue posizioni e gli istanti di tempo corrispondenti	il suo grafico spazio-tempo	la formula matematica che descrive la sua posizione	la formula matematica che descrive la velocità del punto
1184	La portata di un fluido è definita come:	il volume che attraversa una sezione unitaria della condotta in un intervallo unitario di tempo.	il rapporto tra il volume che attraversa una sezione della condotta in un dato intervallo di tempo e l'intervallo stesso	il rapporto tra la massa che attraversa una sezione unitaria della condotta in 1 s e l'unità di tempo	la velocità con cui il fluido attraversa la condotta
1185	Due automobili di uguale massa viaggiano rispettivamente alla velocità di 140 km/h e 110 km/h. In quale rapporto stanno le rispettive energie cinetiche?	$(140/110)^2$	$(140/110)$	$(140/110)^{1/2}$	$(140/110)^{1/3}$
1186	In base alla prima legge di Gay-Lussac, quale delle seguenti grandezze risulta direttamente proporzionale alla temperatura del gas in gradi Celsius?	Il rapporto fra il volume alla temperatura t e il volume a $0\text{ }^\circ\text{C}$	Il volume alla temperatura $0\text{ }^\circ\text{C}$	Il volume alla temperatura t	La differenza fra il volume alla temperatura t e il volume alla temperatura $0\text{ }^\circ\text{C}$
1187	La forza di gravità è...	l'attrazione esercitata dalla Terra sui corpi	nulla sulla Terra	l'attrito derivato da un corpo che scivola su un altro	la spinta data dall'acqua ad un corpo immerso
1188	Quale dei seguenti oggetti viene attirato da una calamita?	Chiodo di ferro	Spago	Bicchieri di vetro	Filo di rame
1189	L'equazione di Bernoulli è:	un principio della dinamica dei fluidi	una conseguenza del principio di azione e reazione	una legge sperimentale	una legge di conservazione
1190	Quale tra le seguenti grandezze fisiche è uno scalare	tempo	accelerazione	velocità	spostamento
1191	Tra questi solidi non sublima alla normale temperatura ambiente...	cloruro di sodio	la canfora	lo iodio	la naftalina
1192	Per calore si intende un processo di trasferimento di:	energia termica	energia cinetica.	lavoro.	temperatura.
1193	Gli stati della materia sono...	tre	sei	nove	infiniti
1194	Un fluido scorre con velocità v in un condotto a sezione quadrata di lato L . Per raddoppiare la portata q si deve...	raddoppiare L e dimezzare v	raddoppiare L e lasciare costante v	dimezzare L e raddoppiare v	raddoppiare v e triplicare L
1195	I fulmini sono scariche elettriche prodotte nell'aria...	dalla ricombinazione di elettroni e ioni positivi	dalla ionizzazione a valanga delle molecole di cui è composta l'aria	da una differenza di resistenza che si genera tra le nubi e il suolo	dalla perdita di energia degli atomi presenti in atmosfera
1196	La prima legge di Gay-Lussac è valida se è vera una delle seguenti condizioni. Quale?	Il gas è considerato perfetto	Il volume occupato dal gas resta costante	Il gas è molto denso	La temperatura del gas è vicina al punto di liquefazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1197	Quando un conduttore metallico inserito in un circuito percorso da corrente si riscalda per effetto Joule:	l'energia interna del conduttore aumenta a spese dell'energia elettrica fornita dal generatore	l'energia cinetica del conduttore diminuisce	l'energia cinetica del moto di migrazione degli elettroni all'interno del conduttore aumenta.	l'energia interna del conduttore si trasforma in energia elettrica.
1198	Quale delle seguenti grandezze è rappresentata lungo uno degli assi di un diagramma di fase?	la pressione	la velocità	la massa	lo stato di aggregazione
1199	È un esempio di leva svantaggiosa...	nessuna delle altre risposte è corretta	la carriola	l'altalena	il remo
1200	Quando si dice che l'energia interna è una funzione di stato, si intende che tale energia:	nessuna delle altre risposte è corretta	ha un determinato valore per un unico stato del gas	ha in ogni stato parecchi valori possibili	ha lo stesso valore in tutti gli stati del gas
1201	Se una forza applicata a un oggetto fermo non lo mette in movimento, ciò significa che:	ci sono altre forze che annullano l'effetto di quella forza	la forza è necessariamente nulla	la forza è applicata verso il basso	la forza non è sufficientemente grande per le dimensioni dell'oggetto
1202	La pressione...	è una forza che agisce perpendicolarmente su una superficie	nessuna delle altre risposte è corretta	è un vettore	non è una grandezza
1203	L'accelerazione di un corpo è...	una misura della forza applicata al corpo	la variazione di posizione del corpo	sempre positiva	sempre negativa
1204	La legge di Ohm vale per...	i metalli	gli isolanti	materiali polimerici	tutti i non metalli
1205	Tra le seguenti sostanze ha maggiore tensione superficiale...	l'acqua distillata	l'alcol	l'olio	l'acqua non distillata
1206	Un treno parte e, dopo 15 min e dopo aver percorso 10 km, assume la velocità costante di 100km/h. Il treno percorre in tutto 150 km su una traiettoria rettilinea. Calcolare il tempo in cui il treno ha viaggiato in moto rettilineo uniforme	1,4 h	2h	1,15 h	200 min
1207	La celebre formula di Einstein che esprime l'equivalenza massa-energia è $E=mc^2$, dove c indica la velocità della luce nel vuoto. Determina le dimensioni fisiche dell'energia a partire da questa formula	$[m] \cdot [l]^2 \cdot [t]^{-2}$	$[m] \cdot [l] \cdot [t]$	$[m] \cdot [l]^2 \cdot [t]$	$[m]^2 \cdot [l]^2 \cdot [t]^{-2}$
1208	Determina le dimensioni fisiche [d] della densità	$[m] \cdot [l]^{-3}$	$[m] \cdot [l]^{-2}$	$[m] \cdot [l]^3$	$[m]^2 \cdot [l]^{-3}$
1209	Un'auto di massa pari a 900 kg si muove su un piano alla velocità di 20 m/s. Che forza occorre per fermarla in 30 metri?	6000 N	1800 N	4500 N	15000 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1210	Una palla è scagliata in alto con una velocità di 19,6 m/s. Quale massima altezza raggiungerà?	20 m	15 m	25 m	30 m
1211	Una forza F orizzontale tira una scatola di 20 kg a velocità costante sul pavimento. Il coefficiente di attrito è di 0.6 (l'attrito è quindi il 60% del peso). Quale lavoro compie la forza F per spostare la scatola di 3 m?	353 J	264 J	216 J	196 J
1212	Una persona trascina per sei metri una massa di 90 kg lungo un piano scabro applicando una forza orizzontale di 200 N. Il lavoro fatto da tale forza vale:	1200 J	1080 J	3600 J	540 J
1213	La potenza necessaria per innalzare un peso di 150 kg di 20 m in un minuto vale (NB. 1 cavallo vapore = 746 W):	0,657 cv	5 cv	402 W	980 W
1214	Un oggetto pesante 40 N è alzato di 10 m sopra il suolo e lasciato cadere. Quando si trova a sei metri dal suolo la sua energia cinetica sarà:	160 J	240 J	400 J	5 J
1215	Una massa di 1 kg oscilla attaccata a due molle da parti opposte ma lungo la stessa direzione. La prima molla ha costante pari a 100 N/m, la seconda di 300 N/m. Il periodo di oscillazione è circa:	0,31 s	0,10 s	0,66 s	3,3 s
1216	Una molla leggera posta in verticale è lunga 40 cm quando al suo estremo inferiore è appesa una massa di 300 g. Quando la massa appesa è di 500 g, la molla è lunga 50 cm. La lunghezza della molla senza masse appese è:	25 cm	30 cm	35 cm	40 cm
1217	Un corpo di massa $m = 500$ g compie un moto armonico con frequenza 2 Hz ed ampiezza 8 mm. La massima velocità del corpo vale circa (in m/s):	0,1	0,2	0,3	0,4
1218	Una palla da biliardo di 450 g e con velocità di 5 m/s ne urta una uguale che acquista una velocità di 4 m/s. Se l'urto è elastico, la velocità della prima palla dopo l'urto è di (in m/s):	3	1	2	4

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1219	Un sasso di 2 kg cade da 15 m e affonda per 50 cm nel terreno. La forza media che si esercita tra sasso e terreno vale:	588 N	310 N	610 N	980 J
1220	Un ciclista sale a 20 km/h lungo una salita con pendenza del 7%. Se la massa complessiva di ciclista e bici è di 60 kg e gli attriti sono trascurabili, la potenza sviluppata dal ciclista è di circa:	230 W	205 W	285 W	160 W
1221	Una massa di 20 kg appoggiata ad un piano liscio è attaccata alla molla orizzontale di costante elastica 10 kN/m. Se la massa è spostata di 15 cm dalla posizione di equilibrio e poi rilasciata, la sua velocità massima vale:	3,35 m/s	4,6 m/s	2,24 m/s	1,12 m/s
1222	Un corpo di 0.1 kg è appeso a una lunga molla. Se viene abbassato di 10 cm inizia ad oscillare con un periodo di 5 s. La velocità con cui passa attraverso la posizione di equilibrio è di:	12,6 cm/s	14,14 cm/s	6,28 cm/s	3,14 cm/s
1223	Quando a una molla viene appeso un peso di 1 kg, questa si abbassa di 5 cm. Il periodo di oscillazione della molla quando a questa è appesa una massa di 2 kg vale:	0,635 s	0,628 s	0,314 s	1,99 s
1224	Una pallottola di 5 g colpisce un pezzo di legno a 100 m/s e penetra per 6 cm. Assumendo che nel legno il moto della pallottola sia uniformemente decelerato, la forza media agente sulla pallottola nel legno è di circa:	420 N	600 N	840 N	980 N
1225	Una massa di 1.2 kg oscilla appesa a due molle collegate in serie ciascuna con costante elastica $k = 100$ N/m. Il periodo della molla è di circa:	0,97 s	0,69 s	1,38 s	0,49 s
1226	Una palla di gomma di 50 g lasciata cadere da 3 m di altezza su di un pavimento rimbalza fino ad una altezza di 2.3 m. Trascurando gli attriti dell'aria, la differenza di velocità (in modulo) della palla immediatamente prima e immediatamente dopo l'urto col pavimento è di circa:	0,95 m/s	0,78 m/s	0,68 m/s	0,15 m/s

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1227	Secondo la pubblicità, un'automobile raggiunge 100 km/h in 9 s con partenza da fermo. Se l'auto col guidatore pesa 1200 kg e si possono trascurare gli attriti, la potenza media sviluppata durante l'accelerazione vale circa (1 cavallo vapore = 746 W) :	69 cv	35 kW	138 cv	12000 W
1228	L'energia cinetica media di una molecola di gas perfetto dipende solo:	dalla temperatura assoluta	dalla pressione	dalla densità	dal volume
1229	Il piombo ha una densità più alta del ferro. Due cubetti di massa uguale, uno di piombo e uno di ferro, sono immersi completamente in acqua. In che relazione sta la spinta di Archimede che agisce sul cubetto di piombo, rispetto a quella che agisce sul cubetto di ferro?	E' minore	E' maggiore	E' uguale	Dipende dalla profondità a cui sono immersi i cubetti
1230	Un recipiente da un litro contenente un gas ideale viene messo in comunicazione con un altro recipiente da un litro inizialmente vuoto, in maniera che il gas si distribuisca uniformemente tra i due recipienti. I recipienti sono termicamente isolati. Come varia la temperatura del gas?	Rimane uguale	Si dimezza	Raddoppia	Dipende dal tipo di gas
1231	Dire quale, tra le seguenti affermazioni sul moto bidimensionale di un proiettile, è corretta:	velocità e accelerazione sono ortogonali nel punto più alto della traiettoria	l'accelerazione si annulla nel punto più alto della traiettoria	la velocità si annulla nel punto più alto della traiettoria	l'accelerazione è sempre ortogonale alla traiettoria
1232	Il rendimento di una macchina termica ideale che opera tra le temperature di 27 gradi centigradi e 327 gradi centigradi è:	circa il 50%	circa il 10%	circa il 90%	circa il 100%
1233	Il Kilowattora misura:	un'energia	una potenza	una forza	una tensione
1234	Tra le seguenti equazioni tra unità di misura indicare quella corretta:	1 joule = 1 volt x 1 coulomb	1 joule = 1 volt x 1 ampere	1 watt = 1 joule x 1 secondo	1 farad = 1 coulomb x 1 volt
1235	La potenza elettrica si misura in:	Watt	Volt	Ampere	Joule
1236	Il prefisso Mega equivale a:	10^6	10^{-6}	10^{-3}	10^3
1237	L'energia elettrica si misura in:	Joule	Coulomb	Ohm	Volt
1238	L'elettronvolt eV misura:	un'energia	una potenza	la carica dell'elettrone	un'intensità di corrente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1239	In un bicchiere vengono versati un volume di 50 cm ³ di acqua ed un volume di 50 cm ³ di olio. L'acqua ha una densità di 1 kg/dm ³ e l'olio ha una densità di 0,8 g/cm ³ . Quanta massa di liquido si trova nel bicchiere?	90 g	100 g	50 g	40 g
1240	Un oggetto di cui non conosciamo il materiale, occupa un volume di 8,75 dm ³ ed ha la stessa massa di un blocco di ferro che occupa un volume di 3 dm ³ . Calcola la densità del materiale. La densità del ferro è Fe = 7,874 kg/dm ³ .	2,7 kg/dm ³	5 kg/dm ³	15,3 kg/dm ³	6,2 kg/dm ³
1241	Un cilindro graduato contiene un volume di 250 cm ³ di acqua. Dopo averci immerso un oggetto di rame di densità 8,92 kg/dm ³ , il cilindro segna un volume di 375 cm ³ . Calcola la massa dell'oggetto.	1,115 kg	2 kg	1 kg	1,5 kg
1242	Due cubi di lato l = 10 cm, uno di argento (di densità Ag = 10,5 kg/dm ³) e l'altro di piombo (di densità Pb = 11,3 kg/dm ³), hanno la stessa massa. Quanto è grande la cavità che ci deve essere all'interno del cubo di piombo?	0,93 dm ³	1,2 dm ³	0,86 dm ³	0,5 dm ³
1243	Una barca attraversa un fiume muovendosi in diagonale con velocità V = 10 m/s. La barca si muove quindi contemporaneamente lungo la direzione del fiume con velocità Vx = 8 m/s e lungo la direzione tra le due sponde. Con quale velocità si sta avvicinando alla sponda opposta?	6 m/s	5 m/s	3 m/s	12 m/s
1244	Un'automobile viaggia alla velocità costante V1 = 120 km/h per un tempo t1 = 2 h; successivamente si ferma per un tempo t = 1 h, ed infine riparte viaggiando alla velocità costante V2 = 90 km/h per un tempo t2 = 4 h. A quale velocità media ha viaggiato l'automobile?	85,71 km/h	90km/h	83 km/h	92 km/h

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1245	Un'automobile viaggia alla velocità costante $V_1 = 120$ km/h e deve superare un camion che viaggia alla velocità costante $V_2 = 90$ km/h. Sapendo che il camion è lungo $L_2 = 11$ m e che la macchina è lunga $L_1 = 4$ m, quanto tempo dura il sorpasso?	1,8 s	2,1 s	1,5 s	2 s
1246	Un'auto ha velocità $V_i = 108$ km/h e comincia a rallentare fino alla velocità $V_f = 72$ km/h. La frenata dura $t = 4$ sec. Quanta strada ha fatto l'auto durante la frenata?	100 m	50 m	200 m	136 m
1247	Due lepri si rincorrono rispettivamente alla velocità costante $V_1 = 5$ m/s e $V_2 = 3$ m/s, e distano inizialmente $S = 12$ m. Dopo quanto tempo il più veloce raggiunge il più lento?	6 s	4 s	8 s	10 s
1248	Un oggetto viene lasciato cadere, partendo da fermo, in un pozzo, e ne tocca il fondo dopo un tempo $t = 2$ s. Quanto è profondo il pozzo?	19,6 m	18,4 m	19 m	20,2 m
1249	Due automobili si muovono perpendicolarmente tra loro partendo dalla stessa posizione con velocità costanti rispettivamente $V_a = 12$ m/s e $V_b = 16$ m/s. Quanto distano tra loro dopo un tempo $t = 5$ s?	100 m	90 m	120 m	85 m
1250	Un pendolo su di un ascensore fermo oscilla con un periodo $T_0 = 1$ s. Quanto vale il periodo di oscillazione mentre l'ascensore sale con accelerazione $a = 1,2$ m/s ² ?	0,89 s	1 s	0,69 s	1,2 s
1251	Un oggetto si muove su di un piano orizzontale con velocità costante, sotto l'azione di una forza $F = 100$ N. Se il coefficiente di attrito tra il piano e l'oggetto vale 1,5 quanto vale la massa dell'oggetto?	6,8 kg	7 kg	12,4 kg	3,4 kg

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1252	Una slitta di massa $m_1 = 0,12$ kg scivola senza attrito su un piano orizzontale tirato da un filo di massa trascurabile che, passando attraverso una carrucola, è a sua volta attaccato ad un peso di massa $m_2 = 0,02$ kg. Tale peso viene tirato verso il basso dalla forza di gravità. Con quale accelerazione si muove il sistema?	1,4 m/s ²	1,7 m/s ²	2,8 m/s ²	0,68 m/s ²
1253	Un vaso di massa trascurabile contenente $V = 15$ dm ³ di acqua di mare (densità = 1,03 kg/dm ³) è appeso al soffitto con una molla di costante elastica $k = 100$ N/m. Di quanto si allunga la molla?	1,5 m	1,2 m	2,4 m	0,37 m
1254	Una sbarra di ferro lunga $L = 2$ m il cui baricentro si trova a $d = 50$ cm da uno degli estremi, viene appoggiata su due molle poste agli estremi della sbarra, le quali si schiacciano della stessa quantità $L = 6$ cm. Sapendo che la prima molla ha costante elastica $k_1 = 1000$ N/cm, quanto vale la massa della sbarra?	816,3 kg	1000 kg	812 kg	759 kg
1255	Un cubo di ferro di densità $\rho_{Fe} = 7874$ kg/m ³ , e di lato $L = 20$ cm si trova sul fondo di una piscina piena di acqua di densità $\rho_{H_2O} = 1000$ kg/m ³ . Qual è la minima forza necessaria per sollevarlo dal fondo della piscina?	538,9 N	524 N	256 N	632 N
1256	In una giostra dei seggiolini tenuti da una catena si muovono di moto circolare uniforme in orizzontale con frequenza pari a 0,25 Hz descrivendo un cerchio di raggio $r = 3$ m. Una persona seduta nel seggiolino ha una massa $m = 70$ kg. Quanta forza deve fare la catena per sorreggere quel seggiolino?	859,4 N	876,9 N	900 N	437 N
1257	Su di una macchina sale una persona di massa $m = 80$ kg. Di quanto si abbassa la macchina se le quattro molle su cui poggia hanno costante elastica $k = 100$ N/cm?	1,96 cm	2 cm	0,75 cm	1,5 cm

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1258	Quanta energia serve per innalzare la temperatura di $m = 10$ kg di acqua dal valore iniziale $T_i = 80^\circ \text{C}$ fino al valore finale $T_f = 130^\circ \text{C}$?	24813 kJ	23869 kJ	25000 kJ	26587 kJ
1259	Due sbarre di eguale lunghezza $L_i = 3$ m, una di ferro e l'altra di alluminio, vengono scaldate di $T = 50\text{K}$. Ammettendo che nessuna delle due raggiunga il punto di fusione, di quanto una risulterà più lunga dell'altra?	1,95 mm	2 mm	1,50 mm	1,67 mm
1260	Ad un oggetto di ferro di massa $m = 2$ kg, alla temperatura iniziale $T_i = 600^\circ \text{K}$ vengono forniti $Q_{\text{tot}} = 2000$ kJ di calore. Quanti kilogrammi di ferro riesco a fare fondere?	3,79 kg	3,54 kg	3 kg	4 kg
1261	Un blocco di ferro solido di massa $m = 50$ kg si trova alla temperatura di fusione. Quanto calore devo fornire se voglio fondere una percentuale $p = 10\%$ del blocco di ferro?	1236 kJ	1200 kJ	1362 kJ	1142 kJ
1262	Quanta energia mi serve per portare una massa $m = 5$ kg di ferro dalla temperatura $T_i = 2000^\circ \text{C}$ alla temperatura $T_f = 4000^\circ \text{C}$?	35710 kJ	35000 kJ	34587 kJ	36254 kJ
1263	Quanta energia serve per far allungare di $L = 0,1$ mm una sbarra di alluminio di lunghezza $L_i = 200$ cm e massa $m = 0,5$ kg?	900 J	1000 J	850 J	750 J
1264	In quanto tempo un forno della potenza $P = 500$ W può far aumentare di $T = 20^\circ \text{K}$ la temperatura di una massa $m = 20$ kg di acqua?	3348,8 s	3569 s	3145,6 s	3000 s
1265	Un pezzo di ferro di massa $m = 5$ kg alla temperatura $T_i = 1600^\circ \text{K}$ viene immerso in un volume $V = 2$ litri di acqua liquida alla temperatura di ebollizione. Quanta massa di acqua diventerà vapore?	1,28 kg	2 kg	1,52 kg	1 kg
1266	Se un certo quantitativo di gas che si trova alla temperatura $T_1 = 380^\circ \text{K}$ compie una trasformazione isobara passando da un volume $V_1 = 10 \text{ cm}^3$ ad un volume $V_2 = 20 \text{ cm}^3$, quale temperatura ha raggiunto?	760°K	850°K	790°K	700°K

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1267	Da dove prende energia un gas che compie lavoro durante una espansione isobara?	dall'esterno	dal suo interno	dal lavoro che compie	la produce
1268	Il secondo principio della dinamica si può esprimere con la formula:	$F = m \cdot a$	$F = m \cdot V$	$F = m/a$	$F = m/V$
1269	Con quale relazione matematica si calcola il peso di un corpo di massa m ?	$P = m \cdot g$	$P = m \cdot V$	$P = m/g$	$P = m/V$
1270	Un'accelerazione, dal punto di vista dimensionale, è:	lunghezza/(tempo) ²	(lunghezza) ² /tempo	lunghezza/tempo	(lunghezza) ² /tempo
1271	In generale, per un dato aumento di temperatura si dilatano di più i solidi o i liquidi?	I liquidi	I solidi	Non vi è differenza tra i due tipi di materiale	I liquidi con densità inferiore a quella dell'acqua
1272	Indicare quali, tra le seguenti unità, esprime dimensionalmente un lavoro:	$N \times m$	$N \times s$	$N \times m^2$	W/s
1273	Nel moto rettilineo uniforme spazio e tempo sono:	direttamente proporzionali	inversamente proporzionali	lo spazio varia con il quadrato del tempo	lo spazio varia con la radice quadrata del tempo
1274	Quali sono le tre grandezze fisiche fondamentali nel Sistema Internazionale:	lunghezza, tempo, corrente elettrica	massa, energia, potenziale	tempo, temperatura, potenziale	lunghezza, forza, intensità luminosa
1275	Si definisce equilibrante di una forza F :	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F , la stessa direzione, lo stesso modulo e verso opposto	una forza avente la stessa direzione, lo stesso modulo e lo stesso verso di F , ma diverso punto di applicazione	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F e la stessa direzione	una forza avente lo stesso punto di applicazione di F , la stessa direzione e verso opposto
1276	Il lavoro meccanico è:	il prodotto della forza per lo spostamento, per forza costante e spostamento rettilineo parallelo alla forza	l'energia posseduta dal corpo	il prodotto della forza per l'accelerazione	il vettore ottenuto dal prodotto della forza per lo spostamento
1277	Il calore specifico di una sostanza è, per definizione:	la quantità di calore che deve essere somministrata all'unità di massa della sostanza per aumentarne la temperatura di 1 °C	il calore contenuto nell'unità di volume di tale sostanza	il calore necessario a far passare l'unità di massa della sostanza dallo stato solido allo stato liquido	la temperatura della sostanza
1278	Durante la fusione del ghiaccio alla pressione di 1 atm la temperatura è:	uguale a 0 °C	di poco inferiore a 0 °C	di pochissimo superiore a 0 °C	assai superiore a 0 °C
1279	Secondo il principio di Archimede un corpo immerso in un fluido riceve una spinta:	dal basso verso l'alto, uguale per intensità al peso del volume del fluido spostato	dall'alto verso il basso uguale alla densità del fluido spostato	dall'alto verso il basso uguale al volume del fluido spostato	dal basso verso l'alto uguale alla densità del fluido spostato
1280	Nel S.I., l'unità di misura della costante elastica della molla è:	N/m	Nm	N/s	N/m^2

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1281	Nel Sistema Internazionale l'unità di misura della pressione è il pascal. Quanto vale 1 pascal?	1 N/m ²	1 Atm	10 kg/cm ²	1 N/m
1282	La pressione p dovuta ad una forza di 10 N applicata ad una superficie di 10 m ² è:	p = 1 Pascal	p = 1	p = 100 N/m ²	p = 100 Pascal
1283	Se F è la forza applicata a un corpo e A la sua accelerazione, il rapporto F/A rappresenta:	la massa del corpo	la velocità del corpo	la quantità di moto del corpo	la pressione esercitata sul corpo
1284	Un corpo di massa m, posto nel vuoto ad un'altezza h dal suolo, inizia a cadere da fermo e raggiunge il suolo con una energia cinetica pari a:	E = mgh	E = mh/2	manca il dato velocità per la valutazione dell'energia cinetica	E = 0
1285	Un moto si dice periodico quando:	le variabili del moto assumono gli stessi valori ad intervalli di tempo uguali	l'accelerazione del moto non è mai nulla	le grandezze fisiche che vi compaiono hanno sempre gli stessi valori	la velocità del moto è sempre costante
1286	La definizione di accelerazione media è:	il rapporto tra la variazione di velocità in un certo intervallo di tempo e l'intervallo di tempo stesso $a = (v_2 - v_1) / (t_2 - t_1)$	il tempo necessario affinché un corpo raggiunga velocità massima	lo spazio percorso nel tempo di un secondo	il tempo necessario per raggiungere una velocità di 100 Km/h
1287	Una forza uguale è applicata a corpi di massa diversa. L'accelerazione impressa ad ognuno di essi è:	inversamente proporzionale alla massa	proporzionale alla massa	proporzionale al quadrato della massa	non dipende dalla massa
1288	Velocità e accelerazione, nel moto circolare uniforme:	hanno direzioni perpendicolari	hanno direzioni le quali formano un angolo che dipende dalla frequenza di rotazione	hanno la stessa direzione e lo stesso verso	hanno la stessa direzione e verso opposte
1289	Nel Sistema Internazionale SI, l'unità di misura della forza è:	il newton	la dine	il watt	il joule
1290	La frequenza f in un moto armonico è legata al periodo T dalla relazione:	$f = T^{-1}$	$f = 2\pi T$	$f = 2\pi/T$	$f = T$
1291	È corretto dire che la pressione idrostatica alla base di un tubo verticale:	è indipendente dalla sezione della colonna liquida	è indipendente dalla densità del liquido	si misura in Atm/m ²	non esiste nei tubi capillari
1292	L'energia cinetica è una grandezza:	Sempre scalare	Sempre vettoriale	Né scalare né vettoriale	Scalare solo per una massa puntiforme
1293	La velocità è pari:	Al rapporto tra distanza percorsa e tempo impiegato	Alla somma tra distanza percorsa e tempo impiegato	Alla differenza tra distanza percorsa e tempo impiegato	Al prodotto tra distanza percorsa e tempo impiegato
1294	La velocità di un corpo è data da:	Distanza Percorsa / Tempo Impiegato	Nessuna delle altre risposte è corretta	Distanza Percorsa – Tempo Impiegato	Distanza Percorsa + Tempo Impiegato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1295	L'accelerazione di un oggetto è:	Il rapporto tra la variazione della sua velocità in un certo intervallo di tempo e la durata di quell'intervallo	Il rapporto lo spazio ed il tempo impiegato	Il prodotto tra lo spazio ed il tempo impiegato	Il prodotto tra la variazione della sua velocità in un certo intervallo di tempo e la durata di quell'intervallo
1296	La dinamica è la parte della fisica che studia:	Le relazioni tra i movimenti e le forze che li provocano	L'accelerazione di un corpo	La stabilità di un corpo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1297	L'unità di misura dell'intensità delle forze nel Sistema Internazionale è chiamata:	Newton e si indica con N	Dalton e si indica con D	Volta e si indica con V	Einstein e si indica con E
1298	Un corpo subisce una dilatazione termica. Cosa avviene alla sua densità?	Diminuisce all'aumentare della temperatura	Aumenta al diminuire della massa	Aumenta con l'aumentare della temperatura	Aumenta all'aumentare del volume
1299	Il peso e la massa di un corpo sono grandezze:	direttamente proporzionali	inversamente proporzionali	aventi la stessa unità di misura	aventi lo stesso valore numerico nel S.I.
1300	È possibile che un corpo che si muove di moto uniforme sia dotato di accelerazione?	Sì, se la traiettoria è curva	Sì, se il corpo è sottoposto alla forza peso	No, mai	Sì, se il moto è rettilineo
1301	Il dinamometro è uno strumento usato per misurare:	l'intensità della forza	il lavoro necessario per sollevare un oggetto	la differenza di potenziale	la profondità
1302	Nel vuoto è possibile la trasmissione del calore?	Sì, ma solo per irraggiamento	No, in nessun caso	Sì, ma solo per conduzione	Sì, ma solo per convezione
1303	In assenza di attrito un corpo in caduta libera subisce un aumento di:	velocità	accelerazione	peso	massa
1304	L'effetto dell'attrito su un corpo si manifesta attraverso:	una diminuzione di energia cinetica	un aumento di velocità	una diminuzione di energia potenziale gravitazionale	un aumento di accelerazione
1305	Una forza agente su di un corpo in direzione perpendicolare allo spostamento:	non compie lavoro	compie il massimo lavoro	accelera positivamente il corpo	accelera negativamente il corpo
1306	L'energia cinetica di un corpo in caduta libera in assenza di attrito:	aumenta al ridursi della quota	è costante	diminuisce al ridursi della quota	dipende dalle caratteristiche del corpo
1307	Cosa accade se si versa un liquido pesante in due vasi comunicanti?	Il liquido raggiunge lo stesso livello in entrambi i vasi	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni maggiori	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni minori	Il liquido occupa soltanto il tubo di comunicazione tra i due recipienti
1308	Una forza applicata a un corpo compie un lavoro quando:	il punto di applicazione della forza subisce uno spostamento	il punto di applicazione della forza, pur subendo pressioni notevoli, non subisce alcuno spostamento	la direzione della forza e quella dello spostamento sono tra loro parallele	pur in presenza di un notevole spostamento, non si verifica alcun trasferimento di energia
1309	Che differenza può essere stabilita tra i corpi liquidi e quelli gassosi?	I gas sono comprimibili, mentre i liquidi no	I liquidi fanno parte dei fluidi, mentre i gas no	I liquidi sono comprimibili, mentre i gas no	I gas hanno un volume proprio, mentre i liquidi tendono ad espandersi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1310	Che cosa si intende per portata di uno strumento di misura?	La misura massima che lo strumento può effettuare	La differenza tra la misura massima e la misura minima che lo strumento può effettuare	La più piccola misura effettuabile	La misura che effettua lo strumento
1311	Qual è l'unità di misura della temperatura nel S.I.?	Il grado kelvin	Il grado centigrado	Il grado celsius	Il grado fahrenheit
1312	Qual è l'unità di misura dell'intensità luminosa nel S.I.?	La candela	Il watt	Il lumen	Il lux
1313	Il prodotto vettoriale è un prodotto tra:	due vettori con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a uno scalare	due vettori con risultato uguale a uno scalare
1314	Un Ampere (A) equivale a:	1 Coulomb / 1 secondo	1 Coulomb x 1 secondo	1 Coulomb x 1 Farad	1 Coulomb / 1 Farad
1315	Quanto spazio percorre in un tempo $\Delta t = 60$ s un oggetto che si muove a velocità costante $V = 80$ m/s ?	5600 m	4800 m	2000 m	4000 m
1316	Quanto spazio percorre in un tempo $\Delta t = 60$ s un oggetto che si muove a velocità costante $V = 80$ km/s ?	1555,6 m	5600 km	4800,8 m	4 km
1317	Un oggetto viene fatto cadere dal tetto di una casa partendo da fermo. Se arriva a terra dopo 3 s, quanto è alta la casa?	44,1 m	22 m	4 m	48,2 m
1318	Un oggetto viene fatto cadere dentro un pozzo partendo da fermo. Se arriva al fondo del pozzo dopo 4 s, quanto è profondo il pozzo?	78,4 m	68,4 m	88,4 m	80 m
1319	Un corpo parte da fermo con accelerazione pari a 4 m/s ² . Quale sarà la sua velocità dopo 7 secondi? Quanto spazio ha percorso in questo intervallo di tempo?	28 m/s e 98 m	2,8 m/s ² e 9,8 m	2,8 m/s e 9,8 m	28 m/s ² e 98 m ²
1320	Un corpo parte da fermo con accelerazione pari a 6 m/s ² . Quanto tempo impiegherà per raggiungere la velocità di 108 km/h ? Quanto spazio ha percorso in questo intervallo di tempo?	5 s e 75 m	4,5 s e 7,5 m ²	5,8 s e 7,5 m	5 s ² e 75 m ²
1321	Un'auto passa da una velocità di 36 km/h a una velocità di 108 km/h in 25 secondi. Qual è l'accelerazione? Quanta strada ha percorso durante questo intervallo di tempo?	0,8 m/s ² e 500 m	8 m/s ² e 5 m	0,8 m/s e 500 m	8 m/s ² e 50 m ²

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1322	Un'auto sta viaggiando a 90 km/h; sapendo che ha frenato in 15 s, quanto vale l'accelerazione? Qual è lo spazio di frenata?	1,67 m/s ² e 187,5 m	1,67 m/s ² e 1,875 m	16,7 m/s e 18,75 m	1,67 m/s ² e 187,5 m ²
1323	Un'auto aumenta la sua velocità da 72 km/h a 108 km/h percorrendo un tratto di 500 m. Qual è la sua accelerazione? Quanto tempo ha impiegato per percorrere questo tratto?	0,5 m/s ² e 20 s	5 m/s ² e 2 s	5 m/s e 2 s	0,5 m/s ² e 20 s ²
1324	Un'auto si muove con accelerazione costante pari a 0,5 m/s ² ; sapendo che quando esce da una galleria lunga 180 m la sua velocità è di 126 km/h, si determini la velocità con cui è entrata nella galleria.	32,3 m/s	3,23 m/s	3,23 m ² /s ²	32,3 m/s ²
1325	Un sasso viene lasciato cadere da fermo da un'altezza di 2 m. Qual è la velocità di impatto con il suolo? Qual è il tempo di caduta? Si tenga presente che l'accelerazione di gravità ha modulo 9,8 m/s ² .	6,26 m/s e 0,64 s	626 m/s e 0,64 s	6,26 m/s e 64 s	62,6 m/s e 6,4 s
1326	Una motocicletta aumenta la sua velocità da 36 km/h a 108 km/h con un'accelerazione pari a 1m/s ² . Quanto tempo ha impiegato? Quanto spazio ha percorso in questo intervallo di tempo?	20 s e 400 m	20 s e 4 m	2 s e 4 m	20 s e 40 m
1327	Un'auto frena e si ferma in 10 s. Sapendo che in questo intervallo di tempo ha percorso 100 m, determina l'accelerazione e la velocità iniziale.	-2 m/s ² e 20 m/s	-8 m/s ² e 80 m/s	-10 m/s ² e 40 m/s	-4 m/s ² e 2 m/s
1328	Un'auto passa dalla velocità v0 alla velocità di 30 m/s in 15 s, percorrendo una distanza pari a 300 m. Determinare la velocità iniziale v0 e l'accelerazione.	10 m/s e 1,3 m/s ²	1 m/s e 1,3 m/s	50 m/s e 8 m/s ²	100 m/s e 13 m/s ²
1329	I raggi X:	viaggiano alla velocità della luce	sono elettroni	hanno carica positiva	sono radiazioni di natura ignota
1330	Un elettroscopio messo vicino ad una sorgente di raggi X si scarica rapidamente perché:	i raggi X hanno potere ionizzante	i raggi X hanno piccolissima lunghezza d'onda	i raggi X penetrano nei corpi	i raggi X sono costituiti da particelle cariche negativamente
1331	I raggi X sono:	fotoni	particelle alfa	protoni	neutroni
1332	L'immagine formata da una lente convergente:	è reale o virtuale a seconda della distanza tra l'oggetto e la lente	è reale o virtuale a seconda della lunghezza d'onda della luce	è sempre reale	è sempre virtuale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1333	Le radiazioni gamma sono:	onde elettromagnetiche	elettroni	particelle di massa uguale a quella dell'elettrone ma prive di carica	le diverse zone dello spettro luminoso
1334	Un raggio di luce passa da un mezzo con indice di rifrazione n_A ad uno con indice n_B . Il raggio rifratto:	si avvicina alla normale alla superficie di separazione fra i due mezzi se $n_B > n_A$	si avvicina alla normale se $n_B < n_A$	prosegue sempre inalterato	si avvicina sempre alla normale
1335	Una lampada puntiforme emette luce nel vuoto, uniformemente in tutte le direzioni. La potenza luminosa per unità di area su superfici sferiche concentriche varia con la distanza r dalla lampada, con una legge del tipo:	proporzionale al reciproco del quadrato di r (come $1/r^2$)	proporzionale al reciproco di r (come $1/r$)	proporzionale al reciproco della terza potenza di r (come $1/r^3$)	proporzionale al reciproco dell'esponenziale di r [come $1/(e^r)$]
1336	L'ultravioletto, rispetto all'infrarosso, ha:	frequenza maggiore	frequenza minore	lunghezza d'onda maggiore	uguale frequenza
1337	Il potere diottrico si misura in:	m^{-1}	m	angoli piani	steradiani
1338	Una radiazione monocromatica è caratterizzata da un ben preciso valore:	della frequenza	dell'intensità	del campo magnetico associato	della velocità di propagazione
1339	Data una radiazione infrarossa e una ultravioletta, la prima rispetto alla seconda ha:	lunghezza d'onda maggiore e frequenza minore	lunghezza d'onda maggiore e frequenza maggiore	lunghezza d'onda minore e frequenza minore	lunghezza d'onda minore e frequenza maggiore
1340	Il fuoco di una lente convergente è:	il punto dell'asse ottico in cui vanno a convergere tutti i raggi che incidono sulla lente parallelamente all'asse ottico	il punto dell'asse ottico in cui si formano immagini nitide	il punto dell'asse ottico in cui vanno a convergere tutti i raggi passanti dal centro della lente	il punto dell'asse ottico che dista dalla lente esattamente la metà del raggio di curvatura
1341	Una lastra di vetro trasparente, di colore verde, trasmette la luce verde quando è colpito dalla luce bianca solare. Ciò significa che:	assorbe la luce di colore differente	emette luce verde	colora la luce bianca in verde	diffrange la luce bianca
1342	Un'onda luminosa che si propaga dal vuoto ad un mezzo materiale:	diminuisce la velocità di propagazione	aumenta la propria frequenza	diminuisce la propria frequenza	aumenta la propria lunghezza d'onda
1343	L'immagine formata da uno specchio convesso è, rispetto alle dimensioni dell'oggetto:	sempre più piccola	sempre più grande	più grande se l'oggetto è posto tra il fuoco e lo specchio	più grande se l'oggetto è posto ad una distanza maggiore della distanza focale
1344	Ponendo una lastra fotografica nella posizione dove si forma un'immagine virtuale, la lastra:	non risulta impressionata	risulta impressionata	risulta impressionata, ma l'immagine non è nitida	risulta impressionata solo dopo un'esposizione abbastanza lunga
1345	Aumentando la frequenza, l'energia di un fotone:	aumenta	diminuisce	l'energia non dipende dalla frequenza	può aumentare o diminuire a seconda del mezzo di propagazione
1346	Le seguenti radiazioni elettromagnetiche: raggi gamma, raggi X, raggi ultravioletti, raggi infrarossi, onde radio differiscono per:	Il periodo	La capacità di subire il fenomeno di interferenza	L'indice di rifrazione	La velocità di propagazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1347	La radiazione luminosa non è un'onda elastica perché:	si propaga anche nel vuoto	si può farla interferire	è polarizzabile	è visibile
1348	Un raggio luminoso monocromatico subisce il fenomeno della rifrazione passando dall'aria all'acqua. In questo caso:	la frequenza non varia	la velocità di propagazione non varia	la lunghezza d'onda non varia	velocità, lunghezza d'onda e frequenza restano costanti
1349	Quando si utilizza una lente di ingrandimento l'immagine di un oggetto situato tra il fuoco e la lente è:	virtuale	reale	capovolta	fittizia
1350	Rispetto alla visione ad occhio nudo, una lente d'ingrandimento consente di:	aumentare l'angolo sotto il quale l'occhio vede l'oggetto	aumentare le dimensioni dell'oggetto	mettere meglio a fuoco gli oggetti di piccola dimensione	diminuire il potere diottrico dell'occhio
1351	Nel SI, la diottria si misura in:	m ⁻¹	m	radianti	steradiani
1352	Se si pone un oggetto tra il fuoco e una lente sottile convergente, allora l'immagine che si formerà sarà:	virtuale	reale	non si formerà alcuna immagine	l'immagine sarà sempre sfocata
1353	Una lampada ad incandescenza da 120 watt ed uno scaldabagno elettrico da 1500 watt sono alimentati dalla stessa tensione. Si deduce che:	è più elevata la resistenza della lampada ad incandescenza	le resistenze elettriche dei due apparecchi sono le stesse	è più elevata la resistenza dello scaldabagno elettrico	non si può rispondere senza conoscere le correnti
1354	Se la distanza tra due cariche elettriche di segno opposto viene raddoppiata, la forza di attrazione:	diminuisce di un fattore 4	aumenta di un fattore 2	aumenta di un fattore 4	non varia
1355	Affinché un gas perfetto si espanda lentamente mantenendo costante la sua temperatura:	occorre fornire calore al gas	occorre sottrarre calore dal gas	la pressione deve dimezzarsi	è una trasformazione impossibile
1356	Nel vuoto è possibile la trasmissione del calore?	Sì, ma solo per irraggiamento	No, in nessun caso	Sì, ma solo per conduzione	Sì, ma solo per convezione
1357	Il calore specifico dell'acqua è di 1 kcal/kg: pertanto la quantità di calore necessaria per aumentare di 10 °C la temperatura di 10 kg di acqua è uguale a:	100 kcal	1 kcal	1 cal	10 cal
1358	Una macchina termica ideale ha un rendimento del 20%. Se essa assorbe in un ciclo una quantità di calore pari a 50 J quale sarà il lavoro compiuto?	10 J	50 J	100 J	Non si può rispondere dato che non viene data la temperatura della sorgente a temperatura più alta
1359	Quando l'acqua si trasforma in ghiaccio a pressione atmosferica:	sviluppa calore	viene assorbito calore	aumenta la temperatura	diminuisce la temperatura
1360	Una trasformazione adiabatica:	è una trasformazione in cui non vi è scambio di calore tra ambiente e sistema	avviene sempre ad energia interna costante	è una trasformazione in cui la temperatura del sistema si mantiene sempre costante	è una trasformazione sempre reversibile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1361	Un sistema isolato passa spontaneamente da uno stato 1 ad uno stato 2 attraverso un processo reale, cioè irreversibile. In merito all'entropia, si può affermare che:	l'entropia aumenta	l'entropia diminuisce	l'entropia resta costante in quanto il sistema è, per ipotesi, isolato	l'entropia resta costante se il processo è isobaro
1362	La quantità di calore necessaria per innalzare la temperatura di 1 kg d'acqua da 14,5 °C a 15,5 °C rappresenta:	1 kcal	4,18 kcal	1000 kcal	1 J
1363	In base a quale principio un palloncino riempito di idrogeno, lasciato a sé, vola verso l'alto?	Per il principio di Archimede	Per il principio di Pascal	Per il primo principio della dinamica	Per il secondo principio della termodinamica
1364	Nel moto circolare uniforme la velocità:	è costante solo in modulo	è variabile in modulo e in direzione	è costante in modulo e direzione	è costante solo in direzione
1365	In quali dei seguenti moti l'accelerazione centripeta è nulla?	Moto rettilineo uniformemente accelerato	Moto circolare uniforme	Moto circolare accelerato	Moto parabolico
1366	Qual è il valore dell'angolo che la direzione di una forza applicata ad un corpo deve formare con lo spostamento affinché la sua azione sia frenante?	> 90	0	90	< 90
1367	La grandezza che si misura in N/m ³ è:	il peso specifico	la tensione superficiale	la pressione osmotica	la densità
1368	La pressione P esercitata da una colonna di liquido di densità d avente altezza h e sezione di area A, è data da:	$P = dgh$	$P = dgh/A$ dove A è l'area della sezione della colonna	$P = dg$	per rispondere occorre conoscere la massa della colonna di liquido
1369	L'accelerazione centripeta è:	la componente radiale dell'accelerazione	quella che possiede un corpo in moto rettilineo uniforme	quella che subisce un astronauta in fase di lancio di un razzo	quella che subisce un corpo animato di moto armonico
1370	Quanti metri cubi sono contenuti in un millilitro?	10^{-6}	10^{-3}	100	1000
1371	Un corpo rigido sospeso per un punto fisso qualsiasi:	può ruotare	può traslare	può rototraslare	non può muoversi
1372	La portata volumetrica di un condotto:	è il volume di liquido che attraversa una sezione nell'unità di tempo	è la massa di liquido che esce dal condotto	si misura in litri . minuti	dipende dalla quota del condotto
1373	In un moto circolare uniforme il periodo T è il tempo impiegato per percorrere l'intera circonferenza. Il numero di giri compiuti nell'unità di tempo è:	$1/T$	$2[\text{pigreco}]/T$	$T/2[\text{pigreco}]$	$2[\text{pigreco}]T$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1374	Per tensione superficiale si intende:	la forza tangente alla superficie libera di un liquido che agisce su un tratto di perimetro di lunghezza unitaria	lo sforzo cui si trova sottoposta la superficie di un corpo	la curvatura che assume in un capillare il menisco di liquido ascendente o discendente	la forza che agisce sull'unità di superficie di un corpo fluido
1375	Due coppie di forze si dicono opposte quando i loro momenti hanno:	modulo uguale, direzioni coincidenti, versi contrari	modulo uguale	versi contrari	direzioni coincidenti e versi contrari
1376	La pressione atmosferica è:	la pressione esercitata da una colonna di mercurio di 76 cm d'altezza a 0 °C	la pressione a livello del mare in qualsiasi giorno dell'anno	la pressione esercitata da una colonna d'acqua di 76 m d'altezza	la pressione atmosferica a 76 m dal livello del mare a 4 °C
1377	Quale dei seguenti campi di forze non è conservativo:	magnetico	gravitazionale	elettrostatico	campo di forza costante
1378	Il teorema dell'impulso vale:	sia per i sistemi isolati che per i sistemi non isolati	soltanto per i sistemi su cui non agiscono forze esterne	soltanto per i sistemi non isolati	soltanto per i sistemi isolati
1379	Nel sistema CGS l'unità di misura dell'energia è:	Erg	Watt	Dina	Joule
1380	Quale tra questi moti corrisponde meglio a un moto vario?	Il viaggio di un treno tra due stazioni.	La marcia di un soldato.	Il moto di una slitta su un piano ghiacciato.	Il moto delle bollicine in un bicchiere di gassosa.
1381	Il valore della pressione atmosferica al livello del mare vale all'incirca:	101 kPa	101 bar	101 millibar	101 Pa
1382	Le correnti convettive sono causate direttamente da:	differenze di densità	differenze di massa	differenze di calore	differenze di temperatura
1383	La velocità del suono nell'aria è circa:	330 m/s	330 km/s	0,33 m/s	33 m/s
1384	Il braccio umano è una leva di terzo grado nella quale la potenza è rappresentata:	dall'inserzione dei muscoli	dall'avambraccio	dal gomito	dall'oggetto sorretto dalla mano
1385	Le armature di un condensatore sono collegate ai poli di una batteria. Allontanando le armature del condensatore:	si riduce la capacità	viene prelevata altra energia dalla batteria	varia la differenza di potenziale fra le armature	il campo elettrico fra le armature del condensatore non varia
1386	Un uomo ha una massa di 70 chili ed occupa un volume di 65 litri. La sua densità media vale:	1077 kg/m ³	10,77 kg/m ³	0,108 g/cm ³	10,77 g/cm ³
1387	Un'automobile ha percorso 15 km in 10 minuti e successivamente 5 km in 5 minuti. La sua velocità media sull'intero tratto è stata:	80 km/h	75 km/h	90 km/h	60 km/h
1388	Un ferro da stiro dissipa una potenza di 880 W. Se viene alimentato da una tensione di rete di 220 V, la corrente I che lo attraversa e la sua resistenza elettrica valgono:	I = 4 A, R = 55 Ohm	I = 4 A, R = 880 Ohm	I = 0,25 A, R = 880 Ohm	I = 0,25 A, R = 55 Ohm
1389	Un uomo ha una massa di 80 chili ed occupa un volume di 50 litri. La sua densità media vale:	1600 kg/m ³	16,00 kg/m ³	0,108 g/cm ³	16,00 g/cm ³

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1390	Un uomo ha una massa di 90 chili ed occupa un volume di 40 litri. La sua densità media vale:	2250 kg/m ³	22,50 kg/m ³	0,108 g/cm ³	22,50 g/cm ³
1391	Un uomo ha una massa di 75 chili ed occupa un volume di 35 litri. La sua densità media vale:	2142,9 kg/m ³	21,429 kg/m ³	0,108 g/cm ³	21,429 g/cm ³
1392	Un uomo ha una massa di 70 chili ed occupa un volume di 40 litri. La sua densità media vale:	1750 kg/m ³	17,50 kg/m ³	0,108 g/cm ³	17,50 g/cm ³
1393	Un uomo ha una massa di 85 chili ed occupa un volume di 60 litri. La sua densità media vale:	1416,6 kg/m ³	14,166 kg/m ³	0,108 g/cm ³	14,166 g/cm ³
1394	Un ferro da stiro dissipa una potenza di 800 W. Se viene alimentato da una tensione di rete di 200 V, la corrente I che lo attraversa e la sua resistenza elettrica valgono:	I = 4 A, R = 50 Ohm	I = 4 A, R = 800 Ohm	I = 0,25 A, R = 800 Ohm	I = 0,25 A, R = 50 Ohm
1395	Un ferro da stiro dissipa una potenza di 860 W. Se viene alimentato da una tensione di rete di 230 V, la corrente I che lo attraversa e la sua resistenza elettrica valgono:	I = 3,739 A, R = 61,51 Ohm	I = 3,739 A, R = 860 Ohm	I = 3,739 A, R = 860 Ohm	I = 0,25 A, R = 61,51 Ohm
1396	Un ferro da stiro dissipa una potenza di 900 W. Se viene alimentato da una tensione di rete di 250 V, la corrente I che lo attraversa e la sua resistenza elettrica valgono:	I = 3,6 A, R = 69,44 Ohm	I = 3,6 A, R = 900 Ohm	I = 3,6 A, R = 900 Ohm	I = 0,25 A, R = 69,44 Ohm
1397	Un ferro da stiro dissipa una potenza di 460 W. Se viene alimentato da una tensione di rete di 220 V, la corrente I che lo attraversa e la sua resistenza elettrica valgono:	I = 2,09 A, R = 105,26 Ohm	I = 2,09 A, R = 460 Ohm	I = 20,9 A, R = 460 Ohm	I = 0,25 A, R = 105,26 Ohm
1398	Un ferro da stiro dissipa una potenza di 500 W. Se viene alimentato da una tensione di rete di 250 V, la corrente I che lo attraversa e la sua resistenza elettrica valgono:	I = 2 A, R = 125 Ohm	I = 2 A, R = 500 Ohm	I = 2 A, R = 500 Ohm	I = 0,25 A, R = 125 Ohm
1399	Per scaldare di un grado centigrado 1500 g di sostanza A è necessaria la stessa quantità di calore che serve per innalzare di un grado centigrado 3000 grammi di sostanza B. Se ne deduce che il calore specifico di B, rispetto al calore specifico di A, è:	la metà	uguale	il doppio	quattro volte maggiore
1400	Fra due punti vi è la differenza di potenziale di 1 Volt quando il lavoro eseguito per spostare la carica di 1 Coulomb è pari a:	1 Joule	1 Farad	1 metro/secondo	1 Watt

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1401	Due campi elettrici, rispettivamente di 3 V/m e 4 V/m, sono diretti ortogonalmente l'uno all'altro. Calcolare il modulo del vettore risultante:	5 V/m	è necessario precisare il verso dei vettori componenti	2 V/m	3/4 V
1402	Due campi elettrici, rispettivamente di 5 V/m e 6 V/m, sono diretti ortogonalmente l'uno all'altro. Calcolare il modulo del vettore risultante:	7,81 V/m	è necessario precisare il verso dei vettori componenti	1 V/m	15 V
1403	Due campi elettrici, rispettivamente di 6 V/m e 8 V/m, sono diretti ortogonalmente l'uno all'altro. Calcolare il modulo del vettore risultante:	10 V/m	è necessario precisare il verso dei vettori componenti	5 V/m	4 V
1404	La quantità di calore che occorre fornire a 200 g di acqua per innalzare la temperatura da 20 a 40 gradi centigradi è all'incirca pari a:	4000 cal	400 cal	200 kcal	40000 joule
1405	Un frigorifero ha lo scopo di mantenere a bassa temperatura una cella frigorifera. Nel contempo esso ha l'effetto di:	riscaldare l'ambiente in cui si trova	raffreddare l'ambiente	lasciare immutato l'ambiente	aumentare l'umidità dell'ambiente
1406	Mescolando 1 kg d'acqua avente una temperatura di 80 °C con una eguale massa d'acqua a 20 °C, quale temperatura assumerà la miscela (supponendo che il calore specifico non dipenda dalla temperatura stessa)?	50 °C	160 °C	26,67 °C	60 °C
1407	Mescolando 1 kg d'acqua avente una temperatura di 60 °C con una eguale massa d'acqua a 30 °C, quale temperatura assumerà la miscela (supponendo che il calore specifico non dipenda dalla temperatura stessa)?	45 °C	20 °C	30 °C	90 °C
1408	Mescolando 1 kg d'acqua avente una temperatura di 120 °C con una eguale massa d'acqua a 40 °C, quale temperatura assumerà la miscela (supponendo che il calore specifico non dipenda dalla temperatura stessa)?	80 °C	160 °C	30 °C	40 °C
1409	Una forza costante F, agendo per un tempo t su un corpo di massa m, ne fa aumentare la velocità di un fattore 5 rispetto a quella iniziale. Si può senz'altro affermare che:	la quantità di moto del corpo è aumentata di 5 volte	l'energia cinetica del corpo è aumentata di 5 volte	l'accelerazione del corpo è aumentata di 5 volte	la temperatura del corpo è aumentata di 5 gradi

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1410	Una forza costante F , agendo per un tempo t su un corpo di massa m , ne fa aumentare la velocità di un fattore 10 rispetto a quella iniziale. Si può senz'altro affermare che:	la quantità di moto del corpo è aumentata di 10 volte	l'energia cinetica del corpo è aumentata di 10 volte	l'accelerazione del corpo è aumentata di 10 volte	la temperatura del corpo è aumentata di 10 gradi
1411	Una forza costante F , agendo per un tempo t su un corpo di massa m , ne fa aumentare la velocità di un fattore 15 rispetto a quella iniziale. Si può senz'altro affermare che:	la quantità di moto del corpo è aumentata di 15 volte	l'energia cinetica del corpo è aumentata di 15 volte	l'accelerazione del corpo è aumentata di 15 volte	la temperatura del corpo è aumentata di 15 gradi
1412	Una forza costante F , agendo per un tempo t su un corpo di massa m , ne fa aumentare la velocità di un fattore 20 rispetto a quella iniziale. Si può senz'altro affermare che:	la quantità di moto del corpo è aumentata di 20 volte	l'energia cinetica del corpo è aumentata di 20 volte	l'accelerazione del corpo è aumentata di 20 volte	la temperatura del corpo è aumentata di 20 gradi
1413	Una forza costante F , agendo per un tempo t su un corpo di massa m , ne fa aumentare la velocità di un fattore 3 rispetto a quella iniziale. Si può senz'altro affermare che:	la quantità di moto del corpo è aumentata di 3 volte	l'energia cinetica del corpo è aumentata di 3 volte	l'accelerazione del corpo è aumentata di 3 volte	la temperatura del corpo è aumentata di 3 gradi
1414	Quattro cariche di ugual valore, due positive e due negative, sono disposte sui vertici di un quadrato con le cariche positive agli estremi di una diagonale. Quanto valgono campo elettrico E e potenziale V nel punto C , intersezione delle diagonali?	Sono entrambi nulli	Sono entrambi diversi da zero	Il campo elettrico è nullo e il potenziale è diverso da zero	Il potenziale è nullo ed il campo elettrico è diverso da zero
1415	Quale delle seguenti grandezze fisiche è una grandezza vettoriale?	Velocità	Temperatura	Massa	Volume
1416	Un aereo percorre 120 km in direzione nord, poi 50 km in direzione ovest, infine 130 km in direzione sud-est. Qual è il modulo dello spostamento totale?	0 km	40 km	200 km	300 km
1417	Due resistenze di 15 ohm ciascuna, sono collegate in parallelo e la differenza di potenziale ai loro capi è di 200 V. La resistenza equivalente vale:	7,5 ohm	0,25 ohm	2,5 ohm	25 ohm
1418	Due resistenze di 20 ohm ciascuna, sono collegate in parallelo e la differenza di potenziale ai loro capi è di 300 V. La resistenza equivalente vale:	10 ohm	0,5 ohm	5 ohm	20 ohm

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1419	Un atleta esegue uno scatto di 50 m in 8 secondi, quindi si ferma e torna in dietro camminando alla linea di partenza in 40 secondi. Se viene presa come positiva la direzione dello scatto, qual è la velocità media dello scatto?	6,25 m/s	5,45 m/s	6,68 m/s	3,50 m/s
1420	Due masse uguali d'acqua hanno rispettivamente temperature di 60 e 20 °C. Mescolandole in assenza di scambi termici con l'esterno la temperatura finale di equilibrio sarà:	40 °C	80 °C	30 °C	occorre conoscere il valore della massa totale
1421	Una macchina che viaggia alla velocità di 100 Km/h incrocia un'altra macchina proveniente in senso opposto che viaggia alla velocità di 50 Km/h. La velocità relativa tra le due automobili vale:	150 Km/h	75 Km/h	50 Km/h	25 Km/h
1422	Due masse uguali d'acqua hanno rispettivamente temperature di 50 e 40 °C. Mescolandole in assenza di scambi termici con l'esterno la temperatura finale di equilibrio sarà:	45 °C	90 °C	30 °C	10 °C
1423	Una macchina che viaggia alla velocità di 120 Km/h incrocia un'altra macchina proveniente in senso opposto che viaggia alla velocità di 80 Km/h. La velocità relativa tra le due automobili vale:	200 Km/h	75 Km/h	50 Km/h	125 Km/h
1424	Si può trasferire del calore da un corpo che si trova ad una temperatura di 350 K ad uno che si trova ad una temperatura di 87 °C?	Sì, ma solo compiendo un lavoro	No, perché si violerebbe il primo principio della termodinamica	Sì, solo se la trasformazione è reversibile	Sì, solo se la pressione rimane costante
1425	La velocità media di un'automobile che viaggia per 200 km a 50 km/h e per 160 km a 80 km/h è:	60 km/h	55 km/h	65 km/h	70 km/h
1426	In una trasformazione isoterma di un gas, si mantiene costante la pressione. Ne consegue che:	il volume del gas resta costante	il volume del gas diminuisce	la massa del gas varia	il volume del gas aumenta
1427	Un sub è immerso ad una profondità di 50 m. A quale pressione è sottoposto?	6 atm	1 atm	5 atm	50 atm
1428	L'eco è dovuta al fenomeno di:	riflessione di onde sonore	rifrazione di onde sonore	diffrazione di onde sonore	interferenza di onde sonore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1429	L'accelerazione centripeta è:	la componente radiale dell'accelerazione	quella che possiede un corpo in moto rettilineo uniforme	quella che subisce un astronauta in fase di lancio di un razzo	quella che subisce un corpo animato di moto armonico
1430	La capacità di un condensatore piano e parallelo è:	proporzionale alla superficie delle armature	dipendente dalla costante magnetica	inversamente proporzionale alla superficie	inversamente proporzionale alla costante dielettrica
1431	Due corpi aventi lo stesso volume e la stessa densità hanno:	la stessa massa	la stessa superficie	la stessa capacità termica	la stessa carica elettrica
1432	Sei lampade sono collegate in parallelo a una d.d.p. costante. Se il filamento di una di esse si interrompe:	l'intensità di corrente nelle altre rimane invariata	si spengono anche le altre	aumenta la luminosità delle altre	diminuisce l'intensità di corrente nelle altre
1433	È possibile comprimere adiabaticamente un gas perfetto a temperatura costante?	No, non è possibile	Sì, e il lavoro compiuto dal gas sarà positivo	Sì, e il lavoro compiuto dal gas sarà negativo	Sì, e il lavoro compiuto dal gas sarà nullo
1434	Se F è la forza applicata a un corpo e A la sua accelerazione il rapporto F/A rappresenta:	la massa del corpo	la velocità del corpo	la quantità di moto del corpo	la pressione esercitata sul corpo
1435	Se un subacqueo scende alla profondità di 40 m sotto il livello del mare, la pressione è aumentata, rispetto al valore presente alla superficie, di circa:	4 atm	1 atm	2 atm	3 atm
1436	Quando il rendimento di una macchina termica è uguale a 1?	in nessun caso	quando funziona a bassissimo regime	quando è una macchina ideale senza attriti	quando utilizza una sola sorgente di calore
1437	Due resistenze sono collegate in parallelo se:	ai loro capi c'è la stessa differenza di potenziale	sono attraversate dalla stessa corrente	le correnti che le attraversano sono proporzionali alle rispettive resistenze	la differenza di potenziale ai loro capi è uguale a 0
1438	Indicare quale, tra le seguenti, non è una unità di misura elettrica:	Radianti	Farad	Ohm	Ampère
1439	In quale dei seguenti mezzi il suono NON può propagarsi?	Vuoto	Acqua	Vapore acqueo	Ghiaccio
1440	Nel SI, un corpo di massa 5 kg ha peso:	49 N	1,96 N	4,9 N	9,8 N
1441	Il decibel è una unità utilizzata:	nell'acustica	nell'ottica	nella termodinamica	nell'idrostatica
1442	Quale delle seguenti unità di misura non si riferisce all'energia?	Newton	Joule	Erg	Caloria
1443	Nel SI, Il Bequerel (Bq) è l'unità di misura della:	attività di una sorgente radioattiva	resistenza elettrica	pressione idrostatica	lavoro meccanico
1444	Nel SI, un corpo di massa 6 kg ha peso:	58,86 N	42,96 N	54,9 N	59,8 N
1445	Nel SI, un corpo di massa 7 kg ha peso:	68,67 N	62,96 N	64,9 N	69,8 N
1446	Nel SI, un corpo di massa 8 kg ha peso:	78,48 N	72,96 N	74,9 N	79,8 N
1447	Nel SI, un corpo di massa 9 kg ha peso:	88,29 N	82,96 N	84,9 N	89,8 N
1448	Nel SI, un corpo di massa 10 kg ha peso:	98,1 N	92,96 N	94,9 N	99,8 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1449	Un corpo di 4 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 20 N. La sua accelerazione è pari a:	5 m/s^2	80 J/s	80 m/s	5 m/s
1450	Il moto di caduta libera dei gravi è un moto:	uniformemente accelerato	rettilineo uniforme	armonico	periodico
1451	Un corpo di 3 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 12 N. La sua accelerazione è pari a:	4 m/s^2	40 J/s	20 m/s	6 m/s
1452	Un corpo di 5 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 15 N. La sua accelerazione è pari a:	3 m/s^2	30 J/s	30 m/s	5 m/s
1453	Un corpo di 6 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 18 N. La sua accelerazione è pari a:	3 m/s^2	30 J/s	30 m/s	5 m/s
1454	Un corpo di 5 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 20 N. La sua accelerazione è pari a:	4 m/s^2	40 J/s	20 m/s	6 m/s
1455	Un corpo di 4 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 24 N. La sua accelerazione è pari a:	6 m/s^2	28 J/s	8 m/s	4 m/s
1456	Un corpo di 5 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 25 N. La sua accelerazione è pari a:	5 m/s^2	80 J/s	80 m/s	5 m/s
1457	Un corpo di 7 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 28 N. La sua accelerazione è pari a:	4 m/s^2	40 J/s	20 m/s	6 m/s
1458	Un corpo di 3 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 30 N. La sua accelerazione è pari a:	10 m/s^2	90 J/s	90 m/s	3 m/s
1459	Come viene chiamato il passaggio di stato liquido-vapore?	Evaporazione	Sublimazione	Brinamento	Fusione
1460	La resistenza di un conduttore ohmico di forma cilindrica è direttamente proporzionale:	alla lunghezza	alla sezione	al quadrato della sezione	al cubo della sezione
1461	Come viene chiamato il passaggio da solido a liquido?	Fusione	Sublimazione	Brinamento	Liquefazione
1462	Se una carica elettrica positiva q è immersa in un campo elettrico E , subisce una forza:	$F = qE$	$F = q/E$	$F = 0$	$F = q2E$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1463	Un corpo di peso P1 e della densità D1 galleggia su un fluido di peso P2 e densità D2, quindi:	$D1 < D2$	$P1 > P2$	$P1 < P2$	$D1 > D2$
1464	Che cosa significa che un moto è uniformemente accelerato?	Che la velocità è una funzione lineare del tempo	Che l'accelerazione è una funzione lineare del tempo	Che l'accelerazione è nulla	Che il corpo che si muove ha densità uniforme
1465	Un'automobile che viaggia alla velocità di 100 km/h percorre circa:	30 metri in un secondo	300 metri in un secondo	100 metri in un secondo	10 metri in un secondo
1466	La cinematica studia:	il moto dei corpi indipendentemente dalle cause che lo provocano o lo modificano	le condizioni di equilibrio dei corpi	il moto dei corpi in relazione alle cause che lo provocano o lo modificano	le forze a cui sono soggetti i corpi durante il loro moto
1467	L'energia meccanica di un corpo è uguale:	alla somma della sua energia cinetica e potenziale	alla sua energia cinetica	alla sua energia potenziale	alla differenza tra la sua energia cinetica e potenziale
1468	Una deformazione si dice elastica se:	scompare al cessare della causa che l'ha provocata	aumenta al cessare della causa che l'ha provocata	diminuisce al cessare della causa che l'ha provocata	rimane invariata al cessare della causa che l'ha provocata
1469	La differenza tra gas e vapore consiste nel fatto che il vapore:	può essere liquefatto per compressione	è meno denso del gas	è bianco, il gas è trasparente	non è un aeriforme
1470	La resistenza di un conduttore ohmico è:	indipendente dalla tensione	direttamente proporzionale alla tensione	direttamente proporzionale alla corrente	indipendente dalla temperatura
1471	Un'auto viaggia a 120 km/h. Quanti metri percorre in un secondo?	33 m	12 m	120 m	3,3 m
1472	Tre resistenze in serie R1, R2, R3 equivalgono ad un'unica resistenza R pari a:	$R = R1 + R2 + R3$	$R = R1 \times R2 \times R3$	$R = R1 \times R2 + R1 \times R3 + R2 \times R3$	$R = 1/R1 + 1/R2 + 1/R3$
1473	Se il volume è espresso in metri cubi e la pressione in pascal, il loro prodotto è espresso in:	joule	watt	kg	newton
1474	La capacità elettrica di un condensatore:	è il rapporto fra la carica su di una armatura e la d.d.p. fra le armature	è caratteristica solo dei condensatori piani	rappresenta le dimensioni del condensatore	è il rapporto fra la d. d. p. fra le armature e la carica su di una armatura
1475	Quando un gas perfetto a pressione P e volume V subisce una espansione isoterma, si può affermare che:	$PV = \text{cost}$	$P = \text{cost}$	$V = \text{cost}$	$P/V = \text{cost}$
1476	Gli isotopi sono atomi di un elemento caratterizzato da:	diverso numero di massa	diverso numero di protoni	diverso numero atomico	diverso numero di elettroni
1477	Quando l'acqua alla temperatura di 0 °C si trasforma in ghiaccio cede all'ambiente:	calore di fusione	calore di evaporazione	calore specifico	calore di reazione
1478	Che differenza c'è tra sublimazione ed evaporazione?	La sublimazione è il passaggio solido-vapore, l'evaporazione è il passaggio liquido-vapore	Sono uno l'inverso dell'altro	Non c'è nessuna differenza	La sublimazione è il passaggio vapore-solido, l'evaporazione è il passaggio liquido-vapore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1479	La capacità di un condensatore è inversamente proporzionale:	alla distanza delle armature	alla superficie delle armature	alla costante dielettrica del dielettrico interposto fra le armature	al potenziale applicato
1480	Un sistema termodinamico riceve dall'esterno una quantità di calore pari a 4 J e contemporaneamente compie un lavoro di uguale entità sull'esterno. La variazione di energia interna del sistema vale:	0	+ 8 J	- 4 J	+ 4 J
1481	Nel SI, la differenza di potenziale si misura in:	Joule/Coulomb	volt x m	volt/m	Joule/s
1482	A temperatura costante, se la pressione raddoppia, il volume di un gas perfetto:	dimezza	rimane invariato perché è ben noto che il volume di un gas dipende solo dalla temperatura	se il gas è compresso esso si scalda e la temperatura non può rimanere costante	raddoppia
1483	10 kW equivalgono ad una potenza pari a:	10000 J/s	10 J/s	10000 J . s	10000 J/min
1484	L'energia cinetica, ad un certo istante, di un corpo di massa $m = 6 \text{ kg}$ è di 147 J. La velocità del corpo allo stesso istante è:	7 m/s	49 m/s	42 m/s	24,5 m/s
1485	Se 2 fili identici di resistenza 4 ohm vengono disposti in parallelo, la resistenza equivalente è:	2 ohm	8 ohm	16 ohm	0,5 ohm
1486	Un oggetto che ha inizialmente una velocità 3 m/s, dopo 2 s, ha una velocità di 7 m/s nella stessa direzione. La sua accelerazione media è:	2 m/s ²	1 m/s ²	3 m/s ²	4 m/s ²
1487	Si definisce momento di una forza rispetto a un punto:	il prodotto vettoriale del braccio per la forza	il prodotto della forza per il tempo	il prodotto della forza per il suo spostamento	il prodotto della forza per la velocità del corpo su cui agisce
1488	Il numero di Avogadro esprime il numero di:	molecole o atomi contenute in una mole	protoni contenuti in un atomo	atomi contenuti in una molecola	elettroni delocalizzati in un metallo in condizioni standard
1489	La quantità di moto di un corpo è:	direttamente proporzionale alla sua velocità	direttamente proporzionale al quadrato della sua massa	inversamente proporzionale alla sua velocità	inversamente proporzionale alla sua quota
1490	Converti in metri 74 mm:	0,074 m	0,74 m	7,4 m	74 m
1491	Converti in metri 0,050 km:	50 m	500 m	5 m	0,5 m
1492	Converti in metri 96,8 dm:	9,68 m	96,8 m	968 m	0,968 m
1493	Converti in secondi 40 h:	144000 s	400 s	4000 s	40000 s
1494	Converti in secondi 56 min:	3360 s	5600 s	5,6 s	3600 s
1495	Converti in secondi 120 ms:	0,120 s	1,20 s	12 s	120 s
1496	Converti in secondi 12 h:	43200 s	12000 s	1200 s	120 s
1497	La tensione superficiale è una proprietà caratteristica dei:	liquidi	solidi	gas	vapori

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1498	La forza è il prodotto:	della massa per l'accelerazione	della potenza per il tempo	della massa per lo spostamento	della massa per la velocità
1499	Due conduttori rettilinei paralleli percorsi da corrente continua nello stesso verso:	si attraggono	si respingono	non esercitano alcuna forza reciproca	interagiscono con forze che dipendono dal materiale dei conduttori
1500	Quale delle seguenti grandezze si può misurare in kg/m^3 ?	La densità	Il peso specifico	L'energia cinetica	L'accelerazione
1501	Il momento di una forza rispetto ad un punto:	è una grandezza vettoriale	è l'istante in cui viene applicata	è una funzione del tempo	si misura in $\text{N} \times \text{s}$
1502	Il peso specifico di una sostanza:	diminuisce con l'aumentare della temperatura	aumenta con l'aumentare della temperatura	è indipendente dalla temperatura	dipende dalla forma del corpo in esame
1503	Trovare il prodotto scalare di due vettori di modulo 16 e 10, applicati in uno stesso punto e che formano un angolo di 60° .	80	160	13856	11313
1504	Calcolare la forza che preme su una superficie di 2 km^2 soggetta alla pressione di 5 Pa .	10^7 N	10^5 N	10^8 N	10^6 N
1505	Per convenzione, il lavoro compiuto da un sistema è:	positivo	unitario	nullo	negativo
1506	Per convenzione, il lavoro subito da un sistema è:	negativo	nullo	unitario	positivo
1507	Quando un sistema è isolato?	Quando non scambia né energia né materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo energia con l'ambiente esterno	Quando scambia energia e materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo materia con l'ambiente esterno
1508	Quando un sistema è aperto?	Quando scambia energia e materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo energia con l'ambiente esterno	Quando non scambia né energia né materia con l'ambiente esterno
1509	A quanto corrisponde un milli di un milli?	Un micro	Un Mega	Un kilo	Un nano
1510	Quanto vale il prodotto scalare di due vettori con moduli A e B, e formano tra loro un angolo α ?	$(AB)\cos(\alpha)$	$(A + B)\sin(\alpha)$	$(AB)\tan(\alpha)$	$(A + B)\cos(\alpha)$
1511	Quale tra queste grandezze esprime con quale rapidità varia la velocità?	Accelerazione	Velocità angolare	Energia cinetica	Quantità di moto
1512	Com'è la forza F, dovuta al vincolo, agente sul corpo di massa M che percorre una circonferenza con velocità V costante in modulo?	Diversa da zero e diretta radialmente verso il centro della circonferenza	Diversa da zero e tangente alla traiettoria	Diversa da zero e inversamente proporzionale all'accelerazione centripeta	Nulla
1513	Il peso, sulla superficie della terra, di una massa di 1 kg vale	circa 10 N	1 N	1 kg-forza	circa $0,1 \text{ N}$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1514	Se un corpo avente una certa massa M, viene portato sulla luna, cosa succederà alla sua massa?	La sua massa non varia	La sua massa diminuisce	La sua massa aumenta	La sua massa si annulla
1515	Da cosa è indipendente la pressione alla base di un cilindro contenente un liquido?	Dall'area della sezione del cilindro	Dall'accelerazione di gravità	Dalla densità del liquido	Dall'altezza del liquido
1516	Perché una sfera di piombo, piena, non galleggia in acqua?	Perché il peso specifico del piombo è maggiore di quello dell'acqua	Perché il piombo ha densità maggiore di quella dell'aria che respiriamo	Perché il piombo è un solido mentre l'acqua è un liquido	Perché la densità del piombo è minore di quella dell'acqua
1517	Quale tra queste grandezze non è misurabile in joule nel SI:	temperatura assoluta	calore	lavoro	energia cinetica
1518	Cosa succede quando l'acqua si trasforma in ghiaccio a pressione atmosferica?	Svilupa calore cedendolo all'ambiente	Viene assorbito calore dall'ambiente	Si ha una concentrazione di volume	Aumenta la temperatura del miscugli acqua- ghiaccio
1519	Una sostanza aeriforme si comporta come un gas perfetto quando?	Obbedisce alla legge (pressione)(volume) = costante	Ha massa molare inferiore a 40 g/mol	Obbedisce alla legge di Van der Waals	Si trova al di sotto della isoterma critica
1520	Se un contenitore chiuso è riempito di gas perfetto, in che relazione si trovano la pressione e la temperatura del gas e il volume occupato?	Il prodotto di pressione e volume è proporzionale alla temperatura	La temperatura è proporzionale al rapporto tra pressione e volume	La pressione è proporzionale al prodotto di temperatura e volume	Il prodotto di pressione, temperatura e volume è una costante
1521	Cosa dobbiamo fare se comprimiamo un gas in un cilindro e vogliamo mantenere costante la sua temperatura?	Siamo costretti a sottrarre calore al gas raffreddandolo	Siamo costretti a isolare termicamente il cilindro	Dobbiamo trasferire il minimo di energia possibile al gas	Dobbiamo fornire calore al gas riscaldandolo
1522	Si può trasformare tutto il calore sottratto a un corpo in lavoro, in una trasformazione ciclica?	No, in quanto il rendimento di qualsiasi trasformazione ciclica è inferiore al 100%	Si, per qualunque trasformazione	Si, a condizione che la trasformazione riguardi un gas perfetto	Si, a condizione che la trasformazione sia reversibile
1523	Che cosa è il potenziale elettrico in un generico punto, non lontano da una carica positiva?	E' uno scalare	E' un vettore	E' una grandezza adimensionale	Si misura in volt/cm
1524	Il potenziale elettrico nel punto di mezzo tra due cariche elettriche uguali e opposte che si trovano a una distanza D vale:	zero	non è definito	tende all'infinito	il doppio del potenziale dovuto a ogni singola carica
1525	Cosa succede ad una carica elettrica positiva, ferma tra i poli di un magnete?	Non subisce alcuna forza da parte del magnete	Subisce una forza perpendicolare al campo magnetico	E' attratta dal polo nord del magnete	E' attratta dal polo sud del magnete
1526	Cosa succede nel moto circolare uniforme al modulo del vettore velocità?	E' costante	E' nullo	Ruota	Nessuna delle altre risposte è corretta
1527	L'accelerazione è nulla nel moto:	rettilineo uniforme	circolare uniforme	circolare accelerato	parabolico
1528	Come si definisce il momento di una forza rispetto a un punto?	Il prodotto vettoriale del braccio per la forza	Il prodotto della forza per il tempo	Il prodotto della forza per il suo spostamento	Il prodotto della forza per la velocità del corpo su cui agisce

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1529	Cosa si converte durante il moto del pendolo?	Si ha conversione di energia cinetica in energia potenziale e viceversa	Si ha solo conversione di energia cinetica in energia potenziale	Si ha solo conversione di energia potenziale in energia cinetica	Non si ha nessuna conversione di energia
1530	Il suono non si propaga:	nel vuoto	nell'acqua	nel ghiaccio	nel vapore acqueo
1531	Cos'è l'ampiezza di un'onda periodica?	L'altezza di un picco	La distanza percorsa in un secondo	La distanza tra due picchi	Nessuna delle altre risposte è corretta
1532	Tra queste grandezze fisiche, sono omogenee:	lavoro, calore, energia cinetica	lavoro, potenza, calore	energia potenziale, potenziale elettrostatico, calore	Nessuna delle altre risposte è corretta
1533	Come si manifesta l'effetto dell'attrito su un corpo?	Con una diminuzione di energia cinetica	Con un aumento di velocità	Con una diminuzione di energia potenziale gravitazionale	Con un aumento di accelerazione
1534	Nel moto rettilineo uniforme come sono legati tra loro lo spazio ed il tempo?	Spazio e tempo sono direttamente proporzionali	Spazio e tempo sono inversamente proporzionali	Lo spazio varia con il quadrato del tempo	Lo spazio varia con la radice quadrata del tempo
1535	A cosa è uguale la quantità di moto?	Al prodotto della massa di un corpo per la sua velocità	Al rapporto tra la massa di un corpo e la sua velocità	Al prodotto della densità di un corpo per la sua accelerazione	Nessuna delle altre risposte è corretta
1536	Il potenziale elettrico:	ha le dimensioni di un lavoro diviso per una carica	e' il lavoro fatto per spostare una carica	e' la forza coulombiana in un punto	nessuna delle altre risposte è corretta
1537	Cosa sono nell'aria gli ultrasuoni?	Sono onde elastiche con lunghezze d'onda minori di quelle dei suoni udibili	Sono onde elastiche con lunghezze d'onda maggiori di quelle dei suoni udibili	Sono onde elastiche con lunghezze d'onda uguali di quelle dei suoni udibili, ma con velocità di propagazione molto più elevata	La domanda non ha senso perché gli ultrasuoni non sono onde elastiche
1538	Come sarà l'accelerazione risultante del baricentro di un corpo se la somma vettoriale delle forze applicate ad esso è nulla?	Nulla	Non si può rispondere se non si conosce la massa del corpo	Crescente	Decrescente
1539	A cosa è uguale l'energia cinetica se un corpo di massa m , posto nel vuoto ad un'altezza h dal suolo, inizia a cadere da fermo e raggiunge il suolo?	$E = mgh$	$E = mh/2$	Manca il dato velocità per la valutazione dell'energia cinetica	$E = 0$
1540	Cosa succede alla temperatura di un gas perfetto se subisce una compressione adiabatica?	Aumenta	Sale o scende a seconda del tipo di gas	Rimane costante	Sale o scende a seconda del grado di isolamento termico raggiunto
1541	L'energia totale di un sistema isolato:	Rimane costante	Tende sempre ad aumentare	Tende sempre a diminuire	Nessuna delle altre risposte è corretta
1542	A quali condizioni la temperatura di ebollizione di una sostanza risulta eguale alla temperatura di liquefazione della stessa sostanza?	Se i due processi si verificano alla stessa pressione.	In tutti i casi.	Se i due processi richiedono lo stesso intervallo di tempo.	Se i due processi si verificano alla stessa velocità.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1543	L'energia interna di un gas perfetto è:	l'energia cinetica totale del moto delle molecole	la somma dell'energia cinetica e dell'energia potenziale delle molecole.	l'energia potenziale totale di attrazione delle molecole.	la differenza tra l'energia cinetica e l'energia potenziale delle molecole.
1544	La capacità elettrostatica di un conduttore isolato è:	indipendente dalla carica e dal potenziale elettrico del conduttore	direttamente proporzionale alla carica del conduttore.	inversamente proporzionale al potenziale elettrico del conduttore.	direttamente proporzionale alla carica e inversamente proporzionale al potenziale elettrico del conduttore.
1545	Il valore numerico del coefficiente di dilatazione termica è uguale:	all'aumento di lunghezza subito da una sbarra lunga un metro quando la temperatura sale di 1 °C.	alla lunghezza di una sbarra quando la temperatura sale di 1 °C.	all'aumento di lunghezza di una sbarra quando la temperatura vale 1 °C.	all'aumento di lunghezza subito da una sbarra quando la temperatura sale di 1 °C.
1546	Nel SI, lo zero della scala Kelvin corrisponde...	allo zero assoluto (pari a -273,15 °C)	a 70 gradi Celsius	a - 32 gradi Celsius	a 32 gradi Celsius
1547	Una biglia appoggiata su un tavolo piano si trova in una posizione di:	equilibrio indifferente	equilibrio stabile.	equilibrio vincolato.	equilibrio instabile.
1548	A chi viene attribuito il principio secondo cui se la pressione in un punto di liquido varia di una certa quantità, essa varia in tutti i punti della stessa quantità?	Pascal	Archimede	Pitagora	Newton
1549	Il polo sud di un magnete...	attira il polo nord di un altro magnete	attira il polo sud di un altro magnete	respinge il polo nord di un altro magnete	resta indifferente rispetto ad un altro magnete
1550	Quando si descrive un moto, la posizione "zero" da cui far partire la misura delle distanze...	può essere scelta in modo arbitrario.	dipende dal tipo di moto (uniforme, accelerato o vario).	deve sempre coincidere con la posizione in cui il punto materiale si trova all'istante $t=0$	deve sempre coincidere con la posizione da cui il punto materiale inizia a spostarsi.
1551	Due atomi che hanno lo stesso numero atomico ma differiscono per il numero di neutroni, si dicono...	isotopi	deuteri	trizi	neutrini
1552	La resistenza elettrica in un conduttore metallico...	genera calore quando è attraversata da una corrente	diminuisce con la lunghezza del conduttore	diminuisce con l'aumento di temperatura	aumenta con la sezione
1553	La forza tra due cariche elettriche puntiformi poste a una distanza r dipende dalla distanza secondo una proporzionalità:	quadratica inversa	quadratica.	inversa.	diretta.
1554	La quantità di moto totale di un sistema fisico è definita come:	la somma vettoriale dei prodotti delle masse per le velocità	il prodotto della somma delle masse per la somma delle velocità al quadrato.	il prodotto della somma delle masse per la somma delle velocità.	la somma dei prodotti delle masse per le accelerazioni.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1555	In un moto uniformemente accelerato, quale tra le seguenti affermazioni è sempre valida?	L'accelerazione media è uguale all'accelerazione istantanea	La velocità media è uguale alla velocità istantanea	La distanza percorsa è uguale al semiprodotto dell'accelerazione per il quadrato del tempo impiegato	La velocità finale è uguale al prodotto dell'accelerazione per il tempo impiegato
1556	Su quali tipi di corpi si verifica il fenomeno dell'induzione elettrostatica?	Sui conduttori	Sugli isolanti.	Su tutti i corpi.	Su tutti i corpi elettricamente neutri.
1557	Tra le seguenti grandezze fisiche è una grandezza scalare...	la densità	la velocità	la forza	il campo elettrico
1558	In un diagramma velocità-tempo un moto uniformemente accelerato è sempre rappresentato da...	una retta	una parabola	una retta orizzontale	una retta passante per l'origine
1559	Quale di queste proprietà lega la sostanza chiamata ambra all'elettricità?	L'ambra ha dato il nome all'elettricità	L'ambra è naturalmente elettrizzata.	L'ambra non contiene elettroni.	L'ambra conduce molto bene l'elettricità.
1560	Una leva di secondo grado è...	sempre vantaggiosa	sempre svantaggiosa	dipende dalla disposizione del fulcro	sempre indifferente
1561	Si definisce "intensità media di corrente" attraverso una superficie S...	il rapporto tra la quantità di carica elettrica e il tempo che impiega per attraversare la superficie S	la quantità di carica elettrica quando il tempo è uguale a zero	l'intensità della forza di attrazione di due cariche	una costante di proporzionalità
1562	Approssimativamente la massa di un protone sta alla massa di una mela come quest'ultima sta a quella...	della Terra	di un melone	di un'arancia	di una mongolfiera
1563	La forza tra due cariche elettriche puntiformi poste in un mezzo isolante dipende dalla costante dielettrica assoluta del mezzo secondo una proporzionalità:	inversa	quadratica inversa.	quadratica.	diretta.
1564	Ponendo un conduttore in un campo elettrostatico...	si ha il fenomeno dell'induzione elettrostatica	si ha una polarizzazione del conduttore	si manifesta un campo magnetostatico in virtù delle cariche del conduttore	si manifesta una corrente elettrica costante
1565	Alcuni materiali si possono magnetizzare "a distanza" per...	induzione	strofinio	contatto	elettromagnetismo
1566	Se un atomo ha quattro protoni, esso deve aver anche quattro...	elettroni	isotopi	neutroni	nuclei
1567	Quale dei seguenti oggetti viene attirato da una calamita?	Chiodo di ferro	Spago	Bicchieri di vetro	Filo di rame
1568	Quale tra questi elementi non fa parte di ciò che caratterizza un vettore?	Uno spostamento	Un numero	Una direzione	Un verso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1569	In quale tra i seguenti passaggi di stato l'energia viene ceduta all'ambiente?	La solidificazione	La sublimazione	La fusione	L'evaporazione
1570	Il modulo di una grandezza vettoriale esprime ...	la sua intensità	la sua velocità	la sua direzione	la sua retta d'azione
1571	In un urto anelastico:	si conserva la quantità di moto ma non l'energia cinetica	non si conserva né l'energia cinetica né la quantità di moto.	si conserva sia l'energia cinetica che la quantità di moto.	si conserva l'energia cinetica ma non la quantità di moto.
1572	Un punto materiale sale lungo un piano inclinato, si ferma e poi ridiscende lungo il piano inclinato ritornando nello stesso punto. Il suo moto...	è un moto rettilineo	non è rettilineo, perché la traiettoria del punto materiale è inclinata	non è rettilineo, perché il punto materiale prima sale e poi scende	non è rettilineo, perché la velocità del punto materiale cambia nel tempo
1573	Come varia l'ampiezza di un'onda sonora emessa da una sorgente puntiforme?	Diminuisce all'aumentare della distanza dalla sorgente	Resta costante all'aumentare della distanza dalla sorgente.	Aumenta all'aumentare della distanza dalla sorgente.	Varia in maniera indipendente dalla distanza dalla sorgente.
1574	Il fenomeno per cui la lunghezza d'onda varia, a seconda che osservatore e sorgente dell'onda siano fermi o in moto relativo l'uno rispetto all'altro, si chiama ...	effetto Doppler	effetto Kelvin	effetto cinetico	effetto Joule
1575	In quale tra questi casi l'urto è sicuramente elastico?	Due dischi a ghiaccio secco identici, che si avvicinano con velocità diverse e dopo l'urto si allontanano a velocità scambiate	Una palla che rimbalza contro un muro.	Un proiettile che si conficca in un bersaglio.	Una palla che ne urta un'altra mettendola in moto e arrestandosi.
1576	L'energia elettrica si ricava...	per trasformazione di altre forme di energia	dal sottosuolo	con processo di sintesi	con processo di craxi
1577	L'effetto Joule consiste nel fatto che:	un conduttore metallico attraversato dalla corrente elettrica si riscalda	un conduttore metallico può essere attraversato dalla corrente elettrica.	se un conduttore metallico è attraversato dalla corrente elettrica, la sua temperatura diminuisce.	un conduttore metallico attraversato dalla corrente elettrica ha una resistenza diversa da zero.
1578	La radio trasmette a distanza utilizzando...	onde elettromagnetiche	microonde	suoni che si propagano nell'aria e vengono captati dalle antenne	onde che utilizzano traiettorie orbitanti
1579	In una macchina fotografica, l'obiettivo forma un'immagine:	reale e capovolta	virtuale e dritta.	virtuale e capovolta.	reale e dritta o capovolta secondo il tipo.
1580	Una mongolfiera ad aria calda è in grado di volare perché:	la densità dell'aria calda è minore di quella dell'aria fredda	la densità dell'aria calda è maggiore di quella dell'aria fredda.	la densità dell'aria calda è minore di quella dell'acqua.	la densità dell'aria calda è maggiore di quella dell'acqua.
1581	Tra questi solidi non sublima alla normale temperatura ambiente...	il sale	la canfora	lo iodio	la naftalina
1582	In quali modi può muoversi un corpo rigido?	Può traslare e ruotare su se stesso	Per definizione, un corpo rigido non si muove.	Può traslare, oppure in alternativa ruotare su se stesso.	Può soltanto ruotare su se stesso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1583	Quando un corpo passa dallo stato solido a quello gassoso abbiamo il fenomeno della ...	sublimazione	condensazione	fusione	ebollizione
1584	Considerando la carrucola fissa una leva di primo grado, il fulcro è rappresentato ...	dall'asse centrale della carrucola	dall'oggetto da sollevare	dalla forza fisica	dalla fune di traino
1585	La seconda legge di Keplero enuncia che...	il raggio vettore che unisce il centro del Sole con il centro del pianeta descrive aree uguali in tempi uguali	ogni pianeta descrive attorno al sole un'ellisse di cui il sole occupa uno dei fuochi	Keplero non ha fornito alcuna legge	i quadrati dei periodi di rivoluzione dei pianeti sono proporzionali ai cubi dei semiassi maggiori delle rispettive orbite
1586	Quali delle seguenti onde elettromagnetiche hanno minor lunghezza d'onda ...	raggi X	raggi ultravioletti	microonde	onde infrarosse
1587	Nell'irraggiamento si ha trasporto di:	energia	calore.	temperatura.	materia.
1588	Per calore si intende un processo di trasferimento di:	energia interna	energia cinetica	lavoro	temperatura
1589	Quale tra i seguenti passaggi di stato richiede un apporto di energia dall'esterno?	La fusione	La solidificazione.	Il brinamento.	La condensazione.
1590	I principali stati della materia sono...	tre	quattro	nove	infiniti
1591	Avendo numero pari di elettroni e protoni, il nucleo normalmente è elettricamente...	neutro	positivo	negativo	amorfo
1592	Nella leva di terzo genere ...	la potenza si trova tra il fulcro e la resistenza	la resistenza si trova tra la potenza e il fulcro	il fulcro si trova tra la potenza e la resistenza	il fulcro, la resistenza e la potenza coincidono
1593	L'intensità della forza tra due corpi puntiformi elettricamente carichi dipende dalla quantità di carica posseduta da ciascuno dei due corpi secondo una proporzionalità:	diretta	inversa.	quadratica inversa.	quadratica.
1594	Se – in assenza di forze dissipative – l'energia cinetica di un oggetto diminuisce:	la sua energia potenziale deve crescere.	la sua energia potenziale deve diminuire.	il lavoro compiuto deve crescere.	il lavoro compiuto deve diminuire.
1595	Di quale grandezza fisica è un esempio il valore 10 s/m?	Il tempo necessario per percorrere un'unità di distanza	La distanza percorsa in un'unità di tempo	La distanza	La velocità
1596	Nel vuoto assoluto la velocità del suono è...	0 m/sec	1000 m/sec	340 m/sec	500 m/sec
1597	Il principio secondo cui la variazione dell'energia interna di un sistema è pari alla somma delle quantità di calore e di lavoro scambiate tra il sistema e l'ambiente è il ...	I° principio della termodinamica	II° principio della termodinamica	I° principio do Ohm	II° principio do Ohm
1598	Un segnale che ha una frequenza di 3 GHz in un secondo contiene...	3 miliardi di cicli	6 mila cicli	3 milioni di cicli	6 cicli

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1599	La densità superficiale di carica è:	il rapporto fra la carica presente in una determinata superficie e la misura della superficie stessa	il prodotto della carica presente su una determinata superficie e la superficie stessa	il rapporto fra una determinata superficie e la carica presente su di essa	la costante dielettrica di una superficie
1600	L'acqua viene utilizzata nei circuiti di raffreddamento...	per la sua elevata capacità termica	perché è un liquido incompressibile e chimicamente inerte	perché è un liquido inodore, incolore e insapore	per la sua minima capacità termica
1601	La disciplina che studia le trasformazioni dell'energia termica in energia meccanica e viceversa si chiama...	termodinamica	macchina termica	chimica	biologia
1602	Una leva è vantaggiosa quando...	il rapporto tra potenza e resistenza è maggiore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è minore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è uguale a 1	la forza viene applicata tra il fulcro e la resistenza
1603	Qual è la relazione esistente fra il coefficiente di dilatazione volumica dei solidi e dei liquidi e quello di dilatazione lineare?	Il primo è il triplo del secondo.	Sono tra loro indipendenti.	Il primo vale un terzo del secondo.	La relazione dipende dalla temperatura iniziale della sostanza.
1604	In un moto uniforme, quale tra le seguenti affermazioni è sempre valida?	La velocità media non cambia, qualunque sia l'intervallo di tempo su cui la si misura.	La velocità è definita come rapporto tra la distanza dall'origine e il tempo impiegato	La velocità è uguale al rapporto tra il tempo impiegato e la distanza dall'origine.	La velocità media dipende dall'intervallo di tempo su cui la si misura
1605	Si chiama condensatore:	un sistema di due conduttori situati in modo tale che, se il primo riceve una carica, l'altro acquista per induzione una carica opposta.	un conduttore costituito da due armature cariche, poste a una certa distanza, che possono essere connesse a terra.	un conduttore isolato capace di acquistare una carica Q e un potenziale V.	un sistema di due armature tra le quali si stabilisce una differenza di potenziale costante.
1606	Una nave galleggia sulla superficie del mare...	se la sua densità media è minore di quella dell'acqua del mare	se la sua densità media è minore di quella dell'aria.	se la sua densità media è maggiore di quella dell'acqua del mare.	se la sua densità media è maggiore di quella dell'aria.
1607	Un segnale che in un secondo contiene 3 milioni di cicli ha una frequenza di...	30 MHz	3G Hz	30 Hz	3 Hz
1608	All'interno di un liquido reale pesante, la pressione su una superficie qualunque è:	maggiore verso il fondo, e perpendicolare alla superficie.	la stessa in ogni punto, e diretta verso il basso.	maggiore verso il fondo, e diretta verso il basso.	la stessa in ogni punto, e perpendicolare alla superficie.
1609	Un corpo fissato a un filo sottile descrive una traiettoria circolare, muovendosi di moto uniforme in un piano verticale. L'intensità della forza che tende il filo è:	massima nel punto più basso	massima nel punto più alto.	massima nelle due posizioni orizzontali.	costante in tutta la traiettoria.
1610	Se non esistessero forze d'attrito:	non riusciremmo a camminare.	potremmo camminare ma molto lentamente.	potremmo camminare molto più in fretta.	faremmo molta meno fatica quando camminiamo.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1611	Se si vuole far risalire un corpo a velocità costante lungo un piano inclinato, in assenza di attriti, la forza che occorre applicargli durante la risalita:	è tanto maggiore quanto più ripido è il piano inclinato.	è tanto minore quanto più ripido è il piano inclinato.	è indipendente dalla massa del corpo.	è indipendente dalla pendenza del piano inclinato.
1612	Il lavoro:	si misura in joule	è un vettore	è uguale al rapporto tra forza e spostamento	è sempre positivo
1613	Un corpo inizialmente fermo, se è soggetto a una forza di richiamo proporzionale allo spostamento da un punto fisso, si muoverà di moto:	armonico.	uniformemente accelerato.	circolare uniforme.	rettilineo uniforme.
1614	Come si comporta il volume di una certa quantità d'acqua che passa da una temperatura iniziale di $-4\text{ }^{\circ}\text{C}$ a una temperatura finale di $4\text{ }^{\circ}\text{C}$?	Dapprima rimane costante, poi diminuisce.	Diminuisce costantemente.	Dapprima diminuisce, poi aumenta.	Aumenta costantemente.
1615	È una grandezza fisica adimensionale...	la densità relativa	la velocità angolare	la forza centripeta	la carica elettrica
1616	L'immagine di una sorgente posta nel fuoco di una lente sottile convergente si forma:	all'infinito.	nell'altro fuoco della lente.	nel centro della lente.	nel punto medio tra il centro della lente e l'altro fuoco.
1617	Quale tra questi apparecchi non ha bisogno dell'elettricità per funzionare?	Il rubinetto dell'acqua fredda.	La lampada al neon.	Il telefono cellulare.	Il motore della lavatrice.
1618	La Terra è in equilibrio termico perché...	Ha una temperatura costante nel tempo	è isolata dallo spazio vuoto che la circonda	è alla stessa temperatura dello spazio immediatamente circostante	ruota su se stessa alternando il giorno e la notte
1619	Una macchina termica è:	un dispositivo che funziona mediante una trasformazione ciclica che utilizza almeno due sorgenti di calore.	una trasformazione ciclica che utilizza almeno due sorgenti di calore.	una trasformazione ciclica qualunque.	un dispositivo che funziona mediante una trasformazione qualunque.
1620	Che cosa è una legge fisica?	E' la generalizzazione e la formalizzazione matematica di un certo fenomeno fisico	Un rapporto tra due grandezze	Un teorema che permette determinate costruzioni	Un atto normativo riferito a fatti concreti
1621	A quale proprietà dell'onda sonora è associata la caratteristica distintiva del suono chiamata intensità?	All'ampiezza.	Alla frequenza.	Alla forma dell'onda.	A nessuna delle altre tre proprietà.
1622	Quale tra queste è la corretta espressione della velocità v all'istante t , per un punto materiale in moto uniformemente accelerato con velocità iniziale V ?	$v = V + at$	$a = (vV) / t$	$a = (v + V)t$	$v + V = at$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1623	La temperatura è per definizione:	la proprietà fisica che viene misurata con un termometro.	la proprietà fisica che valutiamo in gradi.	una proprietà che può essere attribuita a qualunque corpo o sistema fisico, caldo o freddo che sia.	una proprietà caratteristica di tutti i corpi caldi.
1624	Qual è la legge oraria del moto rettilineo uniforme?	$s=vt+s'$	$s=1/2at^2$	$v=at$	$s=a/t$
1625	Quando l'oscillazione delle particelle di un mezzo elastico è parallela alla direzione in cui un'onda si propaga, si ha:	un'onda longitudinale.	un'onda elastica.	un'onda frangente.	un'onda trasversale.
1626	In una trasformazione ciclica quale grandezza assume lo stesso valore del calore scambiato complessivamente?	Il lavoro svolto dal sistema.	Il lavoro delle forze esterne al sistema.	La variazione di energia interna.	La variazione di temperatura.
1627	L'accelerazione di un corpo che scende lungo un piano inclinato si ottiene dividendo quale forza per la massa dell'oggetto?	Il componente della forza-peso dell'oggetto parallelo al piano inclinato.	Il componente della forza-peso dell'oggetto perpendicolare al piano inclinato.	Il componente della forza-peso dell'oggetto diretto verso il basso.	La forza-peso dell'oggetto.
1628	Nella leva di primo genere...	il fulcro si trova tra la potenza e la resistenza	la potenza si trova tra il fulcro e la resistenza	la resistenza si trova tra la potenza e il fulcro	il fulcro, la resistenza e la potenza coincidono
1629	Si può chiamare onda:	la propagazione di una perturbazione nello spazio.	lo spostamento di una certa quantità di materia nello spazio.	il trasporto di una certa quantità di energia senza spostamento di materia.	l'oscillazione di un corpo materiale su e giù intorno alla posizione di equilibrio.
1630	Nel braccio umano l'inserzione del muscolo che flette l'avambraccio si trova sul radio. Quindi si tratta...	di una leva di terzo grado	di una leva di secondo grado	di una leva di primo grado	di una falsa leva
1631	L'energia elettrica che fa funzionare un motore:	si trasforma in altre forme di energia.	non si trasforma in altre forme di energia.	si consuma senza trasformarsi.	si trasforma ma l'energia finale è minore di quella iniziale.
1632	In un tubo orizzontale cilindrico di raggio "r" scorre acqua a velocità "v". Se il raggio quadruplica, a quale velocità "V" scorre l'acqua?	$V = v/16$	$V = 2v$	$V = v$	$V = v/4$
1633	Se si versa del liquido in uno di tre recipienti, cilindrici non capillari, di diverso diametro, collegati alla base da un tubo, il liquido raggiungerà...	lo stesso livello in tutti e tre i recipienti	un livello diverso nei tre recipienti, in funzione della loro capacità	il livello più basso nel recipiente più piccolo	il livello più alto nel recipiente più piccolo
1634	Sulla superficie della Terra la forza di gravità:	è sempre diretta verso il centro della Terra.	ha la stessa intensità per tutti i corpi.	ha la stessa direzione per tutti i corpi.	è la stessa per tutti i corpi.
1635	Quale tra le seguenti affermazioni è falsa. I fulmini sono scariche elettriche prodotte nell'aria...	dalla perdita di energia degli atomi presenti in atmosfera.	dalla ricombinazione di elettroni e ioni positivi	dalla ionizzazione a valanga delle molecole di cui è composta l'aria.	da una differenza di potenziale che si genera tra le nubi e il suolo.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1636	Se un oggetto è fermo, ciò significa che:	la somma di tutte le forze applicate all'oggetto è zero.	all'oggetto non è applicata nessuna forza.	le forze applicate all'oggetto sono molto deboli.	tutte le forze applicate all'oggetto sono nulle.
1637	Un movimento si chiama moto uniforme quando...	le distanze percorse sono proporzionali agli intervalli di tempo	la velocità aumenta in modo uniforme	il percorso ha una forma regolare	il grafico spazio- tempo è una retta obliqua
1638	Quale dei seguenti elementi percorsi da corrente continua possiamo usare per produrre un campo magnetico uniforme in una certa zona dello spazio?	Un solenoide	Un filo rettilineo indefinito	Una spira rettangolare	Una spira circolare
1639	Quando una lunga sbarra cilindrica è riscaldata:	anche la lunghezza ed il diametro si dilatano.	il fenomeno della dilatazione termica lineare è trascurabile.	la dilatazione termica interessa soltanto la lunghezza della sbarra.	la lunghezza ed il volume della sbarra aumentano nella stessa misura.
1640	Il kilowatt misura...	la potenza	l'energia	la corrente	la forza
1641	Il moto rettilineo uniforme si può rappresentare graficamente nel piano spazio-tempo con una...	retta	linea spezzata	iperbole	curva
1642	In quale tra questi casi si potrebbe parlare di conservazione della velocità?	Un moto rettilineo uniforme.	Un moto armonico.	Un moto rettilineo uniformemente accelerato.	Un moto circolare uniforme.
1643	Tra le seguenti radiazioni ha la maggiore lunghezza d'onda...	il rosso	il giallo	il violetto	il blu
1644	Un corpo sulla Terra ha una certa massa e un certo peso; se fosse portato sulla Luna cosa cambierebbe?	Il valore del peso	Il valore della massa	Cambierebbero entrambi i valori, ma non il loro rapporto	Non cambierebbe niente
1645	Nella regione dello spazio prossima alla stella 70 Virginis, dove è stato individuato un «sistema planetario» non solare, la costante di gravitazione G:	ha lo stesso valore che ha nel Sistema solare.	ha valore molto minore che nel Sistema solare, data la enorme distanza dalla Terra.	ha valore molto minore che nel Sistema solare, data la enorme distanza dal Sole.	ha valore minore che nel Sistema solare, perché la stella lontana ha massa minore di quella del Sole.
1646	Quando un corpo passa dallo stato liquido a quello solido abbiamo il fenomeno della ...	solidificazione	sublimazione	fusione	condensazione
1647	Per descrivere un moto rettilineo è sufficiente avere a disposizione:	Il suo grafico spazio-tempo	un metro	un istante "zero" e una posizione "zero"	un cronometro
1648	Qual è l'unità di misura del coefficiente di dilatazione termica lineare?	1/K	K/m	m/K	K
1649	Se si dimezza l'intensità della corrente che attraversa un conduttore ohmico, la potenza elettrica sviluppata per effetto Joule:	si riduce a un quarto.	si dimezza.	quadruplica.	raddoppia.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1650	C'è differenza tra una pila e un accumulatore elettrico?	Sì, l'accumulatore è sostanzialmente una pila ricaricabile.	No, il termine pila è scorretto e si dovrebbe parlare sempre di accumulatori elettrici.	No, i due termini sono sinonimi.	Sì, la pila è sostanzialmente un accumulatore ricaricabile.
1651	Il secondo principio della termodinamica stabilisce che	non è possibile trasformare integralmente il calore in lavoro	i cambiamenti di stato non dipendono dal tipo di trasformazione	è possibile trasformare integralmente il calore in lavoro	l'energia si conserva
1652	La somma di due forze applicate a uno stesso punto materiale è nulla quando:	le due forze hanno la stessa intensità e direzione, ma verso opposto.	le due forze hanno eguali direzione, verso e intensità.	le due forze hanno verso opposto.	l'intensità delle due forze è uguale e opposta.
1653	La temperatura di equilibrio termico tra due sistemi è sempre:	intermedia rispetto alle due temperature iniziali dei sistemi.	minore delle due temperature iniziali dei sistemi.	maggiore delle due temperature iniziali dei sistemi.	eguale alla media delle due temperature iniziali dei sistemi.
1654	In un atomo il numero di protoni...	è uguale a quello degli elettroni	può essere sia superiore che inferiore a quello degli elettroni	è inferiore a quello degli elettroni	è superiore a quello degli elettroni
1655	Due macchine termiche hanno diverso rendimento. Questo significa che a parità di combustibile bruciato...	una produce più lavoro dell'altra	producono la stessa quantità di lavoro	una produce più calore dell'altra	percorrono distanze diverse
1656	Un sistema è costituito da due parti che hanno entropia $S(A)$ e $S(B)$. Quanto vale l'entropia totale del sistema?	$S(A) + S(B)$.	$S(A) - S(B)$.	$S(A) \times S(B)$.	$S(A) / S(B)$.
1657	La costante dielettrica relativa dell'aria è:	di poco maggiore di 1.	uguale a 0.	minore di 1.	molto maggiore di 1.
1658	La legge del moto rettilineo uniforme di un punto materiale che, all'istante iniziale $t=0$, si trova a una distanza di +2 m dall'origine, può essere scritta come:	$s = 2 \text{ m} + vt$	$s = vt - 2 \text{ m}$	$s = (v - 2 \text{ m})t$	$s + 2 \text{ m} = vt$
1659	Secondo la teoria cinetica la temperatura assoluta è:	direttamente proporzionale all'energia cinetica media, comunque siano composte le molecole del gas.	inversamente proporzionale all'energia cinetica media, se le molecole sono composte da un solo atomo.	direttamente proporzionale all'energia cinetica media, se le molecole sono composte da un solo atomo.	inversamente proporzionale all'energia cinetica media, comunque siano composte le molecole del gas.
1660	La tenaglia è un esempio di leva di...	primo genere	secondo genere	terzo genere	quarto genere
1661	Qual è la formula dell'energia cinetica?	$E_c = 1/2 mv^2$	$E_c = 1/3 a \cdot 3,14$	$E_c = 1/4 mv$	$E_c = 1/5 a \cdot 3,14$
1662	La capacità equivalente di due condensatori identici, rispetto alla capacità di ciascun condensatore, è:	la metà se sono connessi in serie, mentre è doppia se sono connessi in parallelo.	il doppio, comunque siano connessi.	la metà se sono connessi in parallelo, mentre è doppia se sono connessi in serie.	la metà, comunque siano connessi.
1663	Quando si parla di pila a secco, si intende dire:	che l'elettrolita non è disciolto in un liquido.	che la pila va tenuta lontana dall'acqua.	che nella pila non vi è alcun elettrolita.	che la carica della pila si è esaurita.
1664	Il frontofocometro è uno strumento utilizzato per misurare...	il potere diottrico (o convergente) di una lente	il livello di pressione sonora	l'intensità di una sorgente luminosa	gli angoli

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1665	Tra le seguenti grandezze fisiche è una grandezza scalare...	la pressione	la forza	il campo elettrico	la velocità
1666	Quando un corpo passa dallo stato gassoso a quello liquido abbiamo il fenomeno della ...	condensazione	solidificazione	sublimazione	fusione
1667	Si definisce "densità volumica di carica" ρ ...	il rapporto fra la carica presente in un determinato volume e la misura del volume stesso	il prodotto della carica presente su una determinata superficie e la superficie stessa	il rapporto fra un determinato volume e la carica presente in esso	la costante dielettrica di un volume
1668	Il goniometro è uno strumento utilizzato per misurare...	gli angoli	il livello di pressione sonora	l'intensità di una sorgente luminosa	il potere diottrico (o convergente) di una lente
1669	La legge di Newton della gravitazione universale afferma che la forza di gravità tra due corpi:	è proporzionale al rapporto tra il prodotto delle masse e la distanza elevata al quadrato.	è uguale al rapporto tra il prodotto delle masse e la distanza elevata al quadrato.	è proporzionale al prodotto delle masse per la distanza elevata al quadrato.	è uguale al prodotto delle masse per la distanza elevata al quadrato .
1670	Quale di questi aspetti è caratteristico delle teorie fisiche chiamate quantistiche?	L'ipotesi che certe grandezze fisiche possano assumere soltanto alcuni valori ben definiti.	L'uso di un numero limitato di grandezze fisiche.	Il tentativo di descrivere le proprietà degli atomi.	L'ipotesi che gli atomi siano formati da un nucleo positivo e da elettroni negativi.
1671	In quale dei seguenti casi la forza elettromotrice di un generatore di tensione risulta eguale alla differenza di potenziale ai suoi capi?	Nel caso di un circuito aperto.	Nel caso di un generatore reale.	Nel caso di un circuito chiuso.	Nel caso di un circuito chiuso su una resistenza infinitamente piccola.
1672	In un moto vario...	la velocità cambia nel tempo	la velocità diminuisce al passare del tempo	la velocità aumenta al passare del tempo	la velocità non resta mai costante
1673	Perché la corrente elettrica in un conduttore sia stazionaria, cioè continua, quali delle seguenti grandezze devono restare costanti?	Il rapporto tra la quantità di carica che attraversa la sezione del conduttore e l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.	Il prodotto della quantità di carica che attraversa la sezione del conduttore per l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.	La quantità di carica che attraversa la sezione del conduttore in un qualsiasi intervallo di tempo.	L'intervallo di tempo in cui una quantità di carica qualsiasi attraversa la sezione del conduttore.
1674	Due corpi sono in equilibrio termico se:	lasciati a contatto tra loro per un opportuno intervallo di tempo, raggiungono la stessa temperatura.	tocandoli entrambi con le mani avvertiamo la stessa sensazione di caldo o freddo.	alla fine dell'esperimento i due corpi hanno stessa massa.	la loro differenza di temperatura non cambia al passare del tempo.
1675	Un'onda elettromagnetica si propaga nel vuoto con la velocità...	della luce	di 330 m/sec	di 30.000 Km/sec	del suono
1676	Quando un conduttore metallico inserito in un circuito percorso da corrente si riscalda per effetto Joule:	l'energia interna del conduttore aumenta a spese dell'energia elettrica fornita dal generatore.	l'energia cinetica del conduttore aumenta.	l'energia cinetica del moto di migrazione degli elettroni all'interno del conduttore aumenta.	l'energia interna del conduttore si trasforma in energia elettrica.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1677	In un moto vario come si calcola in generale la velocità media?	Dividendo la distanza totale per l'intervallo di tempo impiegato	Dividendo la posizione finale per l'istante finale di tempo	Dividendo per due la somma della velocità minima più la velocità massima	Sommando i diversi valori della velocità, quindi dividendo per il loro numero
1678	Il barometro è uno strumento utilizzato per misurare...	la pressione atmosferica	la velocità o la pressione del vento	piccole deformazioni dimensionali di un corpo sottoposto a sollecitazioni meccaniche o termiche	l'accelerazione
1679	L'equazione di stato di van der Waals è:	un modello proposto per descrivere il comportamento dei gas reali.	una conseguenza dell'equazione di stato del gas perfetto nel caso dei gas reali.	una formula basata sulla teoria del moto delle molecole in un gas reale.	un'altra forma dell'equazione di stato del gas perfetto.
1680	Una leva è indifferente quando...	il rapporto tra potenza e resistenza è uguale a 1	il rapporto tra potenza e resistenza è maggiore di 1	il rapporto tra potenza e resistenza è minore di 1	la resistenza si trova tra il fulcro e la potenza
1681	La scala Celsius fissa il punto di congelamento dell'acqua, in condizioni standard di pressione, a...	0 gradi	-18 gradi	allo zero assoluto	a 32 gradi
1682	Un segnale che ha una frequenza di 4 GHz in un secondo contiene...	4 miliardi di cicli	8 mila cicli	4 cicli	4 milioni di cicli
1683	Quale delle seguenti grandezze è rappresentata lungo uno degli assi di un diagramma di fase?	La pressione	L'entropia	La massa	Lo stato di aggregazione
1684	Durante lo svolgimento di un fenomeno fisico:	l'energia non si consuma, ma si trasforma.	l'energia progressivamente si consuma.	l'energia diminuisce sempre.	l'energia degli oggetti resta sempre uguale.
1685	Il nucleo dell'atomo è...	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano protoni e neutroni	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano solo protoni	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano solo neutroni	una zona all'interno dell'atomo in cui si trovano protoni, elettroni e neutroni
1686	In una macchina termica la presenza di due sorgenti di calore è necessaria per	realizzare una trasformazione ciclica	eseguire un lavoro utile	ottenere il calore sufficiente al funzionamento	compiere un lavoro complessivo positivo
1687	Vicino al suolo terrestre la forza-peso è una costante, nel senso che:	per un dato corpo che cade, essa rimane uguale durante tutta la traiettoria.	non dipende da altri fattori come la resistenza dell'aria.	imprime la stessa velocità a tutti i corpi.	agisce sui corpi facendoli cadere con un moto rettilineo uniforme.
1688	Considerando la carriola una leva di secondo grado, il fulcro è rappresentato ...	dall'asse della ruota	dal peso da trasportare	dai manici	dalla capienza del catino
1689	La terza legge di Keplero afferma che da un pianeta all'altro non varia il rapporto tra:	il cubo della distanza media dal sole e il quadrato del periodo di rivoluzione.	il quadrato del raggio dell'orbita e il cubo del periodo di rivoluzione.	il quadrato del raggio dell'orbita e il cubo della velocità di rivoluzione.	il cubo del raggio dell'orbita e il quadrato della velocità di rivoluzione.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1690	Un'auto inizialmente ferma si muove con accelerazione costante "a" in un intervallo di tempo T e percorre una distanza "s". Se l'auto si muovesse con la stessa accelerazione, ma per un tempo pari a 2T, la distanza percorsa sarebbe...	quadrupla	uguale	doppia	ridotta alla metà
1691	Se l'acqua scorre con la stessa velocità in due tubi, il primo dei quali ha un diametro doppio rispetto al secondo, cosa puoi dire della portata dei due tubi?	La portata del primo tubo è il quadruplo di quella del secondo.	La portata del primo tubo è il doppio di quella del secondo.	La portata del primo tubo è la metà di quella del secondo.	La portata è la stessa nei due tubi.
1692	La potenza può essere espressa come...	il rapporto tra l'energia ed il tempo	il prodotto della massa per l'accelerazione	il prodotto del lavoro per il tempo	il rapporto tra la massa e l'accelerazione
1693	Il centro di massa di un sistema rigido...	si muove di moto rettilineo uniforme se il sistema è isolato	si muove sempre di moto rettilineo uniforme.	è sempre fermo quando il sistema è isolato e si muove (con moto variabile) quando il sistema non è isolato.	si muove di moto rettilineo uniforme se il sistema non è isolato, altrimenti resta fermo.
1694	Il trasformatore trasforma...	la tensione di una corrente alternata	la frequenza di una corrente alternata	la frequenza di una corrente continua	la potenza di una corrente continua
1695	Facciamo muovere di moto armonico un estremo di una corda elastica tesa orizzontalmente. Quale tra le seguenti affermazioni non è corretta?	L'estremo della corda si muove con velocità uniforme.	La perturbazione si muove sulla corda con velocità costante.	La pulsazione del moto armonico è la stessa per ogni punto della corda.	Ogni punto della corda si muove di moto armonico.
1696	Il classico generatore di corrente che, applicato alla ruota della bicicletta, ne illumina il faro, funziona per...	induzione elettromagnetica	contatto	strofinio	magnetismo
1697	Un corpo si trova in una posizione di equilibrio indifferente quando...	spostandolo da quella posizione, esso resta fermo nella nuova posizione	spostandolo da quella posizione, esso tende ad allontanarsene ancora di più	spostandolo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	non è possibile spostarlo da quella posizione
1698	Quale strumento fu usato da Henry Cavendish per misurare la costante di gravitazione universale G?	La bilancia di torsione.	La bilancia inerziale.	La bilancia di Newton.	La bilancia a bracci eguali.
1699	Un punto materiale si dice vincolato se:	la sua libertà di movimento è limitata.	è appoggiato su un piano orizzontale, come un tavolo o un pavimento.	è legato ad altri oggetti.	su di esso agiscono altre forze oltre a quelle applicate direttamente.
1700	Dal secondo principio della termodinamica si deduce che...	il calore non può essere completamente trasformato in lavoro	la somma di calore e lavoro, in un sistema isolato, è costante	le macchine termiche non possono produrre lavoro	il rendimento di una macchina termica è sempre uguale a 1

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1701	Gli assiomi di una teoria scientifica sono:	le ipotesi di base su cui si fonda la struttura logica della teoria	l'insieme di tutte le previsioni della teoria	le leggi sperimentali su cui si basa la teoria	le formule matematiche che descrivono la teoria
1702	Quando la velocità di un punto materiale aumenta:	la sua energia cinetica aumenta sempre più della sua quantità di moto.	la sua quantità di moto e la sua energia cinetica aumentano nella stessa misura.	la sua quantità di moto e la sua energia cinetica si conservano.	la sua quantità di moto aumenta sempre più della sua energia cinetica.
1703	Nel SI, la frequenza si misura in:	hertz	watt	coulomb	volt
1704	L'induzione elettrostatica può spiegare l'attrazione tra:	un oggetto carico e un oggetto elettricamente neutro.	due oggetti carichi di segno opposto.	due oggetti carichi dello stesso segno.	due oggetti elettricamente neutri.
1705	Il braccio umano è una leva di terzo grado nella quale la resistenza è rappresentata...	dall'oggetto sorretto dalla mano	dall'avambraccio	dal gomito	dai muscoli
1706	La velocità...	è il rapporto tra lo spazio e il tempo	è una unità di misura	non è un rapporto	è il prodotto tra lo spazio e il tempo
1707	Nella leva di secondo genere...	la resistenza si trova tra la potenza e il fulcro	la potenza si trova tra il fulcro e la resistenza	il fulcro si trova tra la potenza e la resistenza	il fulcro, la resistenza e la potenza coincidono
1708	Il rapporto tra resistenza (R), lunghezza (l) e sezione (S) di un conduttore, si calcola con la formula $R = \rho l/S$. La costante ρ si chiama ...	resistività	potenziale	resistore	intensità
1709	Una macchina termica è...	una macchina che trasforma energia termica in energia meccanica	una macchina che trasforma energia meccanica in energia termica	una macchina che trasforma energia chimica in energia idroelettrica	un'automobile che funziona ad energia solare
1710	L'igrometro è uno strumento utilizzato per misurare...	l'umidità relativa dell'aria	l'innalzamento o l'abbassamento del livello dell'acqua dei fiumi o dei laghi.	la permeabilità dei terreni	il livello dell'illuminamento di ambienti o di luoghi di lavoro
1711	Qual è il peso in di una persona che ha una massa di 70Kg?	686 N	860 N	76 N	70 N
1712	È un esempio di leva svantaggiosa...	La pinza	la carriola	l'altalena	il remo
1713	Quando un corpo passa dallo stato aeriforme a quello solido abbiamo il fenomeno di...	brinazione	sublimazione	solidificazione	condensazione
1714	L'intensità di corrente elettrica è:	il rapporto tra la quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore e l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.	il rapporto (costante) tra la quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore e l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.	il prodotto della quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore per l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.	il prodotto (costante) della quantità di carica che attraversa la sezione di un conduttore per l'intervallo di tempo in cui ciò avviene.
1715	Perché la corrente passi in un circuito, quali delle seguenti condizioni devono essere necessariamente verificate?	Il circuito deve essere chiuso.	Il circuito deve comprendere almeno due conduttori connessi in parallelo.	Il circuito deve comprendere degli strumenti di misura.	Il circuito deve comprendere almeno due conduttori connessi in serie.
1716	I raggi X ...	sono onde elettromagnetiche	assorbono calore	sono abbaglianti	provocano vibrazioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1717	Cosa si intende dire quando si afferma che le orbite degli elettroni in un atomo sono quantizzate?	Che il raggio delle orbite degli elettroni può avere soltanto un certo insieme di valori permessi.	Che il numero degli elettroni in un atomo è limitato.	Che il raggio dell'orbita è lo stesso per tutti gli elettroni.	Che il numero degli elettroni su ciascuna orbita è limitato.
1718	L'effetto Joule consiste nel fatto che un conduttore metallico...	attraversato dalla corrente elettrica, si riscalda	attraversato dalla corrente elettrica, ha una resistenza diversa da zero	può essere attraversato dalla corrente elettrica	attraversato dalla corrente elettrica, si raffredda
1719	Il fonometro è uno strumento utilizzato per misurare...	il livello di pressione sonora	gli angoli	l'intensità di una sorgente luminosa	il potere diottrico (o convergente) di una lente
1720	Il campo elettrico è un campo:	conservativo	elettronico	elettromagnetico	non conservativo
1721	Un termos perfettamente isolato contiene acqua a temperatura ambiente. Si aggiunge una certa quantità di ghiaccio, che si scioglie parzialmente. L'entropia complessiva del sistema acqua + ghiaccio:	aumenta.	diminuisce.	non si può rispondere senza conoscere dati quantitativi.	rimane costante.
1722	In una centrale idroelettrica...	l'energia prodotta dalla caduta dell'acqua viene convertita in energia elettrica	l'energia prodotta dai venti viene convertita in energia meccanica dell'acqua	l'energia elettrica viene utilizzata per mettere in movimento masse d'acqua	l'energia dispersa dalla caduta dell'acqua viene convertita in energia elettrica
1723	In generale il campo elettrico in un conduttore in equilibrio elettrostatico:	è nullo all'interno del conduttore.	è nullo alla superficie del conduttore.	ha lo stesso valore in ogni punto del conduttore.	sulla superficie del conduttore è diretto lungo la tangente.
1724	Come si deve interpretare, alla luce della presenza degli elettroni nella materia, il comportamento di un corpo solido che per strofinio tende a caricarsi positivamente?	Il corpo tende a perdere cariche negative.	Il corpo tende ad acquistare cariche positive.	Il corpo tende ad acquistare cariche negative.	Il corpo tende a perdere cariche positive.
1725	La somma di due vettori a e b è uguale alla somma dei due vettori b e a?	Sì, sempre.	No, le due somme danno sempre un risultato diverso.	No, le due somme sono vettori di modulo eguale, ma opposti tra loro.	Sì, ma soltanto se i due vettori sono paralleli.
1726	Il meccanismo di trasmissione del calore prevalente nei fluidi scaldati dal basso è:	la convezione	la conduzione.	l'irraggiamento.	il riscaldamento.
1727	Quando un corpo passa dallo stato liquido a quello gassoso abbiamo il fenomeno della ...	evaporazione	solidificazione	sublimazione	fusione
1728	Se una forza applicata a un oggetto fermo non lo mette in movimento, ciò significa che:	ci sono altre forze che annullano l'effetto di quella forza.	la forza è nulla.	la forza è applicata verso il basso.	la forza non è sufficientemente grande per le dimensioni dell'oggetto.
1729	La regola di calcolo vettoriale definita "regola del parallelogramma" si applica a due vettori...	le cui rette d'azione si intersecano in un punto	paralleli e concordi	paralleli e discordi	aventi la stessa direzione e verso opposto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1730	Il centro di massa del sistema Terra-Luna si trova:	nel segmento di retta che congiunge Terra e Luna.	esattamente nel centro della Terra.	nel punto di mezzo del segmento di retta che congiunge Terra e Luna.	all'interno della Luna.
1731	Nelle previsioni del tempo, si sente spesso parlare di millibar. Che cos'è il millibar?	Un'unità di misura della pressione utilizzata per comodità quando si parla della pressione atmosferica.	Un'unità di misura della pressione usata erroneamente invece del pascal.	L'unità di misura della pressione nel SI.	Un millesimo di pascal.
1732	Per un moto uniformemente accelerato con partenza in velocità, la distanza percorsa...	dipende sia dalla velocità iniziale che dall'accelerazione.	è direttamente proporzionale al quadrato del tempo trascorso.	dipende dalla somma di accelerazione e velocità iniziale.	è direttamente proporzionale all'accelerazione.
1733	Un sasso lanciato verticalmente verso l'alto ricade al suolo dopo un tempo t. Quale dei seguenti grafici descrive tale moto?	Una parabola in un grafico spazio-tempo	Una retta in un grafico spazio-tempo	Un segmento verticale in un grafico spazio-tempo	Una parabola in un grafico velocità-tempo
1734	L'ordine di grandezza del coefficiente di dilatazione termica lineare di un metallo è:	$10^{-5} / K$	$10^7 / K$	$10^{-7} / K$	$10^5 / K$
1735	Come si può stabilire il segno della carica di un oggetto elettrizzato?	Avvicinandolo a una sferetta di vetro elettrizzata.	Avvicinandolo a un qualsiasi altro oggetto elettrizzato.	Toccandolo con un dito.	Con un elettroscopio a foglie inizialmente scarico.
1736	La relazione: $pV = nRT$ rappresenta...	l'equazione di stato dei gas perfetti	una isoterma	la legge di Boyle	una isobara
1737	Un oggetto che è stato trasportato da una sonda spaziale sulla superficie del pianeta Venere:	ha la stessa massa che ha sulla Terra, ma peso diverso.	ha la stessa massa e lo stesso peso che ha sulla Terra.	ha lo stesso peso che ha sulla Terra, ma massa diversa.	ha massa e peso diversi da quelli che ha sulla Terra.
1738	Quale proprietà dell'onda sonora è associata con la caratteristica distintiva del suono chiamata altezza?	La frequenza	La forma	L'ampiezza	Nessuna delle alternative
1739	Il numero dei protoni presenti in un atomo determina.....	il numero atomico	il modulo dell'atomo	la massa neutra dell'atomo	la dimensione atomica
1740	Se un punto viaggia di moto rettilineo ed uniforme, con velocità non nulla, quale grandezza può essere riportata sull'asse delle ordinate del grafico con tempo in ascisse?	La velocità	L'accelerazione	L'ascissa	Il tempo
1741	A quale proprietà dell'onda sonora è associata la caratteristica distintiva del suono chiamata timbro?	Alla forma dell'onda.	All'ampiezza dell'onda.	Alla frequenza.	A nessuna delle altre tre proprietà.
1742	La pressione è:	il rapporto tra la forza che agisce perpendicolarmente su una superficie e l'area della superficie stessa.	il prodotto tra la forza che agisce perpendicolarmente su una superficie e l'area della superficie stessa.	una grandezza vettoriale.	ha le dimensioni di una forza.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1743	Una leva di terzo genere è...	sempre svantaggiosa	sempre vantaggiosa	può essere vantaggiosa o svantaggiosa a secondo della disposizione del fulcro	sempre indifferente
1744	Il primo principio della termodinamica afferma che...	in un sistema isolato la somma dell'energia meccanica e termica è costante	in un sistema isolato la somma del calore consumato e del calore disperso è costante	in un sistema isolato ogni forma di energia si converte completamente in un'altra	in un sistema isolato ogni forma di energia si converte in calore e in movimento
1745	Quando un corpo passa dallo stato solido a quello liquido abbiamo il fenomeno della ...	fusione	condensazione	solidificazione	sublimazione
1746	Tra i seguenti è un moto periodico...	il moto circolare uniforme	il moto curvilineo	il moto rettilineo uniforme	il moto accelerato
1747	L'accelerazione è...	il rapporto tra la variazione di velocità ed il tempo	uno spazio percorso in tempi brevi	un particolare tipo di moto	il tempo in cui si percorre uno spazio
1748	Una forza può essere definita come:	qualsiasi causa in grado di modificare lo stato di quiete o di moto di un corpo	la spinta che permette di tenere fermo un oggetto.	qualsiasi causa che mette in movimento un corpo fermo.	la spinta che permette di spostare un oggetto.
1749	Considerati due vettori di modulo assegnato, la somma dei due ha il modulo minimo possibile se l'angolo tra i due vettori è...	180°	45°	90°	0°
1750	Il braccio umano una leva di terzo grado, il fulcro è rappresentato ...	dal gomito	dall'avambraccio	dai muscoli	dall'oggetto sorretto dalla mano
1751	Un conduttore isolato rispetto agli altri si trova in generale in equilibrio elettrostatico quando:	le cariche presenti in esso sono immobili.	le cariche presenti sulla sua superficie si bilanciano esattamente.	le cariche in eccesso depositate sulla sua superficie sono immobili.	gli elettroni al suo interno sono immobili.
1752	Quali grandezze si mantengono costanti nel corso di qualsiasi trasformazione isoterma?	Soltanto la temperatura	La temperatura e l'energia interna	La temperatura e il volume	Soltanto la pressione
1753	La velocità del suono nei solidi e nei liquidi:	è più alta che nei gas.	è più bassa che nei gas.	è più alta che nei gas nel caso dei liquidi, mentre è più bassa nel caso dei solidi.	è uguale alla velocità del suono nei gas.
1754	La legge del moto di un punto materiale è definita come:	la relazione tra le sue posizioni e gli istanti di tempo corrispondenti	il suo grafico spazio- tempo	la formula matematica che descrive la sua posizione	la formula matematica che descrive il moto
1755	Una dinamo genera...	corrente continua	corrente alternata	corrente di segno negativo	corrente di segno positivo
1756	Un segnale che in un secondo contiene 5 milioni di cicli ha una frequenza di...	50 MHz	5 GHz	5 Hz	50 Hz
1757	Nell'occhio la messa a fuoco delle immagini avviene:	variando la lunghezza focale del cristallino	variando la lunghezza focale dell'iride	elaborando i segnali provenienti al cervello dal nervo ottico.	grazie al fenomeno della persistenza delle immagini sulla retina.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1758	Come cambia il valore della quantità di moto di un corpo se la sua velocità raddoppia?	Raddoppia.	Quadruplica.	Si dimezza.	Resta invariato.
1759	La legge di Ohm vale per...	i metalli	gli isolanti	i semiconduttori	tutti i materiali
1760	Se all'interno di un solenoide percorso da corrente si inserisce un nucleo di ferro, l'intensità H del campo magnetico...	non cambia a meno che non si vari il valore della corrente	aumenta	diminuisce	aumenta o diminuisce a seconda del peso del nucleo di ferro
1761	Il "volt" equivale a...	joule / coulomb	ampere x secondi	joule / ampere	farad / metro
1762	La forza di gravità è...	l'attrazione esercitata tra le masse	la massa di un corpo	l'attrito derivato da un corpo che scivola su un altro	la spinta data dall'acqua ad un corpo immerso
1763	Un corpo di massa 5 kg si muove con un'accelerazione pari a 2 m/s^2 . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	10 N	2,5 N	42 N	20 N
1764	Un gas si espande a pressione costante. Durante l'espansione è sempre vero che il sistema...	compie un lavoro	riceve lavoro	cede calore	si raffredda
1765	In generale, per un dato aumento di temperatura si dilatano di più i solidi o i liquidi?	I liquidi	I solidi	Non vi è differenza tra i due tipi di materiale	I liquidi se hanno densità inferiore a quella dell'acqua
1766	Il primo principio della termodinamica...	è un principio di conservazione dell'energia	è un principio di inerzia	è valido soltanto per i gas perfetti	riguarda solamente le trasformazioni reversibili
1767	Il luxmetro è uno strumento utilizzato per misurare...	il livello dell'illuminamento di un ambiente	l'innalzamento o l'abbassamento del livello dell'acqua dei fiumi o dei laghi.	la permeabilità dei terreni	l'umidità relativa dell'aria
1768	Una carica di + 8 Coulomb si muove da un punto a potenziale di 6 V ad un punto a potenziale di 2 V. Il lavoro fatto dalla forza del campo è pari a:	+32 J	+6 J	- 2 J	- 32 J
1769	Il principio di esclusione di Pauli impedisce che in un dato sistema due elettroni abbiano:	gli stessi numeri quantici	la stessa carica	spin concordi	alcuni dei numeri quantici
1770	Una forza di 30 N sposta il proprio punto di applicazione per 200 cm lungo la direzione della forza stessa. Il lavoro compiuto è pari a:	60 joule	15 joule	0 joule	18 joule
1771	Un'automobile ha percorso 20 km in 20 minuti e successivamente 5 km in 10 minuti. La sua velocità media sull'intero percorso è stata:	50 km/h	45 km/h	25 km/h	10 km/h
1772	Un corpo ha una massa di 30 g e un volume di 50 cm^3 . Ponendolo in acqua, cosa succede?	Galleggia sulla superficie	Affonda, ma non è possibile prevedere a quale profondità	Resta sospeso in prossimità della superficie	Resta sospeso in un punto, intermedio tra superficie e fondo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1773	Un recipiente cilindrico è riempito di liquido di densità data. La pressione sul fondo del recipiente dipende:	dall'altezza del cilindro	dalla sezione del cilindro	dal volume del cilindro	dalla massa del liquido
1774	Nel moto di un liquido in un condotto che cosa è la portata?	Il rapporto fra la quantità di liquido che passa attraverso una sezione del condotto e l'intervallo di tempo in cui tale passaggio avviene	La quantità di liquido unitaria che passa attraverso una sezione del condotto in 1 secondo	La quantità di liquido che passa in una sezione unitaria del condotto	La quantità di liquido che passa in una qualunque sezione del condotto
1775	Se la risultante delle forze applicate ad un corpo risulta diversa da zero e costante (nel tempo e nello spazio) in modulo, direzione e verso, il corpo stesso risulta:	in moto rettilineo uniformemente accelerato	in moto rettilineo uniforme	in moto rettilineo armonico	in moto circolare uniforme
1776	E' una grandezza scalare:	la temperatura	il momento di una forza	la velocità	la forza
1777	Che cosa è un prodotto vettoriale?	E' un prodotto tra due vettori, con risultato uguale a un vettore	E' un prodotto tra due vettori, con risultato uguale a uno scalare	E' un prodotto tra uno scalare e un vettore, con risultato uguale a uno scalare	Nessuna delle alternative
1778	Come risulta il corpo se la risultante delle forze applicate ad esso risulta diversa da zero e costante in modulo, direzione e verso?	In moto rettilineo uniformemente accelerato	In moto circolare uniforme	In moto rettilineo uniforme	In quiete
1779	Cosa si misura con 'erg'?	L'energia nel sistema CGS	L'energia nel SI	La forza nel sistema CGS	La potenza nel SI
1780	Nel SI, la pressione si misura in:	Pa	N	baria	atm
1781	A cosa equivale la pressione idrostatica che si esercita alla profondità h in un liquido di densità d, sapendo che g è l'accelerazione di gravità?	hdg	hg/d	gd/h	h/dg
1782	Quando due corpi hanno la stessa temperatura?	Se sono in equilibrio termico	Se hanno la stessa energia totale	Se hanno lo stesso calore specifico	Se hanno la stessa capacità termica
1783	Cosa avviene su due corpi di ugual massa, ugual temperatura, ma con calori specifici molto diversi, se vengono messi a contatto?	I due corpi non si scambiano calore	Il calore passa dal corpo di calore specifico maggiore a quello con calore specifico minore	La temperatura del corpo avente calore specifico maggiore aumenta mentre diminuisce quella dell'altro corpo	Il calore passa dal corpo di calore specifico minore a quello da calore specifico maggiore
1784	In cosa consiste la differenza tra gas e vapore?	Il vapore può essere liquefatto per compressione isoterma	Il vapore non è un aeriforme	Il vapore è bianco, il gas è trasparente	Il gas è più denso del vapore
1785	Come sono le cariche elettriche che si muovono in un conduttore di rame percorso da corrente elettrica?	Negative	In alcuni casi tutte positive, in altri tutte negative	Positive	Neutre

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1786	Quando due resistenze elettriche (di valore diverso) si dicono collegate in parallelo?	Se gli estremi dell'una sono collegati agli estremi dell'altra in modo tale che sono soggette a una stessa differenza di potenziale elettrico	Se sono sempre caratterizzate da identiche dissipazioni di corrente elettrica	Hanno un solo estremo (o morsetto) in comune	Sono sempre percorse dalla stessa intensità di corrente
1787	Come risulta l'accelerazione nel moto rettilineo uniforme?	Nulla	Proporzionale alla velocità	Costante ma non nulla	Proporzionale allo spostamento
1788	Cosa rappresenta un nodo in un circuito elettrico?	Il punto in cui convergono almeno tre rami	Il punto in cui sono collegate fra loro le due capacità	Il punto in cui sono collegate fra loro una resistenza ed una induttanza	Il punto in cui convergono più di due terminali
1789	La differenza fra le onde utilizzate nelle trasmissioni radiofoniche e televisive è che:	in entrambe le trasmissioni si usano onde elettromagnetiche, ma con lunghezze d'onda diverse	nelle trasmissioni radiofoniche si utilizzano onde sonore, in quelle televisive onde luminose	in entrambe le trasmissioni si usano onde sonore, ma con lunghezze d'onda diverse	nelle trasmissioni radiofoniche si utilizzano onde elettromagnetiche, in quelle televisive si trasmettono fasci di elettroni
1790	Che tipo di moto è il moto armonico?	Periodico	Uniforme	Uniformemente accelerato	Uniformemente ritardato
1791	Cosa avviene della densità di un corpo che subisce una dilatazione termica?	Diminuisce all'aumentare della temperatura	Aumenta al diminuire della massa	Aumenta con l'aumentare della temperatura	Diminuisce con l'aumentare del volume
1792	Se due cilindri, le cui basi hanno raggi diversi, vengono riempiti della stessa quantità di un liquido, hanno una pressione che si esercita sul fondo:	maggiore nel cilindro di raggio minore	uguale	maggiore nel cilindro di raggio maggiore	indipendente dal tipo di liquido
1793	Perché un sasso giunge al suolo prima rispetto ad una piuma se entrambi vengono lasciati cadere da una stessa altezza?	Perché la resistenza dell'aria ha un'influenza maggiore sulla piuma che sul sasso	Perché i corpi più pesanti cadono con un'accelerazione maggiore	Il sasso ha un peso specifico maggiore	Il sasso ha una maggiore densità
1794	Cosa accade alla pressione atmosferica?	Diminuisce con l'aumentare dell'altitudine	Aumenta con l'aumentare dell'altitudine	Non varia con il variare dell'altitudine	Aumenta di 100 torr per ogni 1000 metri di incremento di altitudine
1795	Cosa succede quando un gas perfetto viene compresso isotermicamente?	Il gas cede calore all'ambiente esterno	Il gas assorbe calore dall'esterno	Il gas si riscalda	Il gas non scambia calore
1796	Nel SI, la forza si misura in:	Newton	Dine	Watt	Joule
1797	A quanti litri corrispondono 20 decimetri cubici?	20	2	1	10
1798	L'elettrone è portatore di una carica convenzionalmente assunta come...	negativa	positiva	neutra	adinamica
1799	Il protone è portatore di una carica convenzionalmente assunta come...	positiva	negativa	neutra	adinamica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1800	Un corpo si trova in una posizione di equilibrio instabile quando...	spostandolo da quella posizione, esso tende ad allontanarsene ancora di più	spostandolo da quella posizione, esso resta fermo nella nuova posizione	spostandolo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	non è possibile spostarlo da quella posizione
1801	Un segnale che ha una frequenza di 5 GHz in un secondo contiene...	5 miliardi di cicli	5 mila di cicli	10 cicli	10 milioni di cicli
1802	Un corpo viene lasciato cadere verticalmente da fermo da una certa altezza e acquista alla fine della caduta una energia cinetica E. Quanto vale l'energia cinetica se la massa viene raddoppiata?	2E	3E	E	1/2E
1803	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	La pressione è una grandezza vettoriale	La potenza è una grandezza scalare	L'accelerazione è una grandezza vettoriale	La forza è una grandezza vettoriale
1804	Un corpo di massa 3 kg si muove con un'accelerazione pari a 4 m/s^2 . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	12 N	5 N	10 N	9 N
1805	Se su un corpo di massa $m = 12 \text{ kg}$ agisce una forza F di modulo 48 N, l'accelerazione del corpo risulta pari a...	$4,0 \text{ m/s}^2$ nella stessa direzione di F e nello stesso verso	$4,0 \text{ m/s}^2$ nella stessa direzione di F e in verso opposto	$4,0 \text{ m/s}^2$ nella stessa direzione di F e in verso opposto	$4,0 \text{ m/s}^2$ nella stessa direzione di F e nello stesso verso
1806	Nel SI, la tensione si misura in:	volt	coulomb	ampere	watt
1807	Il numero atomico è determinato...	dal numero di protoni presente in un atomo	dal numero di neutroni presente in un atomo	dal numero di isotopi dell'atomo	dalla quantità di massa neutra dell'atomo
1808	E' corretto affermare che...	la temperatura è un esempio di grandezza scalare	la massa è un esempio di grandezza vettoriale	le grandezze fisiche si suddividono in grandezze vettoriali e in vettori	la velocità è una grandezza scalare
1809	Se si mettono a contatto due corpi a temperature diverse il calore può fluire spontaneamente dal corpo a temperatura minore verso quello a temperatura maggiore?	No, mai	Sì, e mai viceversa	Dipende dai calori specifici	Dipende dalla massa dei due corpi
1810	Quale proprietà dell'onda sonora è associata con la caratteristica distintiva del suono chiamata timbro?	La forma	L'ampiezza	La frequenza	Nessuna delle alternative
1811	Il rendimento di una macchina non può mai essere maggiore di 1 perché ciò violerebbe:	il principio di conservazione dell'energia	il teorema di conservazione dell'energia meccanica	il secondo principio della dinamica	il principio della massima entropia
1812	Usando velocemente una pompa da bicicletta si nota un aumento della temperatura della pompa. Ciò è dovuto:	ad un processo di compressione quasi adiabatico	all'attrito dello stantuffo	ad un processo di compressione quasi isoterma	ad un processo di compressione quasi isovolumico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1813	La propagazione di calore per conduzione è legata:	ad una differenza di temperatura	alla circolazione di un liquido	ad una differenza di calore	ad una differenza di pressione
1814	La forza di Coulomb che si esercita tra due cariche elettriche puntiformi poste ad una distanza R:	è inversamente proporzionale al quadrato di R	è inversamente proporzionale al cubo di R	è direttamente proporzionale al quadrato di R	è inversamente proporzionale a R
1815	Un corpo puntiforme di massa M è dotato di un moto con componente tangenziale dell'accelerazione uguale a zero, e con componente radiale (o centripeta) dell'accelerazione costante e diversa da zero. Quale delle seguenti affermazioni è ERRATA?	Il corpo puntiforme esegue un moto con traiettoria elicoidale	Il modulo del vettore velocità rimane costante nel tempo	Il corpo puntiforme esegue un moto circolare uniforme	La componente centripeta dell'accelerazione è proporzionale al quadrato del modulo della velocità V
1816	Quale dei seguenti gruppi di unità contiene SOLO unità di misura della grandezza "pressione"?	Pascal, newton/(metro quadro), baria, ettopascal	Millimetro di mercurio, pascal, watt, atmosfera	Pascal, centimetro d'acqua, watt, atmosfera	Kilojoule, kilowattora, kilowatt, kilopascal
1817	Ho una massa di 1 kg. Dica il candidato quanto pesa nel SI:	circa 10 N	1 k forza	1 N	circa 10 kg-massa
1818	Si consideri la pressione in ogni punto di un liquido (in condizioni statiche, supponendo nulla la pressione sulla superficie libera). Quale delle seguenti affermazioni (in qualche modo legate alla legge di Stevino, o delle pressioni idrostatiche) è ERRATA?	La pressione ad una certa profondità h non dipende da h, ma dalla distanza tra il punto preso in considerazione e il fondo del recipiente (mare o lago o altro)	La pressione ad una certa profondità h è direttamente proporzionale ad h	Se l'accelerazione di gravità g fosse diversa da quella media sulla Terra (per esempio la metà di quella che noi subiamo tutti i giorni) ebbene la pressione sarebbe diversa (secondo l'esempio: la metà)	Variando la densità (assoluta o relativa) del liquido, la pressione (a pari profondità) cambia
1819	Sia dato un corpo in moto rettilineo a cui viene applicata per 10 s una forza 100 N agente lungo la traiettoria che si oppone al moto per una distanza di 2 m. La potenza sviluppata dalla forza è uguale a:	20 W	5 W	2 kW	200 W
1820	L'uomo galleggia facilmente in acqua: basta che trattenga il fiato (a fine inspirazione) o si muova leggermente. Questo è dovuto al fatto che la densità media dell'uomo in unità del SI è circa uguale a:	985	1000	100	10
1821	Ai capi di una resistenza di 50 ohm si applica una differenza di potenziale di 100 V; l'intensità della corrente prodotta è:	2 A	500 A	0,5 A	150 A

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1822	Per effetto della dilatazione termica di un corpo si ha la variazione:	della densità e del volume del corpo	della densità e della massa del corpo	del volume e della massa del corpo	del prodotto tra densità e volume del corpo
1823	Se si volesse guadagnare comprando dell'oro ad una certa altitudine e vendendolo a un'altra altitudine che cosa converrebbe fare?	Comprare a un'altitudine maggiore e vendere a un'altitudine minore	Comprare e vendere alla stessa altitudine	Comprare a un'altitudine minore e vendere a un'altitudine maggiore	Comprare e vendere alla minima altitudine
1824	Per effetto della forza gravitazionale, come risulta la forza con cui si attirano, due corpi puntiformi, posti a una certa distanza e aventi ciascuno una propria massa?	Inversamente proporzionale al quadrato della distanza	Direttamente proporzionale al quadrato della distanza	Direttamente proporzionale alla distanza	Esponenziale decrescente
1825	Il peso specifico assoluto di un corpo è:	il rapporto tra il suo peso e il suo volume	il rapporto tra la densità e l'accelerazione di gravità	il rapporto tra il suo volume e il suo peso	il rapporto tra la sua massa e il suo volume
1826	E' negativa l'energia cinetica di un corpo di massa M e velocità V?	No, mai	Si se la velocità è negativa	Si se la velocità del corpo diminuisce	Si se il corpo viene frenato nel suo moto
1827	Quali tra questi contiene unità di misura della pressione?	Pascal, newton/(metro quadro), baria, ettopascal	Millilitro, millipascal, millijoule, milliwatt	Kilojoule, kilowattora, kilowatt, kilopascal	Pascal, centimetro d'acqua, watt, atmosfera
1828	Che cosa è la portata nel moto di un liquido in un condotto?	Il rapporto fra la quantità di liquido che passa attraverso una sezione del condotto e l'intervallo di tempo in cui tale passaggio avviene	La quantità di liquido unitaria che passa attraverso una sezione del condotto in 1 s	La quantità di liquido che passa in una qualunque sezione del condotto	La quantità di liquido che passa in una sezione unitaria del condotto
1829	Il calore è:	una forma di energia	l'energia potenziale gravitazionale del corpo	l'energia interna del corpo	Nessuna delle alternative
1830	Da cosa dipende la temperatura di ebollizione di un liquido a una data pressione?	Dal tipo di liquido che si considera	Sia dal tipo di liquido che dalla quantità di calore assorbito	Dalla massa del liquido	Dalla superficie libera del liquido
1831	Cosa succede alla temperatura dell'acqua se una gragnuola di sassi viene lanciata in uno stagno?	Varia, si alza, perché l'energia cinetica viene trasmessa alle molecole del liquido	Non varia perché i sassi non sono stati riscaldati	Si alza perché il livello dell'acqua si alza	Si abbassa perché la capacità termica del sistema è cambiata
1832	Perché una calamita attira pezzetti di limatura di ferro?	Perché induce un momento di dipolo magnetico nei pezzetti di ferro	Perché il ferro è un buon conduttore elettrico	Per le particolari proprietà magnetiche dell'aria	Perché induce delle cariche elettriche nei pezzettini di ferro
1833	Quale tra questi apparecchi può funzionare solo in corrente alternata?	Trasformatore	Elettromagnete	Lampada a filamento	Campanello elettrico
1834	Come si misura la forza che si esercita tra due cariche elettriche statiche?	Newton	Volt	Farad/metro	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1835	Quale tra le seguenti affermazioni è falsa:	un corpo ha modulo della velocità variabile e velocità vettoriale costante	in un punto della sua traiettoria, un corpo ha velocità nulla e accelerazione diversa da 0	un corpo ha modulo della velocità costante e vettore velocità variabile	in un certo intervallo di tempo il modulo della velocità di un corpo aumenta, mentre l'accelerazione tangenziale diminuisce
1836	Quale tra queste indica la quantità di calore necessaria per elevare di 1°C un kilogrammo di acqua a 14,5°C?	kilocaloria	calore latente	calore specifico	capacità termica
1837	Com'è la traiettoria risultante dal moto circolare uniforme di un punto in un piano che si muove di moto rettilineo uniforme lungo la perpendicolare al piano?	Un elicoide	Un ellisse	Una parabola	Un'iperbole
1838	Sulla terra il peso e la massa di un corpo, nel SI, sono:	grandezze fisicamente uguali	grandezze aventi la stessa unità di misura	grandezze aventi lo stesso valore numerico	grandezze inversamente proporzionali
1839	Cosa succede ad un corpo in caduta libera in assenza di attrito?	Subisce un aumento di velocità	Subisce un aumento di peso	Subisce un aumento di massa	Subisce un aumento di accelerazione
1840	Come è definito il baricentro di un corpo?	Il punto di applicazione della forza peso	Il punto dove si trova tutta la massa del corpo	Il punto dove la densità del corpo si annulla	Il punto dove non agisce la forza di gravità
1841	Da cosa dipende l'energia cinetica media di un gas?	Dalla temperatura	Dalla pressione	Dal volume del gas	Dal numero di molecole
1842	Per lavoro meccanico si intende:	per forza costante e spostamento rettilineo parallelo alla forza, il prodotto della forza per lo spostamento	il prodotto della forza per l'accelerazione	il vettore ottenuto dal prodotto della forza per lo spostamento	l'energia posseduta dal corpo
1843	Come si definisce la pressione totale di una miscela gassosa?	Esattamente uguale alla somma delle pressioni parziali dei singoli componenti	Di poco maggiore della somma delle pressioni parziali dei singoli componenti	Di poco minore della somma delle pressioni parziali dei singoli componenti	Uguale alla somma delle pressioni parziali dei componenti a molecola monoatomica
1844	Quale tra le seguenti grandezze fisiche è vettoriale?	L'accelerazione	L'intervallo di tempo.	L'area di una superficie.	La temperatura.
1845	Come si può definire l'attrito?	Una forza che si oppone al movimento di un corpo a contatto con un altro	Un'energia	Un contatto	Una risultante della forza di gravità
1846	Un corpo si trova in una posizione di equilibrio stabile quando..	spostandolo da quella posizione, esso tende a ritornarvi	spostandolo da quella posizione, esso resta fermo nella nuova posizione	spostandolo da quella posizione, esso tende ad allontanarsene ancora di più	non è possibile spostarlo da quella posizione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1847	Un astronauta sulla Terra ha una massa di 66 kg, sulla Luna la sua massa sarà di...	66 Kg	circa 11 kg	circa 110 N	110 kg
1848	Nel moto uniformemente accelerato l'accelerazione è data dal rapporto...	tra una variazione di velocità e l'intervallo di tempo in cui si verifica	tra la velocità media e il tempo impiegato	tra una variazione di velocità e la corrispondente distanza percorsa	tra la velocità finale e l'intervallo di tempo nel quale essa è stata raggiunta
1849	La luce visibile ed i raggi X si differenziano per ...	lunghezza d'onda	natura della radiazione	direzione di propagazione	comportamento in campo elettromagnetico
1850	Una grandezza fisica si dice derivata quando...	è definita attraverso una relazione con le grandezze fondamentali	la sua unità di misura è definita dal prodotto delle unità di misura di grandezze fondamentali	la sua unità di misura è definita dal rapporto tra le unità di misura di grandezze fondamentali	la sua unità di misura fa parte del SI
1851	Due vettori si dicono equipollenti quando presentano...	direzioni parallele - senso e modulo uguali	direzioni divergenti - senso e modulo uguali	direzioni convergenti - uguale senso e modulo	direzioni divergenti - senso e modulo opposti
1852	Spontaneamente può passare del calore da un corpo più freddo ad uno più caldo?	No	Solo durante trasformazioni reversibili	Solo se la temperatura è costante	Si
1853	Quando un gas perfetto viene compresso isotermicamente:	il gas cede calore all'ambiente esterno	il gas assorbe calore dall'esterno	il gas si riscalda	il gas rimane isovolumico
1854	Il fenomeno per il quale un conduttore percorso da corrente si scalda prende il nome di ...	effetto Joule	resistenza	effetto Kelvin	forza motrice
1855	Quale dei seguenti oggetti viene attirato da una calamita?	Graffetta di ferro	Penna biro	Anello d'oro	Foglio di carta
1856	Tra le seguenti radiazioni ha frequenza più alta...	il viola	il giallo	il rosso	il verde
1857	Un corpo di massa 7 kg si muove con un'accelerazione pari a 3 m/s^2 . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	21 N	42 N	10 N	63 N
1858	La costante dielettrica dell'acqua è 80. Se due cariche elettriche positive vengono poste ad una certa distanza in acqua, esse, rispetto al vuoto:	si respingono con una forza 80 volte minore	si respingono con una forza 6.400 volte minore	si attraggono con una forza 6.400 volte minore	si attraggono con una forza 80 volte minore
1859	Un moto si dice periodico quando:	le variabili del moto assumono gli stessi valori ad intervalli di tempo uguali	le grandezze fisiche che vi compaiono hanno sempre gli stessi valori	la velocità del mobile è sempre costante	l'accelerazione del mobile non è mai nulla
1860	Il prodotto scalare tra due vettori è dato da:	il prodotto dei moduli dei vettori per il coseno dell'angolo compreso	il prodotto dei moduli dei vettori	la somma dei moduli dei vettori per il coseno dell'angolo compreso	la regola del parallelogramma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1861	Due resistenze $R_1 = 20\Omega$ e $R_2 = 15\Omega$ collegate in serie sono equivalenti ad una resistenza pari a:	35Ω	300Ω	$8,6\Omega$	$1,17\Omega$
1862	In un condensatore piano con d.d.p. = 100 volt e dielettrico il vuoto, un elettrone si stacca dall'armatura negativa con velocità nulla. Qual è la sua energia cinetica a metà della traiettoria?	50 eV	5000 eV	2500 eV	25 eV
1863	Un corpo di massa M percorre una circonferenza con velocità V costante in modulo. La forza F agente sul corpo è:	diversa da zero e diretta radialmente verso il centro della circonferenza (centripeta)	nulla	diversa da zero, e tangente alla traiettoria	diversa da zero e diretta radialmente verso l'esterno della circonferenza (centrifuga)
1864	Tra due morsetti A e B di un circuito elettrico sono collegate in parallelo tre resistenze: due da 200 ohm e una da 100 ohm. La resistenza equivalente tra A e B è:	minore di ciascuna delle resistenze	uguale alla media delle resistenze	uguale alla resistenza più piccola	uguale alle resistenze più numerose
1865	L'accelerazione di gravità sulla Luna è circa 1/6 di quella sulla Terra. La massa di un uomo che si trova sulla Luna è:	uguale a quella che ha sulla Terra	1/6 di quella che ha sulla Terra	6 volte quella che ha sulla Terra	1/36 di quella che ha sulla Terra
1866	Per quale delle seguenti ragioni nelle pentole a pressione domestiche il cibo si cuoce prima che nelle pentole tradizionali?	Al crescere della pressione aumenta la temperatura di ebollizione e quindi la velocità delle reazioni chimiche	L'evaporazione è ridotta	L'aumento di pressione frantuma le cellule	Al crescere della pressione diminuisce la temperatura di ebollizione e quindi diminuisce la velocità delle reazioni chimiche
1867	Quando un moto si dice periodico?	Le variabili del moto assumono gli stessi valori a intervalli di tempo uguali	La traiettorie del moto è circolare	L'accelerazione del moto non è mai nulla	la velocità del moto è sempre costante
1868	Quale tra Joule, erg, caloria, elettronvolt è una unità di misura dell'energia?	tutte e 4	Nessuna	2 si 2 no	3 si 1 no
1869	Se a due corpi, aventi la stessa temperatura, viene fornita la stessa quantità di calore, al termine del riscaldamento avranno ancora la stessa temperatura?	Sì, se hanno lo stesso calore specifico e la stessa massa	Sì, se entrambi si trovano nel vuoto	Sì, se hanno lo stesso volume e lo stesso calore specifico	Sì, se hanno la stessa massa e lo stesso volume
1870	Volumi uguali di gas perfetti diversi possono contenere lo stesso numero di molecole quando:	quando hanno uguale pressione e uguale temperatura	quando hanno uguale temperatura e pressione diversa	sempre alla pressione di 1 bar	quando hanno uguale pressione e temperatura diversa
1871	Può essere trasformata l'energia meccanica in energia termica?	Sì	No	Sì, solo se si tratta di energia cinetica	Sì, ma solo se si tratta di una trasformazione reversibile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1872	Com'è la forza di Coulomb che si esercita tra due cariche elettriche puntiformi poste a una distanza R?	Inversamente proporzionale al quadrato di R	Inversamente proporzionale al cubo di R	Direttamente proporzionale a R	Direttamente proporzionale al quadrato di R
1873	Cosa si stabilisce intorno a un filo metallico percorso da corrente elettrica continua?	Un campo magnetico	Un campo di etere	Un campo gravitazionale	Un campo elettrico
1874	Cosa succede se spezziamo una calamita in due parti, essendo un magnete permanente?	Si ottengono due calamite piccole	Ognuno dei due pezzi perde il suo magnetismo	Si separano i due poli della calamita	Diminuisce la temperatura dei due pezzi
1875	Cosa succede se avviciniamo rapidamente una potente calamita a una spira formata da un filo di rame chiuso a cerchio?	Nella spira viene indotta una circolazione di corrente elettrica	La spira si deforma trasformandosi in un'ellisse molto stretta e lunga	La spira inizia a ruotare con velocità costante intorno ad un suo diametro	Il rame dapprima neutro acquista una forte carica elettrica indotta
1876	Da cosa è determinata la pressione di un gas, su basi cinetiche?	Nessuna delle altre risposte è corretta	La massa delle particelle	Il numero di urti delle particelle del gas tra loro	La somma del numero degli urti delle particelle dei gas tra loro e sulle pareti del recipiente
1877	Quale tra le seguenti affermazioni è vera:	per un gas ideale, se a temperatura costante si triplica il volume, la pressione diventa la terza parte	per un gas ideale, se a temperatura costante si raddoppia la pressione, si raddoppia il volume	per un gas ideale, se a temperatura costante si dimezza la pressione, il volume si quadruplica	per un gas ideale, se a temperatura costante si aumenta il volume, la pressione resta costante
1878	Cosa costituisce un sistema di due lastre metalliche affacciate e isolate e con cariche uguali in valore e segno opposto?	Condensatore	Voltmetro	Voltmetro	Conduttore
1879	Cosa si ottiene dal prodotto watt per secondi?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Accelerazione	Forza	Velocità
1880	Com'è lo spazio nel moto rettilineo uniforme?	E' direttamente proporzionale al tempo	Inversamente proporzionale al tempo	Varia con il quadrato del tempo	Varia con il cubo del tempo
1881	Rispetto ad un suono grave, un suono acuto:	ha maggiore frequenza	ha maggiore intensità	ha maggiore pressione sonora	ha maggiore ampiezza
1882	Se due corpi hanno la stessa densità:	hanno la stessa massa e lo stesso volume	hanno la stessa superficie	hanno la stessa capacità termica	hanno la stessa carica elettrica
1883	Sono tre grandezze fisiche fondamentali nel SI:	lunghezza, tempo, corrente elettrica	massa, energia, potenziale	tempo, temperatura, potenziale	lunghezza, forza, intensità luminosa
1884	Come si misura l'energia elettrica?	In joule	In volt	In ohm	In coulomb
1885	Nel SI, l'energia di una particella atomica si misura in:	Elettronvolt	Dine	Ohm	Watt
1886	Quando un corpo rigido è in equilibrio?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Se la risultante delle forze agenti su di esso è nulla	Se la risultante dei momenti agenti su di esso è nulla	Se il suo baricentro ha velocità nulla
1887	Se due sfere, una di acciaio e l'altra di gomma, vengono lasciate cadere nel vuoto dalla stessa altezza H, quale delle due tocca prima il suolo?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Quella più pesante	La sfera più leggera	La sfera di gomma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1888	L'ago della bussola viene influenzato da un filo percorso da corrente?	Sì, perché la corrente elettrica genera campo magnetico	No, niente influenza l'ago della bussola	Sì, perché la bussola magnetizza il filo per induzione	No, il filo dovrebbe essere stato magnetizzato prima
1889	Un moto rettilineo uniforme in un diagramma spazio-tempo è rappresentato da:	una retta inclinata verso l'alto	una retta parallela all'asse verticale	una retta parallela all'asse dei tempi	una retta qualsiasi
1890	In una centrale termoelettrica...	l'energia prodotta da un combustibile viene convertita in energia elettrica	l'energia elettrica viene utilizzata per produrre energia termica	l'energia prodotta da un combustibile viene convertita in energia termica	l'energia termica del vapore viene convertita in energia eolica
1891	Volendo aumentare la capacità di un condensatore mantenendo invariata l'estensione delle superfici affacciate delle armature e la loro distanza, si deve...	interporre tra le armature un dielettrico con costante dielettrica più elevata	aumentare la carica	porre una delle due armature a terra	porre entrambe le armature a terra
1892	Un accelerometro è uno strumento in grado di misurare...	l'accelerazione	piccole deformazioni dimensionali di un corpo sottoposto a sollecitazioni meccaniche o termiche	la velocità o la pressione del vento	la pressione atmosferica
1893	Un corpo di massa 6 kg si muove con un'accelerazione pari a 4 m/s^2 . L'intensità della forza applicata al corpo è pari a...	24 N	30 N	15 N	8 N
1894	Tra le espansioni polari di un magnete è disposto un conduttore rettilineo percorso da corrente. Tale conduttore è sollecitato da una forza che è massima quando il conduttore è disposto in direzione...	perpendicolare alle linee di forza	parallela alle linee di forza	che forma un angolo di 45° con la direzione delle linee di forza	che forma un angolo di 24° con la direzione delle linee di forza
1895	Detti rispettivamente P e V la pressione ed il volume di un gas perfetto si ha che:	PV = costante a temperatura costante	PV = costante comunque vari la temperatura	P/V = costante comunque vari la temperatura	P/V = costante a temperatura costante
1896	La prima legge di Keplero afferma che le orbite descritte dai pianeti sono ellissi ...	con il Sole in uno dei fuochi	con il centro in uno dei fuochi del Sole	con il Sole nei due fuochi	con il Sole al centro
1897	Se due resistenze R1 ed R2 sono collegate in parallelo, la resistenza equivalente o totale Rtot è:	$R_{tot} < \text{sia di } R1 \text{ che di } R2$	$R_{tot} = (R1 + R2 / 0.5)$	Rtot è uguale alla maggiore tra R1 ed R2	$R_{tot} = 1/R1 + 1/R2$
1898	I raggi X sono:	onde elettromagnetiche	elettroni liberi molto veloci	onde elastiche dotate di alta energia	nucleoni molto penetranti
1899	Un trasformatore serve per trasformare:	nessuna delle altre affermazioni è corretta	energia elettrica in energia meccanica	tensione elettrica continua o alternata in tensione elettrica alternata o continua	energia termica in energia elettrica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1900	Due oggetti hanno massa e volume diversi l'uno dall'altro. Lasciati cadere dalla stessa altezza, con velocità nulla e in assenza di atmosfera, arrivano al suolo contemporaneamente. Ciò avviene perché:	la legge di caduta del corpo nel vuoto è indipendente dalla massa e dal volume.	il corpo a volume maggiore ha una massa minore	i due corpi hanno lo stesso peso	i due corpi hanno masse proporzionali ai volumi
1901	Una velocità di 180 m/s equivale a:	648 km/h	6,48 km/h	500 km/h	64,8 km/h
1902	Quale frazione di un centimetro è un micrometro?	La decimillesima parte	La decima parte	La centesima parte	La millesima parte
1903	Quando l'acqua si trasforma in ghiaccio a pressione atmosferica:	cede calore all'ambiente	viene assorbito calore dall'ambiente	aumenta la temperatura del miscuglio acqua- ghiaccio	diminuisce la temperatura del miscuglio acqua- ghiaccio
1904	In quale modo si muoverà un elettrone posto in un campo magnetico uniforme e inizialmente in quiete?	Rimane in stato di quiete	Moto uniformemente accelerato	Moto circolare uniforme	Descrive una spirale
1905	Quanti millimetri cubi sono contenuti in un millilitro?	1000	1	10	100
1906	Un'accelerazione dal punto di vista dimensionale è:	lunghezza/(tempo) ²	(lunghezza) ⁻² /tempo	lunghezza/tempo	(lunghezza) ² /tempo
1907	"Il potere diottrico" o "convergenza" di una lente è:	l'inverso della sua distanza focale	la sua capacità di concentrare la luce	l'inverso della sua divergenza	la curvatura della sua superficie
1908	Quale di queste grandezze non è misurabile in joule nel SI?	Temperatura assoluta	Lavoro	Energia cinetica	Energia potenziale gravitazionale
1909	Una carica elettrica positiva, ferma tra i poli di un magnete:	non subisce alcuna forza da parte del magnete	è attratta dal polo Sud del magnete	è attratta dal polo Nord del magnete	subisce una forza perpendicolare al campo magnetico
1910	Il vettore "accelerazione di gravità g", in ogni punto della superficie terrestre:	esprime l'intensità, la direzione e il verso del campo gravitazionale	esprime la sola direzione del campo gravitazionale	esprime la sola intensità del campo gravitazionale	non ha nessuna relazione con il campo gravitazionale
1911	Si abbia un moto in cui si percorrono spazi uguali in tempi uguali. E' un moto:	uniforme	con velocità unitaria	rettilineo ad accelerazione variabile	uniformemente accelerato
1912	Il prefisso Giga equivale a:	10 ⁹	10 ¹²	10 ³	10 ⁶
1913	Se un corpo si muove con una accelerazione costante:	su di esso agisce una forza costante	il suo moto si dice uniforme	la sua velocità si mantiene costante	mantiene costante la quantità di moto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1914	Il principio di Archimede stabilisce che ogni corpo immerso in un fluido qualsiasi riceve una spinta dal basso verso l'alto pari al peso del fluido spostato. Cosa si può dire della spinta di Archimede sulla superficie lunare?	La spinta di Archimede è presente sulla superficie lunare ma assume, a parità di condizioni, valori più bassi di quelli che assume sulla superficie terrestre	Non dipendendo da forze gravitazionali, la spinta di Archimede è presente (con la stessa intensità che assume sulla Terra) in qualunque punto dello spazio e quindi anche sulla superficie della Luna	Sulla superficie lunare la spinta di Archimede è sempre nulla	La spinta di Archimede è presente solo sulla superficie terrestre
1915	In un'espansione adiabatica il volume di un gas perfetto aumenta del triplo rispetto al suo valore iniziale e, contemporaneamente, il gas compie un lavoro pari a 720J. Quanto calore viene ceduto dal gas?	non viene ceduto alcun calore	720J	-720J	360J
1916	Il lavoro è una quantità esprimibile nella seguente combinazione di unità:	N · m	N · m/s	N · s	N/s
1917	Per ottimizzare il rendimento di una macchina termica che lavora tra due sorgenti a temperature diverse, conviene:	Aumentare la temperatura della sorgente calda e diminuire la temperatura della sorgente fredda	Aumentare la temperatura della sorgente calda	Aumentare la temperatura della sorgente fredda	Prendere la temperatura della sorgente fredda molto vicina a quella ambientale
1918	Un filo di ferro ha resistenza elettrica R. La resistenza di un altro filo di ferro di uguale lunghezza ma diametro doppio rispetto al primo è:	R/4	2R	R/2	4R
1919	Una disciplina può definirsi scienza quando applica il metodo scientifico:	galileiano	newtoniano	cartesiano	luciano
1920	La Fisica è:	una scienza naturale	un'arte	una disciplina scolastica	una disciplina sportiva
1921	Il SI dei pesi e delle misure applica:	il sistema metrico decimale	il sistema di misurazione svedese	il sistema di misurazione tedesco	il sistema di misurazione anglosassone
1922	Il prefisso M (mega) vale:	10^6	10^9	10^{-9}	10^{-6}
1923	Il tesla è:	un'unità di misura	uno strumento usato negli esperimenti di ottica	una lente del microscopio elettronico	uno specchio concavo formato da due lenti biconvesse
1924	Un'asta rigida lunga 3 m sta ruotando attorno a un suo estremo con velocità angolare costante. Essa compie 1 giro al secondo. Determinare la velocità tangenziale dei punti P1, P2, P3 posti rispettivamente a distanza d pari a 1 m, 2 m, 3 m dal centro di rotazione dell'asta.	2π m/s, 4π m/s, 6π m/s	2 m/s, 4 m/s, 6 m/s	2 m/s, 2 m/s, 2 m/s	2π m/s, 2π m/s, 2π m/s

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1925	Un'automobile ha la massa di 950 kg, il suo motore è in grado di fornirle un'accelerazione massima di 2 m/s ² . Quanto vale la forza fornita, in questo caso, dal motore?	1.900 N	475 N	3.800 N	0 N
1926	Due sfere uguali, una con carica -10 μC e l'altra con carica +26 μC, sono poste a contatto. Quanto vale la carica di ciascuna sferetta, quando queste vengono nuovamente allontanate?	8 μC, 8 μC	-10 μC, 26 μC	-8 μC, 8 μC	-8 μC, -8 μC
1927	Per riscaldare un corpo dalla temperatura ambiente di 20 °C alla temperatura di 45 °C è necessario fornire 10.000 J. Quanto vale la capacità termica del corpo?	400 J/°C	400 J	25 · 10 ⁻⁴ J/°C	25 · 10 ⁻⁴ J
1928	Un guidatore, premendo il pedale del freno, fornisce alla propria auto una decelerazione uguale a -3 m/s ² . Sapendo che la massa dell'auto carica è di 1.200 kg, qual è l'intensità della forza esercitata dai freni?	3.600 N	400 N	10.800 N	1.2003 N
1929	Un corpo, inizialmente fermo, parte con un'accelerazione di 0,2 m/s ² . Qual è la velocità raggiunta dopo 12 s?	2,4 m/s	60 m/s	24 m/s	6 m/s
1930	Un versore è:	un vettore avente lunghezza unitaria	uno scalare	un prodotto tra vettori	la lunghezza di un vettore
1931	Il prodotto tra due vettori non nulli:	è un vettore	è uno scalare	non si può eseguire, in quanto due o più vettori si possono sommare ma non moltiplicare	può essere sia un vettore sia uno scalare
1932	La propagazione del calore avviene per:	conduzione, convezione e irraggiamento	conduzione, convezione e fusione	conduzione, condensazione e vaporizzazione	irraggiamento, condensazione e fusione
1933	Un pendolo compie 40 oscillazioni complete in 20 secondi. Qual è il suo periodo?	0,5 s	2 s	5 s	10 s
1934	In un'onda trasversale le particelle del mezzo si muovono:	in direzione perpendicolare alla direzione di propagazione dell'onda	in direzione parallela alla direzione di propagazione dell'onda	nella direzione di propagazione dell'onda	disgiuntamente e in direzioni opposte
1935	Due resistenze elettriche di un circuito, collegate in serie, sono R1 = 5 ohm e R2 = 10 ohm. Qual è la resistenza totale equivalente?	RT = 15 ohm	RT = 10 ohm	RT = 5 ohm	RT = 50 ohm

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1936	Per la legge di gravitazione universale di Newton, sia G la costante di gravitazione universale, due corpi di massa m e M, che si trovano a una distanza R tra loro, si attirano con una forza F tale che:	$F = G \cdot m \cdot M/R^2$	$F = G \cdot (m \cdot M)^2/R^2$	$F = G \cdot m \cdot M \cdot R^2$	$F = G \cdot m \cdot M/R$
1937	Che tipo di attrito si verifica in conseguenza della resistenza al moto opposto alla scabrosità delle superfici di due corpi che rotolano uno sull'altro?	Attrito volvente	Attrito radente	Attrito del mezzo	Attrito interno
1938	Come si definisce la durata di un'oscillazione completa del pendolo?	Periodo	Frequenza	Ampiezza	Angolo di apertura
1939	Nel SI, la massa si misura in:	kg	m	g	N
1940	Un corpo galleggia quando:	la sua densità è minore di quella del liquido in cui viene immerso	la sua densità è maggiore di quella del liquido in cui viene immerso	il suo peso è maggiore di quello del liquido spostato	la sua temperatura è uguale a quella del liquido in cui viene immerso
1941	Qual è la parte della meccanica che studia le condizioni di equilibrio dei corpi?	La statica	La dinamica	La cinematica	Nessuna delle altre risposte è corretta
1942	Come si definisce il moto di un corpo che, durante il movimento, la direzione rimane la stessa?	Moto traslatorio	Moto rotatorio	Moto angolare	Moto roto- traslatorio
1943	Come si definisce il moto di un punto la cui velocità aumenta continuamente, con legge costante, in uguali intervalli di tempo?	Moto uniformemente accelerato	Moto uniforme	Moto armonico	Moto progressivo
1944	Cosa indica la direzione di una grandezza vettoriale?	La retta lungo la quale agisce la grandezza	Il senso in cui agisce il vettore	Il numero che esprime l'intensità della grandezza	Il numero che esprime la frequenza della grandezza
1945	Come si definisce il fenomeno ottico in virtù del quale un raggio di luce subisce una deviazione passando da una sostanza trasparente a un'altra di diversa densità?	Rifrazione	Riflessione	Diffrazione	Interferenza
1946	I corpi opachi sono:	corpi illuminati che non si lasciano attraversare dalla luce	corpi che emettono luce propria per incandescenza	corpi che emettono luce propria per luminescenza	corpi illuminati che si lasciano attraversare dalla luce
1947	Cos'è la dinamo?	Una macchina elettrica che serve per produrre corrente continua	Una macchina elettrica che serve per produrre corrente alternata	Una macchina in grado di ionizzare l'aria	Un apparecchio che serve a produrre scariche o correnti oscillatorie ad altissima frequenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1948	Cosa accade se si versa un liquido pesante in due vasi comunicanti?	Il liquido raggiunge lo stesso livello in entrambi i vasi	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni maggiori	Il liquido raggiunge il livello più elevato nel recipiente di dimensioni minori	Il liquido occupa soltanto il tubo di comunicazione tra i due recipienti
1949	La formazione di cariche elettriche su un corpo al quale viene accostato un altro corpo già elettrizzato dà luogo a un fenomeno di:	induzione elettrostatica	induzione elettromagnetica	autoinduzione	induzione di gravità
1950	Che differenza può essere stabilita tra i corpi liquidi e quelli gassosi?	I gas sono comprimibili, mentre i liquidi no	I liquidi fanno parte dei fluidi, mentre i gas no	I liquidi sono comprimibili, mentre i gas no	I gas hanno un volume proprio, mentre i liquidi tendono ad espandersi
1951	Cosa indica la sensibilità di una bilancia?	Il peso minimo che essa è capace di risentire	Il massimo peso che essa può misurare	Il tempo minimo indispensabile perché essa si porti in posizione di equilibrio	La sua attitudine ad essere utilizzata come bilancia di precisione
1952	Come si definisce il carattere in base al quale è possibile distinguere i suoni forti da quelli deboli?	Intensità	Timbro	Acutezza	Lunghezza d'onda
1953	Chi fu il primo studioso di fisica ad escogitare un metodo utile per la misurazione della pressione atmosferica?	Evangelista Torricelli	Blaise Pascal	Simone Stevino	James Jurin
1954	Che differenza c'è tra lenti convergenti e divergenti?	Le convergenti sono più spesse al centro, mentre le divergenti sono più spesse ai bordi	Le convergenti sono più spesse ai bordi, mentre le divergenti sono più spesse al centro	Con le convergenti i raggi rifratti si allontanano dall'asse ottico, mentre con le divergenti si avvicinano ad esso	Le convergenti producono immagini virtuali, mentre le divergenti determinano immagini reali
1955	Quale dei seguenti strumenti viene utilizzato per la rilevazione e il conteggio di particelle cariche?	Contatore di Geiger- Müller	Calorimetro	Oscilloscopio	Elettromotore
1956	Quale lavoro fa un atleta che solleva 100 kg dal suolo fino all'altezza di 2 m?	1.960 J	1.350 J	200 J	2.000 N
1957	Qual è la formula per il calcolo del peso specifico (Ps) di un materiale?	$P_s = P/V$	$P_s = P \cdot V$	$P_s = V/P$	$P_s = P/V^2$
1958	Che cosa si intende per portata di uno strumento di misura?	La misura massima che lo strumento può effettuare	La differenza tra la misura massima e la misura minima che lo strumento può effettuare	La più piccola misura effettuabile	La misura che effettua lo strumento
1959	L'intensità della corrente elettrica:	indica la quantità di carica che passa nella sezione di un conduttore nell'unità di tempo	indica il numero di cariche totali che attraversano un conduttore	è l'energia termica posseduta dalle cariche che scorrono in una resistenza elettrica	è la forza elettrica delle cariche che scorrono in un conduttore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1960	Durante le sue oscillazioni, un pendolo semplice ha come traiettoria un arco di circonferenza. Se il filo del pendolo fosse elastico, la traiettoria sarebbe ancora una circonferenza?	No, perché la tensione del filo non sarebbe la stessa in tutte le posizioni	Sì, perché le forze gravitazionale e centrifuga continuerebbero ad equilibrarsi	Sì, ma la lunghezza del pendolo dipenderebbe dall'ampiezza della oscillazione	No, perché nella realtà il filo non è mai perfettamente elastico
1961	Eseguendo misure molto accurate della massa e del peso di un corpo, prima a livello del mare e poi a 2.000 m di quota, si trova che:	la massa rimane la stessa, mentre accelerazione di gravità e forza peso sono leggermente diverse	il modulo della forza peso è leggermente diverso, mentre l'accelerazione di gravità e la massa rimangono le stesse	il valore della massa è leggermente diverso, mentre accelerazione di gravità e forza peso rimangono le stesse	tutte e tre le grandezze fisiche hanno un valore leggermente diverso
1962	Per mantenere la temperatura costante per lungo tempo, nei thermos migliori vi è un'intercapedine senza aria e con le pareti interne lucidate a specchio. Questo per:	evitare i fenomeni della conduzione e dell'irraggiamento	evitare i fenomeni della convezione e dell'irraggiamento	proteggere le mani nel caso in cui la temperatura interna sia molto alta o molto bassa	evitare i fenomeni della conduzione e della convezione
1963	Un punto materiale P, di carica q e massa m, è soggetto ad una forza coulombiana di modulo F in un campo elettrico uniforme. Che valore avrebbe il modulo della forza se P avesse carica 2q e massa 2m?	2F	F	4F	F/2
1964	Avendo come riferimento il modello atomico di Bohr, si ha che:	l'energia degli elettroni è più grande negli strati più interni ed è convenzionalmente negativa	l'energia degli elettroni aumenta man mano che ci si allontana dal nucleo	l'energia d'eccitazione deve essere più grande di quella di ionizzazione	per ionizzare un atomo, l'energia che gli viene ceduta non deve superare l'energia di ionizzazione
1965	Il secondo principio della termodinamica:	stabilisce l'impossibilità di talune trasformazioni termodinamiche	definisce il rendimento delle macchine termiche	stabilisce che l'entropia di un generico sistema termodinamico non si può aumentare	assegna la probabilità di ogni trasformazione termodinamica
1966	Se una forza agente su una particella è conservativa, il lavoro che essa compie per uno spostamento della particella dalla posizione A alla posizione B:	dipende solo da A e B	dipende dalla velocità della particella	dipende dalla traiettoria percorsa	è nullo
1967	Volendo calcolare di quanto è aumentata la temperatura di un corpo al quale è stata somministrata una certa quantità di calore, è necessario conoscere:	il calore specifico e la massa del corpo	la temperatura iniziale e il calore specifico del corpo	la temperatura finale e la massa del corpo	la temperatura iniziale e la massa del corpo
1968	Isaac Newton ha formulato la teoria:	della gravitazione universale	dei vasi comunicanti	della relatività	delle masse geolitiche
1969	Nel SI, la temperatura si misura in:	gradi kelvin	gradi centigradi	gradi celsius	gradi fahrenheit
1970	Il prodotto vettoriale è un prodotto tra:	due vettori con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a un vettore	uno scalare e un vettore con risultato uguale a uno scalare	due vettori con risultato uguale a uno scalare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1971	35.721.000.000.000 corrisponde a:	$3,572 \cdot 10^{13}$	$3,572 \cdot 10^{12}$	$3,372 \cdot 10^{11}$	$3,373 \cdot 10^{13}$
1972	In un moto circolare uniforme l'accelerazione:	è sempre perpendicolare alla curva	ha una componente tangenziale e una centripeta	non ha componente centripeta	è tangente alla curva
1973	Un disco ruota di moto circolare uniforme. Se ci si sposta dal centro verso la periferia quale andamento segue l'accelerazione?	L'accelerazione centripeta dipende linearmente dal raggio	L'accelerazione centripeta dipende linearmente dalla velocità angolare	L'accelerazione centripeta è costante rispetto al raggio	L'accelerazione centripeta è indipendente dal raggio
1974	Un moto in cui il modulo della velocità è costante può essere un moto accelerato?	Sì, se la traiettoria è curvilinea	No, mai	Sì, è sempre accelerato	Sì, se il moto è uniformemente accelerato
1975	Due treni T1 e T2 si muovono su binari paralleli in versi opposti. Sapendo che T1 viaggia alla velocità di 60 km/h e che T2 rispetto a T1 viaggia alla velocità di 150 km/h in verso opposto, qual è la velocità di T2 rispetto al suolo?	90 km/h	70 km/h	100 km/h	210 km/h
1976	Supponendo che due corpi si attraggano con una forza pari a 16 unità, se la massa di entrambi i corpi viene triplicata e se la loro distanza viene raddoppiata, qual è la nuova forza di attrazione?	36 unità	4 unità	1,78 unità	16 unità
1977	La spinta di Archimede non dipende:	dalla profondità alla quale il corpo è immerso	dalla densità del mezzo	dal peso specifico del mezzo	dal volume del corpo
1978	Due corpi di uguale dimensione e forma hanno la stessa massa se:	hanno la stessa densità	occupano lo stesso volume	hanno forma e dimensione identica a quella del chilogrammo campione	in nessun caso
1979	Un blocco di ghiaccio viene posto in un recipiente d'acqua. Quando il ghiaccio si sarà sciolto quale sarà il livello dell'acqua?	Il livello è invariato perché il ghiaccio sposta un volume d'acqua pari alla sua massa	È impossibile stabilirlo senza conoscere il peso del blocco di ghiaccio	Il livello è inferiore perché il ghiaccio occupa un maggior volume rispetto ad una uguale massa di acqua	Il livello è superiore perché il ghiaccio occupa un maggior volume rispetto ad una uguale massa di acqua
1980	Un corpo di massa m, sotto l'azione di una forza F, subisce uno spostamento s. Il lavoro compiuto è:	proporzionale alla forza F e allo spostamento s	proporzionale alla forza F e alla massa m	proporzionale alla forza F e inversamente proporzionale allo spostamento s	proporzionale allo spostamento s e alla massa m
1981	Un conduttore è percorso da una corrente di 5 A, calcolare la quantità di carica elettrica che lo attraversa in 10 s.	50 C	0,5 C	500 C	2 C
1982	Calcolare la resistenza di un conduttore sapendo che, quando si applica ai suoi estremi una d.d.p. di 4 V, esso viene percorso da una corrente di 0,2 A.	20 Ω	0,8 Ω	100 Ω	10 Ω

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1983	Calcolare l'intensità della corrente che percorre un conduttore metallico avente la resistenza di 10 Ω, quando ai suoi estremi viene applicata una d.d.p. di 12 V.	1,2 A	120 A	12 A	0,12 A
1984	Calcolare la tensione applicata ad un apparecchio la cui resistenza è di 60 Ω, sapendo che vi circola una corrente di 0,2 A.	12 V	300 V	2,4 V	72 V
1985	Cosa è una grandezza vettoriale?	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico, una direzione e un verso	Una grandezza che viene rappresentata solo mediante un valore numerico	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico e un verso	Una grandezza che viene rappresentata mediante un valore numerico e una direzione
1986	Un corpo materiale è:	un qualsiasi oggetto dotato di massa e di confini ben delimitati	un insieme di oggetti dotati di massa e di confini ben delimitati	un insieme di piante dotate di massa e di confini ben delimitati	un insieme di animali dotati di massa e di confini ben delimitati
1987	Quali forze normalmente rallentano o fanno fermare i corpi nel loro moto?	Gli attriti	Le forze muscolari	Le forze centripete	Le forze centrifughe
1988	Con quale relazione matematica calcoleresti il peso di un corpo di massa m?	$P = m \cdot g$	$P = m \cdot V$	$P = m/g$	$P = m/V$
1989	Nel SI, il peso si misura in:	newton	pascal	joule	watt
1990	Se un corpo ha una massa di 1.000 kg, quanto sarà il suo peso sulla Terra?	9.800 N	9.800 kg	1.000 kg	1.000 J
1991	Come si può esprimere matematicamente la legge di Hooke?	$F = K \cdot x$	$F = m \cdot a$	$F = m \cdot g$	$F = m \cdot v^2 / 2$
1992	Con quale relazione matematica calcoleresti la pressione?	$P = F/S$	$P = F \cdot S$	$P = E/S$	$P = E \cdot S$
1993	Cosa è un vincolo?	La forza che impedisce alcuni movimenti di tutti i punti di un corpo solido	La forza che non impedisce i movimenti di tutti i punti di un corpo solido	La potenza che impedisce i movimenti di tutti i punti di un corpo solido	L'energia che impedisce i movimenti di tutti i punti di un corpo solido
1994	Un corpo è in equilibrio quando:	la risultante di tutte le forze e dei momenti che agiscono su di esso è nulla	la risultante di tutte le forze che agiscono su di esso non è nulla	la risultante di tutte le energie che agiscono su di esso è nulla	la risultante di tutte le potenze che agiscono su di esso è nulla
1995	La potenza è:	il rapporto tra lavoro (L) e tempo (T)	il prodotto del lavoro (L) per il tempo (T)	il prodotto del lavoro (L) per la velocità (v)	il rapporto tra lavoro (L) e velocità (v)
1996	Nel SI, la potenza si misura in:	watt	joule	newton	pascal
1997	Cosa è l'energia meccanica?	La capacità di compiere un lavoro	La capacità di compiere una forza	La capacità di compiere un impulso	La capacità di produrre una quantità di moto
1998	Come si può esprimere matematicamente l'energia potenziale?	$E_{pot} = m \cdot g \cdot h$	$E_{pot} = 1/2 \cdot m \cdot v^2$	$E_{pot} = m \cdot a$	$E_{pot} = m \cdot g$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1999	Come si può esprimere matematicamente l'energia cinetica?	$E_{cin} = 1/2 \cdot m \cdot v^2$	$E_{cin} = m \cdot g \cdot h$	$E_{cin} = m \cdot a$	$E_{cin} = m \cdot g$
2000	A cosa corrisponde l'impulso?	Alla variazione di quantità di moto	Alla variazione di energia	Alla variazione di forza	Alla variazione di accelerazione
2001	Cosa sono le onde impulsive?	Onde prodotte da un singolo impulso	Onde prodotte da due impulsi	Onde prodotte da impulsi che si ripetono ad intervalli di tempo costanti	Onde prodotte da impulsi che si ripetono ad intervalli di tempo non costanti
2002	Cosa sono le onde periodiche?	Onde prodotte da impulsi che si ripetono ad intervalli di tempo costanti	Onde prodotte da due impulsi	Onde prodotte da un singolo impulso	Onde prodotte da impulsi che si ripetono ad intervalli di tempo non costanti
2003	Cosa sono le onde elastiche?	Onde prodotte dalle vibrazioni della materia	Onde prodotte dalle vibrazioni dell'energia	Onde prodotte dalle vibrazioni della forza	Onde prodotte dalle vibrazioni della potenza
2004	La potenza di un suono è:	l'energia prodotta dalla sorgente sonora nell'unità di tempo	la forza prodotta dalla sorgente sonora nell'unità di tempo	la velocità prodotta dalla sorgente sonora nell'unità di tempo	l'accelerazione prodotta dalla sorgente sonora nell'unità di tempo
2005	L'unità di misura dell'intensità di un suono è:	W/m^2	J/m^2	W/m^3	N/m^3
2006	Come viene altrimenti detta l'energia termica?	Calore	Forza elastica	Pressione	Forza termica
2007	Quali sono le tre fasi ordinarie della materia?	Solida, liquida ed aeriforme	Solida, liquida e plasma	Solida, aeriforme e plasma	Liquida, aeriforme e plasma
2008	Durante i passaggi di stato, la temperatura:	rimane costante	aumenta	diminuisce	aumenta in un primo momento per poi diminuire
2009	Come viene detto il calore assorbito o ceduto durante i passaggi di stato?	Latente	Fondente	Condensante	Bollente
2010	Quando un sistema è isolato?	Quando non scambia né energia né materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo energia con l'ambiente esterno	Quando scambia energia e materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo materia con l'ambiente esterno
2011	Quando un sistema è aperto?	Quando scambia energia e materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo materia con l'ambiente esterno	Quando scambia solo energia con l'ambiente esterno	Quando non scambia né energia né materia con l'ambiente esterno
2012	Il calore è definito e si misura nel SI come:	energia e si misura in joule (J)	forza e si misura in newton (N)	energia e si misura in chilocalorie (kcal)	energia e si misura in calorie (cal)
2013	Per convenzione, il lavoro compiuto da un sistema è:	positivo	unitario	nullo	negativo
2014	Per convenzione, il lavoro subito da un sistema è:	negativo	nullo	unitario	positivo
2015	Calcolare la forza che preme su una superficie di 2 km^2 soggetta alla pressione di 5 Pa.	10^7 N	10^5 N	10^8 N	10^6 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2016	Le linee di forza del campo magnetico prodotto da un filo rettilineo indefinito percorso da corrente sono:	circonferenze aventi per asse il filo A	eliche cilindriche aventi per asse il filo	rette parallele al filo	rette ortogonali al filo e convergenti in esso
2017	I raggi X sono radiazioni molto penetranti. Tale potere penetrante è tanto maggiore quanto più grande è:	la frequenza della radiazione	la lunghezza d'onda della radiazione	il numero dei fotoni	la carica dei fotoni
2018	Le microonde sono:	onde elettromagnetiche	onde meccaniche	ultrasuoni	elettroni con lunghezza d'onda dell'ordine del micron
2019	La forza che si esercita tra due fili conduttori rettilinei e paralleli percorsi da correnti uguali ed equiverse è:	ortogonale ai fili e attrattiva	ortogonale ai fili e repulsiva	nulla	parallela ai fili
2020	In merito alle spinte di Archimede esercitate su un pezzo di sughero e su un pezzo di ferro di uguale volume, completamente immersi in acqua, si può dire che:	sono tra loro uguali	è maggiore quella sul sughero	è maggiore quella sul ferro	è assente per il ferro perché va a fondo
2021	La velocità istantanea di un punto, al tempo t, è definita come:	la derivata spazio percorso s rispetto al tempo t	il prodotto dell'accelerazione per il tempo t	lo spazio percorso nel tempo t	la distanza coperta in un secondo a partire dal tempo t
2022	Se un corpo si muove di moto uniformemente accelerato, partendo con velocità iniziale nulla:	la velocità è proporzionale al tempo trascorso	la distanza è proporzionale al tempo trascorso	la velocità è costante	l'accelerazione è nulla
2023	Sulla Luna la misura della massa di un corpo:	fornisce lo stesso risultato di una misura sulla Terra	fornisce un risultato pari alla metà di una misura sulla Terra	non si può eseguire perché il corpo sulla Luna è sprovvisto di peso	fornisce un risultato pari ad un decimo di una misura sulla Terra
2024	La velocità si dice relativistica quando:	si approssima alla velocità della luce	si approssima alla velocità del suono	si mette in relazione con un'altra velocità	viene misurata in Km/h
2025	La frequenza f in un moto armonico è legata al periodo T dalla relazione:	$f = 1/T$	$f = 2\pi T$	$f = 2\pi/T$	$f = T$
2026	Una laminetta di quarzo vibra compiendo 10^7 oscillazioni al secondo. Il periodo di oscillazione è:	10^{-7} s	10^7 s	10^{-7} Hz	10^7 Hz
2027	In un sistema isolato il vettore quantità di moto si conserva:	sempre	solo se non ci sono forze interne	mai	solo se le forze interne sono conservative
2028	L'energia cinetica:	si misura in Joule	è costante nel moto uniformemente accelerato	è nulla nel moto rettilineo uniforme	si misura in watt
2029	Le forze di attrazione terra-luna e luna-terra sono:	uguali in modulo ma opposte	uguali in modulo, direzione e verso	la prima è maggiore della seconda	la seconda è maggiore della prima
2030	Un solido ha:	forma e volume proprio	solo forma propria	solo volume proprio	tutte le risposte precedenti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2031	All'aumentare della lunghezza, la resistenza elettrica di un conduttore di sezione costante:	aumenta	diminuisce	non varia	aumenta o diminuisce a seconda della resistività del materiale
2032	L'energia dei raggi X è:	direttamente proporzionale alla loro frequenza	inversamente proporzionale alla loro frequenza	indipendente dalla loro frequenza	sempre costante
2033	Secondo Planck la luce e le altre forme di energia sono pacchetti di:	fotoni	bosoni	quanti	barioni
2034	Il numero quantico di spin può assumere valori:	$\pm 1/2$	$+1/2, 0, -1/2$	0, n-l	-l, +l
2035	In un sistema isolato la variazione di entropia in una trasformazione:	è sempre maggiore o uguale a zero	è sempre uguale a zero	rimane costante solo nelle trasformazioni cicliche irreversibili	rimane costante solo nelle trasformazioni isoterme
2036	Una mole di gas perfetto in condizioni standard...	occupa 22,4 L	è pari a 1 kg di gas	si trova allo zero assoluto	si trova a 22,4 atm
2037	Un sistema di corpi si dice isolato se:	se non vi sono forze esterne che agiscono su di esso	ha energia cinetica nulla	ha energia potenziale nulla	ha energia meccanica nulla
2038	Il modulo del campo di induzione magnetica generato da un filo rettilineo indefinito ha una dipendenza dalla distanza D dal filo proporzionale a:	D^{-1}	D	D^2	$D^{(1/2)}$
2039	La leva è una macchina semplice che:	può equilibrare due forze diverse	consente di compiere maggior lavoro	consente di sviluppare maggior potenza	è in equilibrio solo se i bracci sono uguali
2040	Le armature di un condensatore piano e isolato vengono allontanate. La differenza di potenziale tra le armature:	aumenta	diminuisce	resta costante	non è definibile
2041	L'energia potenziale di una palla lanciata verso l'alto è massima:	nel punto più alto raggiunto	al momento del lancio	durante la salita	nell'istante dell'impatto con il suolo
2042	L'energia cinetica di un corpo è:	direttamente proporzionale alla sua massa	direttamente proporzionale alla sua velocità	direttamente proporzionale alla sua quota	inversamente proporzionale al quadrato della sua velocità
2043	Sottraendo tra loro due grandezze espresse in metri si ottiene?	Una lunghezza espressa in metri	Una lunghezza espressa in metri quadrati	Una superficie espressa in metri quadrati	Un numero puro
2044	Lascia cadere contemporaneamente dal tavolo una gomma e un libro:	essi arrivano a terra quasi contemporaneamente	arriva prima il libro perché è più pesante	arriva prima la gomma perché c'è l'aria	arriva prima il libro perché c'è l'accelerazione di gravità
2045	Il peso di un corpo, a livello del mare, varia con la latitudine, le due cause principali sono:	la Terra ruota e non è sferica	la massa del corpo non è costante e la Terra ruota	la massa del corpo non è costante e la Terra non è sferica	le azioni della Luna e del Sole
2046	Un corpo rigido sospeso per un punto fisso qualsiasi:	può ruotare	può traslare	può rototraslare	non può muoversi
2047	Un nF corrisponde a:	$1 \text{ nF} = 10^{-9} \text{ F}$	$1 \text{ nF} = 10^9 \text{ F}$	$1 \text{ nF} = 10^{-6} \text{ F}$	$1 \text{ nF} = 10^{-3} \text{ F}$

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2048	La spinta di Archimede su un corpo omogeneo totalmente immerso in un fluido dipende:	dalla densità del fluido	dal livello del fluido	dalla densità del corpo immerso	dalla profondità alla quale si trova il corpo
2049	Se a temperatura costante si dimezza il volume di un gas la sua pressione:	si raddoppia	si dimezza	si mantiene costante finché non varia la T	aumenta ma non raddoppia
2050	Per conoscere la forza esercitata da un oggetto dal peso di 10 newton, appoggiato sul pavimento di una stanza, occorre conoscere:	niente altro	l'area della superficie su cui poggia il corpo	l'area della superficie su cui poggia il corpo e la posizione del baricentro	la densità del corpo
2051	Nell'aria gli ultrasuoni sono onde elastiche:	con lunghezze d'onda minori di quelle dei suoni udibili	con lunghezze d'onda maggiori di quelle dei suoni udibili	con lunghezze d'onda uguali di quelle dei suoni udibili, ma con velocità di propagazione molto più elevata	la domanda non ha senso perché gli ultrasuoni non sono onde elastiche
2052	Una spira di filo conduttore immersa in un campo magnetico è percorsa da corrente quando:	il flusso del campo magnetico attraverso la spira varia	la resistenza del conduttore è molto piccola	l'intensità del campo magnetico è molto grande	la spira è schermata da influssi esterni
2053	In quale dei seguenti mezzi il suono si propaga più velocemente?	Ferro	Acqua	Aria	Vuoto
2054	La corrente in un conduttore metallico è dovuta:	al moto degli elettroni	al moto di cariche positive e negative	al moto di un'onda elettromagnetica	al moto di un fluido
2055	Il peso specifico di una sostanza:	diminuisce con l'aumentare della temperatura	aumenta con l'aumentare della temperatura	è indipendente dalla temperatura	dipende dalla forma del corpo in esame
2056	Un uomo dà un calcio a una bottiglia che si trova ai suoi piedi. La forza esercitata dalla bottiglia sull'uomo è:	uguale alla forza esercitata dall'uomo sulla bottiglia	maggiore della forza esercitata dall'uomo sulla bottiglia	minore della forza esercitata dall'uomo sulla bottiglia	la sua intensità dipende dalla direzione del calcio
2057	La relazione fra la capacità C di un condensatore, la carica Q presente sulle armature e la d.d.p. V tra queste, è:	$C = Q/V$	$C = Q \times V$	$C = V/Q$	$C = 1/2 \times Q \times V^2$
2058	A quanti radianti corrispondono 90°?	$\pi/2$	π	$2/3\pi$	2π
2059	Perché un pallone pieno di elio tende a salire?	Perché l'elio ha una densità minore rispetto all'aria	Perché viene trascinato dall'aria	Perché il pallone ha un volume minore dell'aria che sposta	Perché l'elio ha un peso specifico maggiore dell'aria
2060	Il moto armonico è un moto:	periodico	uniforme	uniformemente accelerato	uniformemente ritardato
2061	Il ghiaccio galleggia nell'acqua perché:	la densità del ghiaccio è minore di quella dell'acqua	il ghiaccio passando da 0 a 4 °C, aumenta di volume	l'unità di massa (per esempio 1 kg) di ghiaccio pesa di meno dell'unità di massa dell'acqua	i solidi sono normalmente meno densi dei liquidi
2062	Quale tra le seguenti grandezze NON è vettoriale?	L'energia cinetica	La forza	La quantità di moto	L'intensità del campo elettrico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2063	Un corpo che inizialmente si trova fermo a quota h dal suolo e possiede energia potenziale pari a 100 J, viene lasciato cadere liberamente. Trascurando l'attrito dell'aria, si può dire a quanto ammonti l'energia meccanica totale del corpo a quota $h/2$?	Sì, essa è uguale a 100 J	Sì, essa è minore di 100 J	Sì, essa è maggiore di 100 J	No, perché non è data la massa del corpo
2064	La differenza tra il numero di massa e il numero atomico rappresenta:	il numero di neutroni	la valenza	il numero di elettroni	la carica dell'atomo
2065	A pressione costante la relazione esistente tra il volume e la temperatura in un gas è:	$V/T = \text{costante}$	$V = T$	$V = R/T$	$V \times T = \text{costante}$
2066	Per coppia di forze si intende:	l'insieme di due forze parallele di verso opposto di uguale intensità	l'insieme di due forze aventi lo stesso verso e la stessa direzione	l'insieme di due forze aventi lo stesso verso e la stessa intensità	l'insieme di due forze parallele e concordi di intensità l'una doppia dell'altra
2067	Nell'urto tra due corpi, in assenza di interazioni con altri corpi, viene sempre conservata la seguente grandezza:	la quantità di moto totale	energia meccanica totale	energia cinetica totale	energia potenziale totale
2068	Quali delle seguenti grandezze fisiche (forza, potenza, energia, calore) sono omogenee?	Energia - calore	Forza - potenza	Energia - potenza	Tutte
2069	Quale fra quelle che seguono NON è una unità di misura del lavoro?	Watt/secondo	Joule	Newton x metro	Erg
2070	Dire quali, tra le seguenti affermazioni, sono corrette:	i solidi hanno forma e volume proprio	i liquidi hanno forma e volume proprio	i liquidi non hanno né volume né forma propria	gli aeriformi hanno volume proprio ma non forma propria
2071	Un corpo di massa m , posto nel vuoto ad un'altezza h dal suolo, inizia a cadere da fermo e raggiunge il suolo con una energia cinetica pari a:	$E = mgh$	$E = mh/2$	manca il dato velocità per la valutazione dell'energia cinetica	$E = 0$
2072	Come varia la velocità di un liquido che scorre, con flusso stazionario, in un condotto a sezione variabile? La velocità:	aumenta dove la sezione si restringe	aumenta dove la sezione si allarga	resta immutata in quanto si è fatta l'ipotesi che il flusso sia stazionario	diminuisce sempre per effetto della viscosità
2073	Nel SI, il radiante misura:	l'angolo piano	l'angolo solido	la radiazione elettromagnetica	la radiazione emessa dal corpo nero
2074	In un filo di rame percorso da corrente alternata:	si genera nello spazio un campo magnetico variabile	non si sviluppa calore	si produce un effetto di elettrolisi delle molecole	si genera nello spazio un campo magnetico costante
2075	Due corpi solidi omogenei di uguale densità ma volume diverso sono immersi nell'acqua:	il corpo con volume maggiore riceve una maggior spinta di Archimede	ricevono entrambi la stessa spinta di Archimede	la spinta di Archimede che ricevono dipende dalla forma dei due oggetti	il corpo che pesa di più riceve una spinta di Archimede minore

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2076	Comprimendo un gas perfetto in un cilindro isolato termicamente l'energia interna del gas:	aumenta	diminuisce	rimane la stessa	è definita solo per una trasformazione reversibile
2077	Nel SI, il calore si misura in:	joule	gradi centigradi	atmosfera	grammi
2078	Quale dei seguenti apparecchi può essere impiegato soltanto in corrente alternata?	Trasformatore	Lampada ad incandescenza	Tube a raggi X.	Elettrocalamita
2079	In un gas ideale il prodotto della pressione per il volume:	è proporzionale alla temperatura assoluta	è indipendente dalla densità	raddoppia passando da 10 a 20 °C	è sempre costante
2080	La temperatura di ebollizione dell'acqua dipende:	dalla pressione esterna	dal calore specifico dell'acqua	dalla quantità d'acqua presente	dalla densità dell'acqua
2081	L'energia cinetica si conserva:	in ogni urto elastico	in ogni processo d'urto centrale	in ogni urto totalmente anelastico	se i corpi si muovono di moto accelerato sopra una retta
2082	Aumentando la temperatura di un gas, la velocità media delle molecole del gas stesso contenuto in un recipiente:	aumenta	diminuisce	rimane inalterata	dipende dal volume del recipiente
2083	Le onde radio sono onde:	elettromagnetiche	sonore	elastiche	meccaniche
2084	Se un suono si propaga in un certo mezzo con la velocità di 500 m/s ed ha una frequenza di 100 Hz, la lunghezza d'onda di tale suono è:	$500/100 = 5$ metri	$500 \times 100 = 50.000$ metri	$100/500 = 0,2$ metri	$500 - 100 = 400$ metri
2085	Quali tra le seguenti affermazioni è valida per le quantità di moto?	Si sommano con la regola dei vettori	Sono quantità scalari	Sono proporzionali allo spazio percorso	Sono nulle se il moto è rettilineo e uniforme
2086	L'ampere è unità di misura:	della intensità della corrente elettrica	della resistenza elettrica	della differenza di potenziale elettrico	della capacità elettrica
2087	Quale tra le seguenti è un'unità di misura dell'energia?	Elettronvolt	Newton	Baria	Ampere
2088	In un gas perfetto, a volume costante, se aumenta la temperatura del gas e rimane costante il numero delle moli, la sua pressione p:	aumenta linearmente con la temperatura assoluta	diminuisce linearmente con la temperatura assoluta	rimane costante in base alla legge di Boyle	aumenta con il quadrato della temperatura assoluta
2089	Il momento di una forza rispetto ad un punto:	è una grandezza vettoriale	è l'istante in cui viene applicata	è una funzione del tempo	si misura in $N \times s$
2090	La forza gravitazionale è:	attrattiva	repulsiva	costante	proporzionale alla distanza
2091	Due conduttori rettilinei paralleli percorsi da corrente continua nello stesso verso:	si attraggono	si respingono	non esercitano alcuna forza reciproca	interagiscono con forze che dipendono dal materiale dei conduttori
2092	Quale delle seguenti grandezze si può misurare in kg/m^3 ?	La densità	Il peso specifico	L'energia cinetica	L'accelerazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2093	La temperatura di ebollizione di un liquido ad una data pressione:	dipende esclusivamente dal tipo di liquido che si considera	dipende dalla massa del liquido	dipende dalla quantità di calore assorbito	dipende sia dal tipo di liquido che dalla quantità di calore assorbito
2094	La tensione superficiale è una proprietà caratteristica dei:	liquidi	solidi	gas	vapori
2095	La forza è il prodotto:	della massa per l'accelerazione	della potenza per il tempo	della massa per lo spostamento	della massa per la velocità
2096	L'erg è una unità di misura di:	lavoro	densità	forza	massa
2097	Per calcolare il lavoro compiuto da un gas che si espande ad una pressione costante nota è sufficiente conoscere:	la variazione di volume del gas	il volume iniziale del gas	la massa del gas	la variazione di temperatura del gas
2098	Diminuendo la pressione esterna esercitata sulla superficie libera di un liquido, la temperatura di ebollizione:	diminuisce	aumenta	resta costante	dipende dal liquido
2099	L'intensità di corrente elettrica in un filo conduttore:	dipende dalla differenza di potenziale agli estremi del filo	è il numero di cariche che attraversano una sezione del conduttore in un determinato tempo	è il numero di elettroni che circola nel conduttore in un secondo	si misura in volt/secondo
2100	Il principio secondo il quale in un orbitale non possono trovarsi più di 2 elettroni, aventi spin opposti, fu enunciato da:	Pauli	Einstein	Pauling	Heisemberg
2101	Dire quale delle seguenti unità di misura NON può essere usata per indicare il peso di un corpo:	joule	dine	newton	grammo-peso
2102	Una forza uguale è applicata a corpi di massa diversa. L'accelerazione impressa ad ognuno di essi è:	inversamente proporzionale alla massa	proporzionale alla massa	proporzionale al quadrato della massa	non dipende dalla massa
2103	Un Ohm è uguale a:	volt/ampere	ampere/volt	volt x ampere	coulomb x volt
2104	Nel moto di caduta naturale di un grave sulla Terra:	la velocità è funzione crescente del tempo	l'accelerazione cresce rapidamente	la velocità è funzione inversa del tempo	si trascura sempre l'attrito dell'aria
2105	Il numero di Avogadro esprime il numero di:	molecole o atomi contenute in una mole	protoni contenuti in un atomo	atomi contenuti in una molecola	elettroni delocalizzati in un metallo in condizioni standard
2106	La quantità di moto di un corpo è:	direttamente proporzionale alla sua velocità	direttamente proporzionale al quadrato della sua massa	inversamente proporzionale alla sua velocità	inversamente proporzionale alla sua quota
2107	Per fondere un grammo di sostanza, alla temperatura di fusione, occorre fornire una quantità di calore pari:	al calore latente di fusione	al calore specifico	alla capacità termica	alla temperatura

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2108	Delle lampadine sono collegate in serie. Cosa succede quando il filamento di una di esse si interrompe?	Le lampadine si spengono tutte	L'intensità di corrente aumenta	Si spengono solo le due lampadine vicino alla lampadina rotta	La potenza dissipata aumenta
2109	Si definisce momento di una forza rispetto a un punto:	il prodotto vettoriale del braccio per la forza	il prodotto della forza per il tempo	il prodotto della forza per il suo spostamento	il prodotto della forza per la velocità del corpo su cui agisce
2110	La massa dell'atomo è concentrata:	prevalentemente nel nucleo	solo nei protoni	solo nei neutroni	prevalentemente negli elettroni
2111	Di quale fattore si deve aumentare il diametro di un filo conduttore per far diminuire la sua resistenza di un fattore 2?	$\sqrt{2}$	2	4	2π
2112	Gli ultrasuoni sono:	vibrazioni di frequenza più alta di quelle del campo udibile	rumori intensi	vibrazioni di frequenza più bassa di quella del campo udibile	suoni spaziali
2113	Un oggetto che ha inizialmente una velocità 3 m/s, dopo 2 s, ha una velocità di 7 m/s nella stessa direzione. La sua accelerazione media è:	2 m/s^2	1 m/s^2	3 m/s^2	4 m/s^2
2114	L'accelerazione del moto rettilineo uniforme è:	nulla	proporzionale alla velocità	costante ma non nulla	proporzionale allo spostamento
2115	Il peso in grammi corrispondente alla massa atomica è:	il grammo atomo	il peso atomico	il peso di un atomo	il numero atomico
2116	Se 2 fili identici di resistenza 4 ohm vengono disposti in parallelo, la resistenza equivalente è:	2 ohm	8 ohm	16 ohm	0,5 ohm
2117	Quando cessa istantaneamente l'azione di qualunque forza su un corpo:	il corpo prosegue con moto rettilineo uniforme	il corpo si arresta	il corpo decelera fino a ritornare alla velocità iniziale	il corpo ricade compiendo una traiettoria parabolica
2118	Comprimendo reversibilmente e adiabaticamente un gas perfetto la sua temperatura:	aumenta, perché aumenta la sua energia interna	rimane costante, perché non c'è scambio di calore con l'esterno	diminuisce, perché diminuisce il volume	rimane costante perché in un gas perfetto l'energia potenziale è nulla
2119	Il prodotto della pressione per il volume di un gas (PV) ha le dimensioni:	di un lavoro	di una forza diviso per una lunghezza	non ha dimensioni, infatti è adimensionale	ha le dimensioni di un lavoro diviso per una superficie
2120	L'atomo:	ha un raggio atomico molto più grande di quello nucleare	è una massa compatta	è sempre carico negativamente	ha un raggio atomico 10.000 volte più piccolo del raggio del suo nucleo
2121	Il micro è un prefisso che indica un sottomultiplo dell'unità pari a:	un milionesimo	un centesimo	un decimo	un miliardesimo
2122	Se la stessa quantità di calore viene somministrata a due corpi di uguale capacità termica, possiamo affermare che:	subiscono lo stesso aumento di temperatura	subiscono lo stesso abbassamento di temperatura	subiscono lo stesso dilatazione di volume	il corpo di massa maggiore subisce un aumento di temperatura maggiore dell'altro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2123	La densità assoluta di un gas:	è il rapporto tra la massa ed il volume di una data quantità di gas	è il rapporto tra il peso ed il volume di una data quantità di gas	è il rapporto tra la massa di una data quantità di gas in esame e la massa di un ugual volume di idrogeno	è corrispondente al peso del gas in esame
2124	Le radiazioni alfa sono costituite da:	nuclei di elio	elettroni	neutroni	protoni
2125	Nel SI, Il potenziale elettrico si misura in:	Joule/Coulomb	Coulomb/Joule	Ohm/Joule	Joule/Ohm
2126	La massa e il peso di un corpo:	sono proporzionali	coincidono	sono inversamente proporzionali ed hanno la stessa unità di misura	hanno la stessa misura
2127	Nel SI, la potenza elettrica si misura in:	Watt	Volt	Ampere	Joule
2128	L'equazione di stato dei gas perfetti è:	$PV = nRT$	$PV = R/T$	$PT = nV$	$P/V = K$
2129	Ai morsetti A e B di un circuito sono collegati in parallelo tra loro tre resistori, due di egual valore R ed il terzo di valore R/2. La resistenza equivalente tra i morsetti A e B è:	R/4	5R/2	R	3R/2
2130	Quali dei seguenti strumenti fornisce una misurazione indiretta della temperatura:	termometro a mercurio	cronometro	dinamometro	calorimetro
2131	In un circuito elettrico un NODO rappresenta il punto in cui:	convergono almeno tre rami	sono collegate fra loro le due capacità	sono collegate fra loro una resistenza ed una induttanza	convergono più di due terminali
2132	Un punto materiale si muove su un piano orizzontale, percorrendo una distanza d. Sapendo che la forza normale (reazione normale del piano) vale F, il lavoro compiuto dalla forza normale è:	zero perché forza normale e spostamento sono ortogonali	$F \times d$	non può essere determinato perché dipende dall'angolo tra F e d	non può essere determinato perché dipende dalla forza peso
2133	Quale delle seguenti unità non si riferisce a una pressione?	Newton	Torr	Baria	Pascal
2134	Tra i fenomeni seguenti segnare quello che NON indica un cambiamento di stato:	conduzione	fusione	solidificazione	condensazione
2135	La pressione che si esercita su di una superficie immersa in un liquido di densità costante in condizioni statiche, ad una data profondità:	dipende linearmente dalla profondità	non dipende dalla densità del liquido	dipende dalla viscosità del liquido	dipende dal quadrato della profondità
2136	Un raggio di luce rossa ed un'onda radio sono onde elettromagnetiche che si propagano nel vuoto...	con uguale velocità e diversa lunghezza d'onda	con uguale velocità ed uguale lunghezza d'onda	con uguale velocità ed uguale frequenza	con diversa velocità ed uguale lunghezza d'onda
2137	10 kW equivalgono ad una potenza pari a:	10.000 J/s	10 J/s	10.000 J . s	10.000 J/min
2138	È possibile far passare il calore da un corpo più freddo a un corpo più caldo?	Sì, se si spende energia nel processo	No, mai	Sì, se il corpo più freddo ha un calore specifico più elevato	Sì, se il corpo più caldo ha un calore specifico più elevato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2139	Un ampere è:	1 coulomb/1 s	1 farad/1 V	1 V/1 s	1 J/1 s
2140	La temperatura di un corpo è un indice:	dell'energia cinetica media delle particelle del corpo	del calore posseduto dal corpo	del calore scambiato dal corpo	della capacità termica del corpo
2141	La forza che si esercita fra due cariche elettriche statiche:	si misura in newton	si misura in volt	si misura in farad/metro	è inversamente proporzionale alla distanza tra le due cariche
2142	Nel SI, la densità si misura in:	Kg/m ³	J/m ³	N/m ³	W/m ³
2143	In quale processo di propagazione del calore vi è trasferimento di materia?	Convezione	Conduzione	Irraggiamento	In nessuno dei casi precedenti
2144	Quando la tensione di vapore diventa uguale alla pressione esterna, un liquido:	bolle	smette di evaporare	congela	si raffredda
2145	L' entropia può essere definita come:	la misura dello stato di disordine molecolare di un sistema	la somma di tutte le energie possedute dal sistema	il calore scambiato in una trasformazione a pressione costante	una misura dell'energia media dei legami presenti negli individui chimici che compongono il sistema
2146	Quando un pendolo viene sollecitato da una forza esterna, comincia ad oscillare, ma le sue oscillazioni si smorzano rapidamente al cessare della forza esterna. Ciò avviene:	perché agiscono delle forze del tipo dissipativo	perché la forza applicata dall'esterno non è conservativa	perché viene violato il 1° principio della termodinamica	perché viene compiuto lavoro contro la forza di gravità
2147	Che cos'è il gradiente di pressione in un condotto?	Il rapporto tra la differenza di pressione agli estremi del condotto e la sua lunghezza	La variazione di pressione agli estremi del condotto	Il rapporto tra la differenza di pressione agli estremi del condotto e la sua sezione	La domanda non ha senso in quanto non si può parlare di gradiente di pressione in un condotto
2148	Due oggetti sono in equilibrio termico tra di loro se hanno:	stessa temperatura	stesso calore specifico	stessa capacità termica	stessa massa
2149	Il numero di neutroni presenti nell'isotopo del platino 195 (numero atomico 78) è pari a:	117	195	78	273
2150	A 4°C come si comporta l'acqua?	Ha densità massima	Bolle	Ghiaccia	Ha densità minima
2151	Affinché un gas perfetto si espanda lentamente mantenendo costante la sua temperatura:	occorre fornire calore al gas	occorre sottrarre calore dal gas	la pressione deve dimezzarsi	è una trasformazione impossibile
2152	Un cubetto di ghiaccio galleggia sull'acqua perché:	la densità del ghiaccio è inferiore a quella dell'acqua	solidificando, l'acqua diminuisce di volume	la temperatura del ghiaccio è inferiore a quella dell'acqua	il peso specifico del ghiaccio è superiore a quello dell'acqua
2153	Quale delle seguenti grandezze si misura in joule?	Lavoro	Forza	Potenziale	Quantità di moto
2154	Quando in un recipiente aperto un liquido evapora si osserva, in generale, per il liquido:	diminuzione di temperatura del liquido	aumento di temperatura del liquido	diminuzione di pressione nel liquido	aumento di pressione nel liquido

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2155	Per mantenere un punto materiale in moto circolare uniforme, è necessario applicare una forza:	centripeta costante in modulo	centripeta variabile in modulo	centrifuga costante in modulo	costante tangenziale alla circonferenza
2156	I raggi gamma sono:	onde elettromagnetiche	un'invenzione della fantascienza	raggi laser	particelle elementari
2157	Nel SI, la differenza di potenziale si misura in:	Joule/Coulomb	volt x m	volt/m	Joule/s
2158	A temperatura costante, se la pressione raddoppia, il volume di un gas perfetto:	dimezza	rimane invariato perché è ben noto che il volume di un gas dipende solo dalla temperatura	se il gas è compresso esso si riscalda e la temperatura non può rimanere costante	raddoppia
2159	Un satellite gira sulla sua orbita circolare intorno alla Terra. Il lavoro che la forza di gravitazione compie sul satellite in un'orbita completa è:	nullo	positivo	negativo	positivo o negativo a seconda che l'orbita sia destrorsa o sinistrorsa
2160	Un sistema termodinamico riceve dall'esterno una quantità di calore pari a 4 J e contemporaneamente compie un lavoro di uguale entità sull'esterno. La variazione di energia interna del sistema vale:	0	+ 8 J	- 4 J	+ 4 J
2161	Quando l'acqua pura bolle a pressione costante, con il passare del tempo, la sua temperatura:	si mantiene costante	va sempre aumentando	va sempre diminuendo	dipende dal volume del liquido
2162	Il peso atomico del ferro è 55,8. Pertanto:	un grammoatomo di ferro pesa 55,8 g	55,8 atomi di ferro pesano 55,8 g	un atomo di ferro pesa 55,8 g	una mole di ferro pesa 55,8 mg
2163	Il tempo è una grandezza fisica:	fondamentale	vettoriale	a quattro dimensioni	misurabile mediante un televisore
2164	Si vuole realizzare una trasformazione termodinamica ciclica il cui unico risultato sia quello di convertire in lavoro il calore sottratto ad un'unica sorgente termica. La trasformazione:	non è mai possibile	è possibile solo se la trasformazione è rigorosamente isoterma	è possibile solo se la trasformazione è adiabatica	è possibile in ogni caso
2165	Il numero delle particelle nucleari è indicato da:	numero di massa	numero atomico	numero civico	non è indicato
2166	In termodinamica la somma di tutte le energie possedute dai componenti di un sistema si definisce energia:	interna	potenziale	libera	nucleare
2167	Un fluido ha un moto stazionario quando:	la velocità in ogni punto è costante nel tempo	l'accelerazione delle molecole rimane costante nel tempo	l'accelerazione delle molecole rimane costante nello spazio	la velocità delle molecole rimane costante nel tempo
2168	Un corpo libero di muoversi, soggetto ad una forza costante:	si muove con accelerazione costante	sta fermo	si muove con velocità costante	diminuisce la propria massa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2169	A parità di intensità di corrente che attraversa un conduttore, l'entità dell'energia dissipata per effetto Joule dipende:	dalla resistenza e dal tempo	dalla capacità elettrica e dalla resistenza	dalla massa e dal tempo	dal calore specifico e dalla resistenza
2170	Un'automobile percorre una curva di raggio 20 m con una velocità scalare costante di 40 km/h. L'accelerazione dell'automobile è:	diretta come il raggio e rivolta verso l'interno della curva	uguale a zero	tangente alla curva	diretta come il raggio e rivolta verso l'esterno della curva
2171	La linea costituita dall'insieme delle posizioni occupate dal corpo in movimento viene detta:	traiettoria	velocità angolare	percorso	linea di posizione
2172	È possibile che un corpo che si muove di moto uniforme sia dotato di accelerazione?	Sì, se la traiettoria è curva	No, mai	Sì, se il moto è rettilineo	Sì, se il corpo è sottoposto alla forza peso
2173	Il baricentro di un corpo rigido è il punto dove:	si può ritenere applicato il peso del corpo	si trova tutta la massa del corpo	la densità del corpo si annulla	non agisce la forza di gravità
2174	Rispetto al livello del mare, in montagna l'acqua:	bolle a una temperatura minore	bolle a una temperatura maggiore	bolle alla stessa temperatura	non bolle
2175	Un recipiente contenente acqua calda cede calore all'ambiente. La quantità di calore ceduto dipende:	tanto dalla massa d'acqua quanto dalla differenza di temperatura fra acqua ed ambiente	soltanto dalla massa di acqua	soltanto dalla differenza di temperatura fra acqua ed ambiente	da nessuna delle grandezze sopra considerate
2176	L'energia solare è dovuta a:	fusione nucleare	combustione	conduzione	fissione nucleare
2177	Si lasciano cadere a terra dalla medesima altezza un foglio ed una pallina, entrambi di carta e di massa 15 grammi:	arriva prima la pallina, perché c'è l'attrito dell'aria	essi arrivano a terra contemporaneamente	arriva prima la pallina, perché ha peso maggiore	arriva prima la pallina, perché la forza peso dipende dalla superficie del corpo
2178	Per inerzia di un corpo s'intende:	la sua naturale tendenza a conservare il proprio stato di quiete o di moto rettilineo uniforme	il tempo necessario affinché esso acquisti una accelerazione uguale a g	l'accelerazione che acquista quando è soggetto ad una forza unitaria	la sua naturale tendenza al moto uniformemente accelerato
2179	L'attività presente sulla superficie solare consiste essenzialmente in esplosioni termonucleari. Perché allora è possibile vedere il sole, ma non ascoltarlo?	Perché il suono non si propaga nel vuoto	A causa del gas interstellare	Perché è troppo lontano	Perché è troppo caldo
2180	Durante la caduta libera di un corpo, in completa assenza di attrito, si verifica:	aumento dell'energia cinetica	aumento dell'accelerazione	diminuzione del peso	diminuzione dell'energia cinetica
2181	La forza di attrito:	si oppone al movimento relativo tra corpi in contatto	è uguale alla forza di gravità	è conservativa	favorisce il movimento relativo tra i corpi
2182	Due corpi di eguale densità debbono necessariamente avere:	massa e volume proporzionali	stessa massa	stesso volume	massa e volume inversamente proporzionali

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2183	La capacità di un condensatore è inversamente proporzionale:	alla distanza delle armature	alla superficie delle armature	alla costante dielettrica del dielettrico interposto fra le armature	al potenziale applicato
2184	1 Coulomb/1 secondo equivale a:	1 Ampere	1 Joule	1 Watt	1 Volt
2185	Se r è la distanza tra due cariche puntiformi la forza elettrostatica è proporzionale a:	r^{-2}	r	r^2	r^{-1}
2186	Il passaggio di una sostanza dallo stato liquido allo stato solido:	avviene con cessione di energia termica	avviene con assorbimento o cessione di energia termica a seconda della natura della sostanza	avviene con assorbimento di calore	avviene con assorbimento di energia termica
2187	Il volume di 22,414 litri è occupato da:	una mole di qualsiasi gas nelle condizioni standard di temperatura e pressione	una mole di azoto liquido	un chilogrammo di acqua allo stato di vapore	un grammo di qualsiasi gas nelle condizioni standard di temperatura e pressione
2188	Una forza costante applicata ad un corpo di massa costante inizialmente fermo produce un moto:	rettilineo uniformemente accelerato	rettilineo uniforme	circolare uniforme	parabolico
2189	La forza tra due cariche elettriche è massima quando il mezzo interposto tra di esse è:	il vuoto	un gas inerte	un solido conduttore	un liquido
2190	La massa di una persona è 70 kg. Il suo peso è:	$70 \times 9,8 \text{ N}$	$70 / 9,8 \text{ kg}$	$70 \times 9,8 \text{ kg}$	$70 / 9,8 \text{ N}$
2191	Gli isotopi sono atomi di un elemento caratterizzato da:	diverso numero di massa	diverso numero di protoni	diverso numero atomico	diverso numero di elettroni
2192	Quando l'acqua alla temperatura di 0 °C si trasforma in ghiaccio cede all'ambiente:	calore di fusione	calore di evaporazione	calore specifico	calore di reazione
2193	Che differenza c'è tra sublimazione ed evaporazione?	La sublimazione è il passaggio solido-vapore, l'evaporazione è il passaggio liquido- vapore	Sono uno l'inverso dell'altro	Non c'è nessuna differenza	La sublimazione è il passaggio vapore-solido, l'evaporazione è il passaggio liquido- vapore
2194	L'energia potenziale:	si misura in joule	è caratteristica del moto rettilineo uniforme	diminuisce sempre con lo spazio percorso	è nulla durante la caduta di un grave
2195	Gli isotopi di un elemento:	possono essere soggetti a decadimento radioattivo	non sono mai presenti in natura	hanno uguale numero di protoni ma diverso numero di elettroni	sono sempre radioattivi
2196	Alcuni conduttori sono collegati in parallelo. La corrente che attraversa ciascuno di essi è:	inversamente proporzionale alla rispettiva resistenza	la stessa	proporzionale alla rispettiva resistenza	inversamente proporzionale al quadrato della rispettiva resistenza
2197	Un corpo carico positivamente si trova tra le espansioni di una calamita. Su di esso si esercita una forza?	Sì, se il corpo si muove con velocità non parallela al campo magnetico	Sì, se il corpo è fermo	Sì, se il corpo si muove con velocità parallela al campo magnetico	No, perché il campo magnetico non produce alcuna azione sulle cariche elettriche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2198	Quale fra queste sigle indica la variazione di entropia?	ΔS	ΔH	ΔG	ΔU
2199	Per i gas quali sono considerate le condizioni standard?	0 °C e 10 ⁵ Pa	275 K e 760 torr	100 °C e 1 atm	273 K e 780 torr
2200	La capacità elettrica di un condensatore:	è il rapporto fra la carica su di una armatura e la d.d.p. fra le armature	è caratteristica solo dei condensatori piani	rappresenta le dimensioni del condensatore	è il rapporto fra la d. d. p. fra le armature e la carica su di una armatura
2201	Quando un gas perfetto a pressione P e volume V subisce una espansione isoterma, si può affermare che:	PV = cost	P = cost	V = cost	P/V = cost
2202	La costante R dell'equazione di stato dei gas (PV = nRT) è:	dipende dal tipo di unità di misura prescelto	un numero adimensionale	un numero variabile con T	un numero variabile con P, T e V
2203	I raggi catodici corrispondono a un flusso di:	elettroni	protoni	neutroni	nucleoni
2204	Tre resistenze in serie R1, R2, R3 equivalgono ad un'unica resistenza R pari a:	$R = R1 + R2 + R3$	$R = R1 \times R2 \times R3$	$R = R1 \times R2 + R1 \times R3 + R2 \times R3$	$R = 1/R1 + 1/R2 + 1/R3$
2205	Se il volume è espresso in metri cubi e la pressione in pascal, il loro prodotto è espresso in:	joule	watt	kg	newton
2206	Due isotopi hanno uguale:	numero di protoni	numero di massa	peso atomico	numero di neutroni
2207	Cosa si intende per fusione?	Il passaggio dallo stato solido a quello liquido	Il passaggio dallo stato solido a quello gassoso	Il passaggio dallo stato liquido a quello gassoso	Tutte le risposte precedenti
2208	Nel moto uniformemente accelerato lo spazio percorso:	varia con il quadrato del tempo	è direttamente proporzionale al tempo	è inversamente proporzionale al tempo	varia con il cubo del tempo
2209	Il momento di una forza rispetto a un punto:	non è una grandezza scalare	si misura in N * sec	misura l'istante in cui la forza è applicata	è una funzione della massa nel punto
2210	L'elettrone è una particella di carica negativa:	con una massa 1840 volte minore di quella del protone	con una massa uguale a quella del protone	con massa 1840 volte maggiore di quella del protone	non ha massa
2211	Durante la fusione del ghiaccio alla pressione di 1 atm la temperatura è:	uguale a 0 °C	di pochissimo superiore a 0 °C	assai superiore a 0 °C	di poco inferiore a 0 °C
2212	In assenza di attrito un corpo in caduta libera subisce un aumento di:	velocità	peso	massa	accelerazione
2213	Il volume di una mole di gas, in condizioni standard, corrisponde a:	22,4 L	1 L	N (numero di Avogadro) L	0,082 L
2214	I gas:	non hanno forma e volume propri	non hanno volume proprio e hanno forma propria	hanno forma e volume propri	non hanno forma propria e hanno volume proprio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2215	La quantità di moto:	è uguale al prodotto della massa di un corpo per la sua velocità	è uguale al prodotto della massa di un corpo per la sua accelerazione	è uguale al prodotto della densità di un corpo per la sua velocità	è uguale al prodotto della forza per il tempo in cui agisce
2216	Su una massa di 1 Kg agisce una forza peso di:	9,8 N	1N	10Kg	9,8 Kgpeso
2217	Un atomo che contiene 19 protoni, 20 neutroni e 19 elettroni ha come numero di massa:	39	19	20	58
2218	Si definisce quantità di calore necessaria per elevare di 1°C un Kilogrammo di sostanza:	il calore specifico	il calore latente	la kilocaloria	la capacità termica
2219	L'energia meccanica di un corpo è uguale:	alla somma della sua energia cinetica e potenziale	alla sua energia cinetica	alla sua energia potenziale	alla differenza tra la sua energia cinetica e potenziale
2220	Una deformazione si dice elastica se:	scompare al cessare della causa che l'ha provocata	aumenta al cessare della causa che l'ha provocata	diminuisce al cessare della causa che l'ha provocata	rimane invariata al cessare della causa che l'ha provocata
2221	La differenza tra gas e vapore consiste nel fatto che il vapore:	può essere liquefatto per compressione	è meno denso del gas	è bianco, il gas è trasparente	non è un aeriforme
2222	La resistenza di un conduttore ohmico è:	indipendente dalla tensione	direttamente proporzionale alla tensione	direttamente proporzionale alla corrente	indipendente dalla temperatura
2223	Su quanti principi si basa la dinamica:	3	1	2	4
2224	Due fili conduttori rettilinei, paralleli ed accostati, se percorsi da corrente elettrica:	si attraggono se il verso di percorrenza è uguale	interagiscono repulsivamente quali che siano i versi delle correnti in gioco	interagiscono attrattivamente quali che siano i versi delle correnti in gioco	producono il fenomeno dell'interferenza magnetica
2225	La mole è definita come la quantità di sostanza che contiene un numero:	di particelle elementari (molecole, atomi, ioni, elettroni, etc.) pari al numero di Avogadro	di molecole, atomi o ioni pari al peso molecolare	di molecole pari alla molarità della soluzione	di molecole pari al doppio del numero di Avogadro
2226	Aumentando la pressione esterna su di un liquido, il punto di ebollizione:	si innalza	dipende dalla quantità di liquido	si abbassa	non cambia
2227	La cinematica studia:	il moto dei corpi indipendentemente dalle cause che lo provocano o lo modificano	le condizioni di equilibrio dei corpi	il moto dei corpi in relazione alle cause che lo provocano o lo modificano	le forze a cui sono soggetti i corpi durante il loro moto
2228	Il rendimento di una macchina termica è:	rapporto fra lavoro fatto e calore assorbito	rapporto fra calore assorbito e calore ceduto	rapporto fra calore assorbito e lavoro fatto	differenza tra calore assorbito e calore ceduto
2229	La temperatura di ebollizione di un liquido:	dipende dalla pressione esercitata sul liquido	è una costante fisica assoluta	dipende dalla massa del liquido	cresce con la densità del liquido
2230	L'entropia dell'universo:	è sempre in aumento essendo l'universo un sistema isolato	diminuisce continuamente	rimane costante	tende ad un valore unitario
2231	Un barometro è uno strumento che serve per misurare:	la pressione atmosferica	l'umidità atmosferica	la temperatura ambiente	la quantità di carica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2232	Un orbitale contiene un numero di elettroni:	non superiore a 2 e a spin opposti	che dipende dal numero quantico principale	$n^2 (n-1)$ elettroni	indefinito
2233	Che cosa significa che un moto è uniformemente accelerato?	Che la velocità è una funzione lineare del tempo	Che l'accelerazione è una funzione lineare del tempo	Che l'accelerazione è nulla	Che il corpo che si muove ha densità uniforme
2234	La radioattività può essere rivelata per mezzo di:	un contatore a scintillazione	un termostato	uno spettrofotometro	una centrifuga
2235	Il colore di una radiazione monocromatica dipende:	dalla sua frequenza	dalla sua intensità	dalla sua velocità nel vuoto	dal numero degli atomi che si diseccitano per unità di tempo
2236	Un corpo è soggetto contemporaneamente a due forze di 10 newton. A quale forza risultante è soggetto il corpo?	I dati non sono sufficienti per consentire una risposta	20 N	$10\sqrt{2}$ N	0 N
2237	Quale delle seguenti affermazioni è VERA?	Il suono ha carattere ondulatorio	I raggi gamma non sono radiazioni elettromagnetiche	La luce non si propaga nel vuoto	Il suono si propaga nel vuoto
2238	Quattro condensatori ciascuno di tre nanofarad collegati in parallelo costituiscono un unico condensatore di capacità:	12 nanofarad	12 microfarad	12 farad	7 farad
2239	Gli ultrasuoni sono oscillazioni elastiche che:	nessuna delle altre risposte è corretta	possono trasmettersi nel vuoto	hanno frequenza inferiore a 100 Hz	sono particolarmente intensi
2240	Un'accelerazione dal punto di vista dimensionale, è:	$\text{lunghezza}/(\text{tempo})^2$	$(\text{lunghezza})^{\wedge}2/\text{tempo}$	$\text{lunghezza}/\text{tempo}$	$(\text{lunghezza})^{\wedge}2/\text{tempo}$
2241	L'unità di misura del rendimento è:	il rendimento è una grandezza adimensionale	la caloria	il joule	il kelvin
2242	Una pallina inizialmente ferma, che porta su di sé una carica elettrica, è immersa in una regione di spazio ove può risentire soltanto dell'azione di un campo magnetico. Se quest'ultimo è creato da un filo verticale percorso da corrente la pallina:	non si muoverà affatto	si muoverà verticalmente con accelerazione costante	si muoverà di moto circolare uniforme attorno al filo	si muoverà di moto uniformemente accelerato verso il filo
2243	Mentre un proiettile, dopo essere stato sparato verso l'alto, percorre la sua traiettoria, esplose. Il suo centro di massa:	continua la sua traiettoria parabolica	assume accelerazione nulla	si sposta verso il frammento di massa maggiore	si sposta verso il frammento di massa minore
2244	Se una carica elettrica positiva q è immersa in un campo elettrico E, subisce una forza:	$F = qE$	$F = q/E$	$F = 0$	$F = q2E$
2245	Un corpo di peso P1 e della densità D1 galleggia su un fluido di peso P2 e densità D2, quindi:	$D1 < D2$	$P1 > P2$	$P1 < P2$	$D1 > D2$
2246	Il nucleo atomico è costituito da:	protoni e neutroni	elettroni e neutroni	elettroni e protoni	elettroni, protoni e neutroni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2247	Come viene chiamato il passaggio di stato liquido-vapore?	Evaporazione	Sublimazione	Brinamento	Fusione
2248	La massa di un atomo è sostanzialmente determinata:	dai neutroni e dai protoni	solo dai protoni	solo dai neutroni	solo dagli elettroni
2249	La resistenza di un conduttore ohmico di forma cilindrica è direttamente proporzionale:	alla lunghezza	alla sezione	al quadrato della sezione	al cubo della sezione
2250	Dire quale tra le seguenti affermazioni sul moto di un punto materiale è corretta:	nessuna delle altre risposte è corretta	i vettori velocità e accelerazione hanno sempre la stessa direzione	i vettori velocità e accelerazione hanno sempre direzione opposta	i vettori velocità e accelerazione sono sempre perpendicolari tra loro
2251	Come viene chiamato il passaggio da solido a liquido?	Fusione	Sublimazione	Brinamento	Liquefazione
2252	In un atomo quanti elettroni possono avere gli stessi valori per tutti i quattro numeri quantici?	nessuno	6	10	2
2253	Un corpo lanciato verso l'alto, alla massima altezza raggiunta, possiede:	la massima energia potenziale	la massima energia cinetica	la massima velocità	la massima accelerazione
2254	Un trasformatore statico reale:	nessuna delle altre risposte è corretta	quando è in funzione non sviluppa calore	funziona solo in corrente continua	serve esclusivamente per elevare la tensione
2255	Qual è il numero massimo di elettroni che può essere contenuto nel livello $n = 2$?	6	4	32	18
2256	Un magnete che si smagnetizza quando viene annullato il campo magnetico si dice:	temporaneo	permanente	riluttante	risonante
2257	Due oggetti hanno massa e volume diversi l'uno dall'altro. Lasciati cadere dalla stessa altezza, con velocità nulla e in assenza di atmosfera, arrivano al suolo contemporaneamente. Ciò avviene perché:	entrambi seguono la legge del moto uniformemente accelerato con $a=g$	il corpo a volume maggiore ha una massa minore	i due corpi hanno lo stesso peso	i due corpi hanno masse proporzionali ai volumi
2258	Il neutrone:	ha carica nulla	ha carica positiva	ha carica negativa	è una particella priva di massa
2259	Un satellite ruota intorno alla Terra su un'orbita circolare. Se il raggio dell'orbita viene fatto triplicare, la forza con la quale la Terra attrae il satellite:	diminuisce di nove volte	rimane invariata	diminuisce di tre volte	dipende dalla massa del satellite
2260	Una resistenza attraversata da una corrente di 5 A dissipa per effetto joule 200 W. Se si raddoppia l'intensità della corrente, la potenza dissipata diventa:	800 W	400 W	100 W	200 W

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2261	L'impossibilità di convertire completamente e in maniera ciclica il calore in un'altra forma di energia è stabilita:	dal secondo principio della termodinamica	dal primo principio della termodinamica	dal principio dell'equilibrio mobile	dal principio di conservazione della quantità di moto
2262	La resistenza equivalente a due resistenze in parallelo è:	minore della più piccola	uguale alla più grande delle due	uguale alla più piccola delle due	maggiore della più grande
2263	Un corpo di 4 kg di massa è soggetto ad una forza costante di 20 N. La sua accelerazione è pari a:	5 m/s ²	80 J/s	80 m/s	5 m/s
2264	Il moto di caduta libera dei gravi è un moto:	uniformemente accelerato	rettilineo uniforme	armonico	periodico
2265	Ad un corpo libero vengono applicate due forze parallele di uguale intensità e verso opposto. Le due forze:	producono sempre una rotazione del corpo	producono sempre una traslazione del corpo	possono produrre una traslazione del corpo	possono produrre una rotazione del corpo
2266	L'altezza massima raggiunta da un proiettile sparato con una certa velocità è tanto più elevata quanto:	maggiore è la componente verticale della velocità	più piccola è la sua massa	maggiore è la gittata	maggiore è la componente orizzontale della velocità
2267	Come viene chiamato il passaggio liquido-aeriforme?	Evaporazione	Sublimazione	Brinamento	Fusione
2268	Una grandezza scalare deve essere espressa:	da un numero e dall'unità di misura	da un numero puro	da due numeri	da un numero e relativa direzione
2269	La pila è un dispositivo che permette di:	trasformare energia chimica in energia elettrica	trasformare energia potenziale in energia elettrica	utilizzare energia elettrica per realizzare una reazione chimica non spontanea	trasformare energia chimica in energia potenziale
2270	Il campo elettrostatico prodotto da una carica puntiforme positiva nello spazio vuoto:	non è uniforme	ha le linee di forza di forma circolare col centro nella carica	è uniforme	ha un'intensità direttamente proporzionale al quadrato della distanza dalla carica
2271	Indicare, tra le seguenti, l'espressione che non rappresenta la legge di Boyle:	$P/V = K$ (a T = cost.)	$PV = K$ (a T = cost.)	$P = K/V$ (a T = cost.)	$V = K/P$ (a T = cost.)
2272	Quali sono le condizioni di temperatura e pressione in cui una mole di ossigeno occupa il volume di 22,4 litri?	273 K ed 10 ⁵ Pa	0 K e 2 atm	398 K ed 1 atm	0 K e 1 atm
2273	Un pico-farad è equivalente a:	10 ⁻¹² farad	10 ⁻³ farad	10 ⁻⁹ farad	10 ⁻⁶ farad
2274	Il peso di un corpo sulla terra è uguale:	alla forza con cui esso è attratto dalla terra	al prodotto della sua densità per il suo volume	alla sua massa	alla sua inerzia
2275	Quale delle seguenti unità di misura NON si riferisce all'energia?	Newton	Joule	Erg	Caloria
2276	Nel SI, il Becquerel (Bq) è l'unità di misura della:	attività di una sorgente radioattiva	resistenza elettrica	pressione idrostatica	lavoro meccanico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2277	Indicare quale, tra le seguenti, non è una unità di misura elettrica:	Radianti	Farad	Ohm	Ampère
2278	In quale dei seguenti mezzi il suono NON può propagarsi?	Vuoto	Acqua	Vapore acqueo	Ghiaccio
2279	Secondo il principio di Archimede un corpo immerso in un fluido riceve una spinta:	nessuna delle altre risposte è corretta	dall'alto verso il basso uguale alla densità del fluido spostato	dall'alto verso il basso uguale al volume del fluido spostato	dal basso verso l'alto uguale alla densità del fluido spostato
2280	Di che moto si muove un corpo nel vuoto?	Nessuna delle altre risposte è corretta	E' fermo	Di moto uniforme	Di moto uniformemente accelerato
2281	Il secondo principio della termodinamica esclude la possibilità di:	trasformare integralmente il calore in lavoro in un processo ciclico	produrre lavoro mediante calore	trasformare calore in lavoro	trasformare integralmente il calore in lavoro in una trasformazione isoterma
2282	Nel SI, il farad rappresenta l'unità di misura di:	capacità elettrica	forza	energia	intensità di corrente
2283	Una atmosfera fisica equivale a:	nessuna delle altre risposte è corretta	1 N/m ²	9,8 N/m ²	10,3 Kgpeso/cm ²
2284	Un moto uniformemente accelerato deve essere necessariamente:	nessuna delle altre risposte è corretta	a velocità crescente	ad accelerazione nulla	ad accelerazione crescente
2285	Il limite superiore della gamma di frequenze udibili dell'orecchio umano è all'incirca:	20000 Hz	20 Hz	200 Hz	2000 Hz
2286	Il prodotto watt per secondi dà:	un lavoro	una accelerazione	una potenza	una forza
2287	Il numero atomico di un elemento indica:	il numero di protoni nel nucleo	il numero di atomi che lo compongono	il numero dei nucleoni nel nucleo	il numero di neutroni nel nucleo
2288	Due corpi diversi galleggiano in acqua. Si può senz'altro affermare che:	nessuna delle altre risposte è corretta	i due corpi hanno la stessa densità	i due corpi hanno lo stesso volume	i due corpi hanno lo stesso volume immerso
2289	Il rendimento di una macchina termica è uguale a 1:	in nessun caso	quando funziona a bassissimo regime	quando è una macchina ideale senza attriti	quando utilizza una sola sorgente di calore
2290	Due resistenze sono collegate in parallelo se:	ai loro capi c'è la stessa differenza di potenziale	sono attraversate dalla stessa corrente	le correnti che le attraversano sono proporzionali alle rispettive resistenze	la differenza di potenziale ai loro capi è uguale a 0
2291	La pressione atmosferica:	Nessuna delle altre risposte è corretta	è la media aritmetica delle pressioni parziali dei gas presenti nell'atmosfera	è proporzionale all'umidità	è virtualmente uguale alla pressione parziale dell'azoto atmosferico
2292	Se un subacqueo scende alla profondità di 40 m sotto il livello del mare, la pressione è aumentata, rispetto al valore presente alla superficie, di circa:	4 atm	1 atm	2 atm	3 atm
2293	In un nucleo atomico il numero dei neutroni è sempre:	dato dalla differenza tra numero di massa e numero atomico	pari al numero degli elettroni	pari al numero dei protoni	dato dalla differenza tra peso dei protoni e peso degli elettroni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2294	Un punto materiale può avere energia cinetica negativa?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Solo se si muove di moto uniformemente accelerato	Solo se ha velocità negativa	Solo se ha massa negativa
2295	Quando si riscalda un gas si verifica sempre:	un aumento dell'energia cinetica media delle molecole	la massa delle particelle aumenta	un aumento di pressione	un aumento di volume
2296	Il calore:	è energia in transito tra due corpi dotati di diversa temperatura	è una proprietà dei corpi	costituisce l'energia interna dei corpi	non è mai negativo
2297	Un corpo viene detto rigido se, in seguito all'applicazione di una forza:	nessuna delle altre risposte è corretta	subisce solo deformazioni elastiche	subisce solo deformazioni plastiche	subisce deformazioni sia elastiche che plastiche
2298	È possibile che fra due punti di un campo elettrico vi sia una differenza di potenziale nulla?	Sì, se i due punti si trovano sulla stessa superficie equipotenziale	No, se il campo elettrico è uniforme	No, mai	Sì, se il campo è dovuto a cariche negative
2299	L'energia cinetica di un punto materiale può essere negativa?	No, per come è definita	La domanda non ha senso fisico	Sì, se il moto è uniformemente ritardato	Sì, se la massa è negativa
2300	Durante il passaggio per ebollizione dallo stato liquido allo stato gassoso:	la temperatura resta costante	il rapporto tra pressione parziale e volume totale resta costante	il volume resta costante	il prodotto della pressione per volume resta costante
2301	Tre delle seguenti unità di misura riguardano la stessa grandezza fisica ed una no. Quale?	Chilogrammo	Pascal	Torr	Atmosfera
2302	È possibile comprimere adiabaticamente un gas perfetto a temperatura costante?	No, non è possibile	Sì, e il lavoro compiuto dal gas sarà positivo	Sì, e il lavoro compiuto dal gas sarà negativo	Sì, e il lavoro compiuto dal gas sarà nullo
2303	Se F è la forza applicata a un corpo e A la sua accelerazione il rapporto F/A rappresenta:	la massa del corpo	la velocità del corpo	la quantità di moto del corpo	la pressione esercitata sul corpo
2304	Durante la compressione isoterma di un gas perfetto:	nessuna delle altre risposte è corretta	il volume del gas aumenta	la temperatura del gas aumenta	non vi è scambio di calore con l'ambiente esterno
2305	Tre palline metalliche A, B e C uguali tra loro sono montate su supporti isolanti. La pallina A possiede carica $+q$ mentre B e C sono scariche. A viene portata a contatto con B e poi, separatamente, con C. Alla fine la carica su A sarà:	$+q/4$	$+q$	$+q/2$	$+q/3$
2306	L'energia cinetica media di una molecola di gas perfetto dipende solo:	dalla temperatura assoluta	dalla pressione	dalla densità	dal volume
2307	La pressione atmosferica è equivalente alla pressione di una colonna d'acqua alta circa:	10000 mm	7600 mm	1000 m	760 m
2308	Sei lampade sono collegate in parallelo a una d.d.p. costante. Se il filamento di una di esse si interrompe:	l'intensità di corrente nelle altre rimane invariata	si spengono anche le altre	aumenta la luminosità delle altre	diminuisce l'intensità di corrente nelle altre
2309	Una caloria (cal) equivale a:	4,18 J	1 W	1/273 J	1 erg x m

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2310	Nel SI, l'elettronvolt eV misura:	un'energia	una potenza	la carica dell'elettrone	un'intensità di corrente
2311	Gli isotopi di un elemento sono atomi:	che differenziano tra loro per il diverso numero di neutroni nel nucleo	che si formano solo dal decadimento radioattivo di altri	aventi uguale massa ma peso diverso	aventi identiche proprietà chimiche e fisiche
2312	Quale effetto ha l'attrito su un corpo in moto?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Creazione di campo magnetico	Aumento di energia potenziale gravitazionale	Aumento di velocità
2313	Nel SI, il Newton misura:	una forza	una pressione	un momento	un'energia
2314	Nel SI, il prodotto di una forza per una distanza si esprime in:	newton x m	m/s	watt/s	pascal/m ³
2315	La capacità di un condensatore piano e parallelo è:	proporzionale alla superficie delle armature	dipendente dalla costante magnetica	inversamente proporzionale alla superficie	inversamente proporzionale alla costante dielettrica
2316	Due corpi aventi lo stesso volume e la stessa densità hanno:	la stessa massa	la stessa superficie	la stessa capacità termica	la stessa carica elettrica
2317	È possibile che un corpo scenda lungo un piano inclinato con velocità costante?	Sì, se è presente attrito	No, a causa dell'accelerazione di gravità	Sì, se è trascurabile la resistenza dell'aria	Sì, se è trascurabile qualsiasi forma di attrito
2318	Le radiazioni alfa sono particelle che hanno:	carica +2 e massa 4	carica nulla e massa 2	carica - 1 e massa nulla	Nessuna delle altre risposte è corretta
2319	Una lampadina da 100 W e un ferro da stiro da 1 kW possono consumare la stessa energia?	Sì, se funzionano per tempi inversamente proporzionali alla loro potenza	Sì, quando sono alimentati in parallelo	Sì, quando sono alimentati in serie	Sì, se funzionano per tempi uguali
2320	L'accelerazione centripeta è:	la componente radiale dell'accelerazione	quella che possiede un corpo in moto rettilineo uniforme	quella che subisce un astronauta in fase di lancio di un razzo	quella che subisce un corpo animato di moto armonico
2321	L'entropia è la funzione di stato correlata:	nessuna delle altre risposte è corretta	alla temperatura del sistema	al calore del sistema	all'energia interna del sistema
2322	L'eco è dovuta al fenomeno di:	riflessione di onde sonore	rifrazione di onde sonore	diffrazione di onde sonore	interferenza di onde sonore
2323	Nel SI, la capacità elettrica si misura in:	Farad	Weber	Coulomb	Henry
2324	Gli atomi di un elemento:	hanno uguale numero di protoni ma possono differire per il numero di neutroni	hanno la stessa massa atomica	sono tutti identici tra loro	hanno uguale numero di neutroni ma possono differire per il numero di protoni
2325	Indicare quale, tra le seguenti grandezze, è di natura vettoriale:	quantità di moto	resistenza elettrica	differenza di potenziale	intensità di corrente
2326	In generale una calamita non subisce alcuna azione:	dalla presenza di cariche elettriche fisse	dal campo magnetico terrestre	dalla presenza di un'altra calamita	dalla presenza di un filo percorso da corrente
2327	Una forza agente su di un corpo in direzione perpendicolare allo spostamento:	non compie lavoro	compie il massimo lavoro	accelera positivamente il corpo	accelera negativamente il corpo
2328	Nel SI, l'energia elettrica si misura in:	Joule	Volt	Ohm	Coulomb

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2329	Quando l'acqua solidifica in una conduttura, si può verificare la rottura dei tubi, ciò avviene:	Nessuna delle altre risposte è corretta	perché nella solidificazione l'acqua diviene corrosiva	perché nella solidificazione l'acqua aumenta di temperatura	perché nel passaggio allo stato solido il volume dell'acqua diminuisce creando vuoti dannosi
2330	Un recipiente termicamente isolato è diviso in due parti uguali da una membrana. Nelle due metà sono contenuti due gas perfetti, uno monoatomico, l'altro biatomico, alla stessa temperatura T_0 ed alla stessa pressione P_0 . Se si rompe la membrana, i due gas si mescolano, all'equilibrio la pressione sarà:	P_0	$2 P_0$	$P_0/2$	non uniforme, perché i gas, uno monoatomico e l'altro biatomico non si mescolano bene
2331	Il filamento di una lampadina è percorso da un'intensità di corrente di 1A. Quanti elettroni al secondo attraversano la sezione del conduttore?	Tra 10^{18} e 10^{19}	1	Tra 10^{18} e 10^{19}	10^{23}
2332	In una trasformazione isoterma di un gas, si mantiene costante la pressione. Ne consegue che:	il volume del gas resta costante	il volume del gas diminuisce	la massa del gas varia	il volume del gas aumenta
2333	Tra il catodo e l'anodo di un tubo a raggi X esiste una differenza di potenziale pari a 50000 V. L'energia degli elettroni nel momento in cui urtano l'anodo è:	50 keV	praticamente nulla	1 J	50 kW
2334	Come variano le temperature di due corpi di diversa costituzione e di massa diversa se ad essi viene fornita la medesima quantità di calore?	Non si può dire nulla se non si conoscono i rispettivi calori specifici	Il corpo di massa minore si porta ad una temperatura più elevata	Il corpo di massa maggiore si porta ad una temperatura più elevata	Siccome le quantità di calore sono uguali, i corpi si portano alla stessa temperatura
2335	Quale delle seguenti affermazioni è CORRETTA?	Gli elementi radioattivi decadono spontaneamente, trasformandosi in elementi diversi	Non esistono sostanze naturali radioattive: gli elementi radioattivi sono tutti artificiali	Il fenomeno della radioattività consiste nella totale trasformazione della massa di un atomo in energia (radiazioni)	La radioattività non è un fenomeno spontaneo, ma viene innescata da radiazioni di opportuna frequenza
2336	Il primo modello atomico, formulato da Thomson, prevedeva:	una massa sferica di elettricità positiva contenente, uniformemente distribuite, cariche negative puntiformi	un nucleo positivo circondato da elettroni fissi	protoni e neutroni nel nucleo ed elettroni all'esterno	nucleo ed elettroni ma non protoni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2337	Due masse uguali d'acqua hanno rispettivamente temperature di 60 e 20 °C. Mescolandole in assenza di scambi termici con l'esterno la temperatura finale di equilibrio sarà:	40 °C	80 °C	30 °C	occorre conoscere il valore della massa totale
2338	Una macchina che viaggia alla velocità di 100 Km/h incrocia un'altra macchina proveniente in senso opposto che viaggia alla velocità di 50 Km/h. La velocità relativa tra le due automobili vale:	150 Km/h	75 Km/h	50 Km/h	25 Km/h
2339	Dall'osservazione che strizzando l'estremità di un tubo di gomma in cui scorre l'acqua, il getto va più lontano, si deduce che, per una data portata:	la velocità dell'acqua è inversamente proporzionale alla sezione del tubo	la velocità dell'acqua è proporzionale alla sezione del tubo	non c'è relazione tra sezione e velocità	la velocità dell'acqua non varia
2340	Due resistenze di 10 ohm ciascuna, sono collegate in parallelo e la differenza di potenziale ai loro capi è di 200 V. La resistenza equivalente vale:	5 ohm	0,2 ohm	2 ohm	20 ohm
2341	In un bicchiere sono contenuti acqua e un cubetto di ghiaccio galleggiante. Se il ghiaccio fonde (senza variazioni di temperatura dell'acqua) il livello dell'acqua:	rimane invariato	aumenta, essendoci più acqua di prima	diminuisce, perché l'acqua allo stato di ghiaccio ha un volume maggiore che allo stato liquido	varia a seconda del rapporto tra i volumi del ghiaccio e dell'acqua
2342	Estraendo da un frigo un recipiente chiuso e contenente acqua fredda si osserva, dopo qualche minuto, che sulla superficie esterna si formano delle goccioline d'acqua. Tale fenomeno è dovuto:	al vapore d'acqua atmosferico che condensa sulle pareti fredde del recipiente	al raccogliersi in goccioline di un velo d'acqua che si era depositata sul recipiente mentre era all'interno del frigo	all'acqua che trasuda attraverso le pareti del recipiente	nessuna delle altre risposte
2343	A temperatura costante la pressione di una determinata quantità di gas viene ridotta alla sesta parte del valore iniziale. Di conseguenza, il volume del gas:	diventa sei volte più grande	diventa sei volte più piccolo	diventa trentasei volte più piccolo	diventa trentasei volte più grande
2344	Nel SI l'unità di misura della pressione è il pascal. Quanto vale 1 pascal?	1 N/m ²	1 Atm	10 kg/cm ²	1 N/m
2345	Da quale delle seguenti grandezze è indipendente la temperatura di ebollizione di un liquido?	Temperatura esterna	Altitudine	Pressione esterna	Tensione di vapore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2346	Un proiettile viene sparato verso l'alto con un angolo di inclinazione di 30° rispetto all'orizzontale. La sua traiettoria sarà:	parabolica	rettilinea	circolare	iperbolica
2347	Se le intensità di due cariche vengono raddoppiate e, contemporaneamente si raddoppia anche la loro distanza, la forza di attrazione delle cariche:	rimane inalterata	si raddoppia	si dimezza	si quadruplica
2348	Se in un piano una circonferenza rappresenta una linea di campo del vettore induzione magnetica, il campo magnetico può essere creato da:	un filo rettilineo di lunghezza infinita, percorso da corrente continua di intensità costante, perpendicolare al piano e passante per il centro della circonferenza	una piccola calamita posta nel centro della circonferenza	una spira circolare percorsa da corrente sovrapposta alla circonferenza	un filo rettilineo di lunghezza infinita, percorso da corrente continua di intensità costante, posto lungo un diametro della circonferenza
2349	Un conduttore ohmico, cui è applicata una differenza di potenziale, è percorso da corrente elettrica. Quale delle seguenti affermazioni è CORRETTA?	Corrente e tensione sono direttamente proporzionali	Corrente e resistenza sono direttamente proporzionali	Corrente e potenza sono direttamente proporzionali	Corrente e tensione sono inversamente proporzionali
2350	Un liquido viscoso scorre in un tubo con moto stazionario. Se il raggio del tubo viene diminuito di un fattore 2, la velocità del liquido viene moltiplicata per un fattore:	4	1/2	2	16
2351	Il calore specifico di una sostanza è:	la quantità di calore che deve essere somministrata all'unità di massa della sostanza per aumentarne la temperatura di 1 °C	il calore contenuto nell'unità di volume di tale sostanza	il calore necessario a far passare l'unità di massa della sostanza dallo stato solido allo stato liquido	la temperatura della sostanza
2352	Un elettrone ed un protone si muovono con velocità uguali in modulo ma di verso opposto. L'energia cinetica del protone:	è maggiore di quella dell'elettrone	è minore di quella dell'elettrone	è uguale a quella dell'elettrone	è opposta a quella dell'elettrone
2353	In un liquido in condizioni statiche la pressione idrostatica dipende da varie grandezze. Tuttavia essa NON dipende:	nessuna delle altre risposte è corretta	dal peso specifico del liquido	dalla densità del liquido	dalla profondità alla quale si misura la pressione
2354	Una forza F forma un angolo di 30° con il piano orizzontale. Quanto vale la componente orizzontale della forza?	$F \times \cos 30^\circ$	0	$F \times \sin 30^\circ$	$F \times \tan 30^\circ$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2355	La quantità di calore necessaria per innalzare la temperatura di 1 kg d'acqua da 14,5 °C a 15,5 °C è:	1 kcal	4,18 kcal	1000 kcal	1 J
2356	Un recipiente di 4 L, munito di coperchio mobile, contiene gas azoto a 20° C e alla pressione standard, se, mantenendo costante la temperatura, il volume viene portato a sedici litri innalzando il coperchio, la pressione diventa uguale a:	0,25 atm	16 atm	4 atm	1 atm
2357	Se un raggio luminoso monocromatico passa da un mezzo ad un altro, separati da superficie liscia, si ha, in generale:	riflessione e rifrazione	riflessione e diffusione	diffrazione e rifrazione	interferenza e risonanza
2358	Due bombole A e B hanno lo stesso volume: A contiene un gas perfetto monoatomico, B un gas perfetto biatomico. I due gas hanno la stessa pressione e lo stesso numero di moli. Le temperature dei due gas sono:	uguali	la temperatura del gas biatomico è il doppio di quella del gas monoatomico	è maggiore la temperatura del gas monoatomico	la temperatura del gas biatomico è 4 volte quella del gas monoatomico
2359	La legge di gravitazione universale afferma tra l'altro che due masse si attraggono con una forza:	inversamente proporzionale al quadrato della distanza	direttamente proporzionale alla loro distanza	inversamente proporzionale al prodotto delle masse	indipendente dai valori delle masse
2360	Se si asporta il 10% della massa d'acqua contenuta in un recipiente isolato, la temperatura dell'acqua che rimane in un recipiente:	non subisce variazioni	diminuisce del 10%	aumenta del 10%	diminuisce di una frazione che dipende dalla temperatura e dalla massa iniziali
2361	Una forza costante F, agendo per un tempo t su un corpo di massa m, ne fa aumentare la velocità di un fattore 10 rispetto a quella iniziale. Si può senz'altro affermare che:	la quantità di moto del corpo è aumentata di 10 volte	l'energia cinetica del corpo è aumentata di 10 volte	l'accelerazione del corpo è aumentata di 10 volte	la temperatura del corpo è aumentata di 10 gradi
2362	Un pendolo semplice formato da una pallina attaccata ad un filo sta oscillando. Quando arriva nel punto più basso si rompe il filo. Cosa succede alla pallina?	Cade descrivendo un arco di parabola	Risale lungo la traiettoria circolare	Cade descrivendo un arco di circonferenza	Cade lungo la verticale
2363	Il moto di un punto materiale in cui sono costanti la curvatura della traiettoria e la velocità scalare è un moto:	circolare uniforme	uniformemente accelerato	armonico	elicoidale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2364	Il ciclo di Carnot è costituito da una serie di trasformazioni di stato che, fissate le temperature dei serbatoi di calore:	consentono di calcolare con una formula molto semplice il rendimento di macchine ideali	possono essere compiute soltanto da un gas perfetto	possono essere percorse soltanto in verso orario	portano il sistema da una condizione di minore ad una di maggiore entropia
2365	Mettendo in contatto due corpi a temperature diverse si raggiunge l'equilibrio termico. Possiamo dire che:	calore viene ceduto al corpo più freddo	la temperatura passa da un corpo all'altro	calore viene ceduto al corpo più caldo	calore specifico viene ceduto al corpo più freddo
2366	Un corpo pesante di massa m si muove (senza attriti) nel campo di forze conservativo della gravità ($g = \text{cost}$) con energia cinetica T , energia potenziale U ed energia totale E . Indicare l'equazione ERRATA:	$E = T - U$	$U = m \times g \times h$	$T = 1/2 m \times v^2$	$T = E - U$
2367	Tra le armature di un condensatore piano carico isolato (lontano dai bordi) le linee di forza del campo elettrico sono:	rettilinee e perpendicolari alle armature	rettilinee e parallele alle armature del condensatore	circolari in piani paralleli alle armature	circolari in piani perpendicolari alle armature
2368	Un frigorifero ha lo scopo di mantenere a bassa temperatura una cella frigorifera. Nel contempo esso ha l'effetto di:	riscaldare l'ambiente in cui si trova	raffreddare l'ambiente	lasciare immutato l'ambiente	aumentare l'umidità dell'ambiente
2369	Un uccellino si posa su di un cavo elettrico che si trova ad un potenziale di 1000 V. Cosa succede?	Non gli succede nulla perché per il passaggio di corrente occorre una differenza di potenziale	Rimane fulminato	È attraversato da una debole corrente perché, per il potere disperdente delle punte, l'elettricità sfugge lungo le piume isolanti delle ali	Aumenta la sua resistenza
2370	Una resistenza elettrica percorsa da corrente elettrica dissipa una certa quantità di energia. Nel S.I tale energia viene misurata in:	Joule	Ampere	Coulomb	Volt x Ampere
2371	Il fenomeno per cui la frequenza del suono emesso da una sorgente dipende dalla velocità di questa rispetto al rivelatore prende il nome di effetto:	Doppler	Joule	Compton	Volta
2372	Una resistenza percorsa da una corrente $I = 4A$ dissipa una potenza P . Ad un determinato istante P dimezza. Ciò perché la corrente I ha assunto il valore:	2A	1A	3A	0,5A
2373	Un atomo in condizioni neutre contiene 8 elettroni, 8 protoni e 9 neutroni. Il peso atomico risulta quindi:	17	8	25	16

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2374	Un palloncino A viene gonfiato con un certo volume V di aria. Un secondo palloncino B, identico ad A viene gonfiato con pari volume V di un gas il cui peso specifico è inferiore a quello dell'aria. Si può affermare che:	la forza di Archimede che agisce sul palloncino A è uguale alla forza di Archimede che agisce sul palloncino B	la forza di Archimede che agisce sul palloncino A è inferiore alla forza di Archimede che agisce sul palloncino B	la forza di Archimede che agisce sul palloncino A è superiore alla forza di Archimede che agisce sul palloncino B	la forza di Archimede agisce soltanto su corpi immersi in un liquido, per cui la forza di Archimede agente sui due palloncini immersi nell'aria è nulla
2375	Per quali motivi le scarpe aventi i tacchi a spillo lasciano segni più evidenti, rispetto alle altre scarpe, sui pavimenti di linoleum?	Perchè essendo la superficie di appoggio dei tacchi a spillo minore, si esercitano pressioni più elevate	Perchè vengono realizzate con materiali più duri	Perchè non permettono che il pavimento espliciti la propria reazione	Perchè sono più pesanti rispetto alle altre scarpe
2376	Attraverso un filo di rame lungo 10 m passa una corrente di 8 A. Dimezzando la lunghezza del filo e mantenendo costante la differenza di potenziale ai suoi capi, l'intensità di corrente:	diventa di 16 A	diventa di 2 A	rimane invariata	diventa di 4 A
2377	Usando velocemente una pompa da bicicletta si nota un aumento della temperatura della pompa. Ciò è dovuto:	ad un processo di compressione quasi adiabatico	all'attrito dello stantuffo	ad un processo di compressione quasi isoterma	ad un processo di compressione quasi isovolumico
2378	Ricordando il famoso Principio di Archimede, quale delle seguenti affermazioni è CORRETTA?	Il Principio prevede una spinta solo in presenza della forza di gravità	Il Principio vale solo per i liquidi e non per i gas	Il Principio non vale per i liquidi viscosi	Il Principio vale solo se il corpo immerso ha densità uniforme
2379	Un corpo X ha velocità doppia di un corpo Y. I due corpi hanno uguali quantità di moto. In che relazione stanno le loro energie cinetiche?	L'energia cinetica di X è due volte quella di Y	L'energia cinetica di X è un quarto di quella di Y	L'energia cinetica di X è un mezzo di quella di Y	L'energia cinetica di X è uguale a quella di Y
2380	Indicando con Q la carica elettrica che attraversa nel tempo t la sezione di area A di un conduttore, si definisce intensità di corrente I:	$I = Q/t$	$I = Q \times A/t$	$I = Q \times t$	$I = Q \times A \times t$
2381	Si indichi quale delle seguenti è una grandezza fondamentale nel sistema SI:	massa	velocità	forza	energia
2382	Due campi elettrici, rispettivamente di 3 V/m e 4 V/m, sono diretti ortogonalmente l'uno all'altro. Calcolarne il modulo del vettore risultante:	5 V/m	è necessario precisare il verso dei vettori componenti	2 V/m	3/4 V
2383	Su un corpo di 100 g inizialmente fermo agisce una forza costante di 10 N. Il moto del corpo sarà:	uniformemente accelerato con $a = 100 \text{ m/s}^2$	uniforme alla velocità costante di 100 m/s	uniformemente accelerato con $a = 1 \text{ m/s}^2$	uniformemente accelerato con $a = 0,1 \text{ m/s}^2$

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2384	Indicare in quale dei seguenti moti la componente dell'accelerazione tangente alla traiettoria è nulla.	Moto circolare uniforme	Moto uniformemente accelerato	Moto armonico	Moto dei proiettili
2385	Un condensatore a piastre piane e parallele in aria, carico e isolato, presenta una differenza di potenziale di 10 kV tra le sue armature, se viene posto tra le armature un materiale isolante (es. ceramica) con una costante dielettrica relativa $\epsilon_r = 10$, la differenza di potenziale tra le armature:	diminuisce di 10 volte e la carica rimane identica	rimane eguale, ma diminuisce la carica	aumenta, ma diminuisce la carica	aumenta di 10 volte, la carica rimane identica
2386	Qual è il valore dell'angolo che la direzione di una forza applicata ad un corpo deve formare con la velocità affinché la sua azione sia frenante?	> 90	0	90	< 90
2387	Fra due punti vi è la differenza di potenziale di 1 Volt quando il lavoro eseguito per spostare la carica di 1 Coulomb è pari a:	1 Joule	1 Farad	1 metro/secondo	1 Watt
2388	Per scaldare di un grado centigrado 1000 g di sostanza A è necessaria la stessa quantità di calore che serve per innalzare di un grado centigrado 2000 grammi di sostanza B. Se ne deduce che il calore specifico di B, rispetto al calore specifico di A, è:	la metà	uguale	il doppio	quattro volte maggiore
2389	Un metro cubo di un certo metallo (densità relativa = 7, calore specifico = $1/6$ Kcal/Kg°C) ha capacità termica (in kilocalorie/kg) pari a:	Nessuna delle altre risposte è corretta	$1/42000$	$1/42$	$6/7$
2390	Un satellite artificiale può ruotare A LUNGO intorno alla Terra se è posto su un'orbita di raggio abbastanza grande. Poi, dopo un certo tempo, ricade sulla terra. Ciò perché:	più alta è la quota minore è l'azione frenante dell'atmosfera	per evitare l'attrazione terrestre deve trovarsi nel vuoto assoluto	per poter ruotare su un'orbita chiusa deve uscire dal campo di gravitazione della Terra	la forza centrifuga che deve far equilibrio al peso è tanto maggiore quanto maggiore è il raggio dell'orbita (a parità di velocità angolare)
2391	Se la somma vettoriale delle forze applicate ad un corpo è nulla, l'accelerazione risultante dal baricentro del corpo sarà:	nulla	non si può rispondere se non si conosce la massa del corpo	crescente	decrescente
2392	Nell'urto anelastico di due corpi liberi si conserva la quantità di moto del sistema composto dai due corpi?	Sì, in quanto sul sistema non agiscono forze esterne	No, in quanto l'urto è anelastico	No, se i due corpi non hanno la stessa massa	No, in quanto non si conserva l'energia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2393	Dieci atomi di gas sono contenuti in un recipiente con volume costante. All'aumentare della temperatura aumenta la pressione del gas in quanto:	l'energia cinetica degli atomi aumenta	il gas tende alla condizione di gas perfetto	il gas si allontana dalla condizione di gas perfetto	l'energia interna non varia
2394	La trasmissione del calore per conduzione, a parità di tutte le altre condizioni, avviene più facilmente attraverso:	alluminio	aria	materiale poroso	legno
2395	Un'automobile ha percorso 15 km in 10 minuti e successivamente 5 km in 5 minuti. La sua velocità media sull'intero tratto è stata:	80 km/h	75 km/h	90 km/h	60 km/h
2396	Nelle centrali elettriche si usa calore per produrre energia elettrica, è possibile produrre calore dall'energia elettrica?	Sì	Sì, ma non tutta l'energia elettrica può essere trasformata in calore	No, in quanto quella elettrica è una forma pregiata di energia	No
2397	Le armature di un condensatore sono collegate ai poli di una batteria. Allontanando le armature del condensatore:	si riduce la capacità	viene prelevata altra energia dalla batteria	varia la differenza di potenziale fra le armature	il campo elettrico fra le armature del condensatore non varia
2398	Un'asta di peso trascurabile è incernierata ad un estremo e porta all'altro estremo un peso di 100 N. La forza necessaria a mantenere orizzontale l'asta ed applicata nel suo punto medio deve essere:	rivolta verso l'alto ed uguale a 200 N	rivolta verso l'alto ed uguale a 100 N	rivolta verso il basso ed uguale a 50 N	rivolta verso l'alto ed uguale a 50 N
2399	Tre cariche Q1, Q2 e Q3 sono disposte su di una stessa retta. Se $Q1 = Q2 = -Q3$ la forza che agisce su Q3:	è nulla se Q3 è in posizione intermedia tra Q1 e Q2	è nulla se Q1 è in posizione intermedia tra Q2 e Q3	è nulla se Q2 è in posizione intermedia tra Q1 e Q3	non può mai essere nulla
2400	I satelliti geostazionari orbitano a una distanza di circa 30000 km al di sopra dell'equatore. La ragione di questo fatto è che:	si tratta dell'unica orbita in cui il satellite è fermo rispetto alla superficie terrestre	solo da tale posizione il satellite può comunicare con punti della superficie terrestre situati sia nell'emisfero boreale che in quello australe	in questo modo si minimizza l'interazione con il campo magnetico terrestre, che produce disturbi nella comunicazione	tale orbita attraversa una regione di atmosfera detta ionosfera, che riflette il segnale elettromagnetico facendolo giungere sulla terra
2401	Due forze uguali agiscono su di un corpo in direzioni perpendicolari l'una all'altra. Il modulo delle due forze è di 1 N. Quanto vale il modulo della forza complessiva?	$2^{1/2}$ N	2 N	1 N	0 N
2402	Affinchè la cosiddetta "dinamo" di una bicicletta possa permettere alla lampadina di accendersi deve:	avere una calamita efficiente	essere collegata a una pila alcalina	essere fatta di materiale superconduttore	avere olio refrigerante per disperdere il calore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2403	In che modo oscillano le molecole dell'acqua se un suono si propaga in un bacino pieno d'acqua?	Parallelamente alla direzione di propagazione	Parallelamente alla superficie del liquido	Perpendicolarmente alla superficie del liquido	Perpendicolarmente alla direzione di propagazione
2404	La velocità del suono nell'aria è circa:	330 m/s.	330 km/s.	0,33 m/s.	33 m/s.
2405	Il braccio umano è una leva di terzo grado nella quale la potenza è rappresentata ...	dall'inserzione dei muscoli	dall'avambraccio	dal gomito	dall'oggetto sorretto dalla mano
2406	Sulla superficie della Terra il peso di uno stesso oggetto:	varia lievemente nei diversi luoghi, perché l'accelerazione di gravità cambia	varia lievemente nei diversi luoghi, perché la massa dell'oggetto cambia.	è sempre esattamente uguale in tutti i luoghi.	varia a seconda dell'orientamento dell'oggetto.
2407	Le correnti convettive sono causate direttamente da:	differenze di densità	differenze di massa.	differenze di calore.	differenze di temperatura.
2408	Quale tra questi moti corrisponde meglio a un moto vario?	Il viaggio di un treno tra due stazioni.	La marcia di un soldato.	Il moto di una slitta su un piano ghiacciato.	Il moto delle bollicine in un bicchiere di gassosa.
2409	Il valore della pressione atmosferica al livello del mare vale all'incirca:	101 kPa	101 bar	101 millibar	101 Pa
2410	La pressione di un'atmosfera è:	la pressione esercitata da una colonna di mercurio di 76 cm d'altezza a 0 °C	la pressione a livello del mare in qualsiasi giorno dell'anno	la pressione esercitata da una colonna d'acqua di 76 m d'altezza	la pressione atmosferica a 76 m dal livello del mare a 4 °C
2411	10 cm ³ di acqua hanno una massa praticamente uguale a:	10 g	1 g	1 kg	10 kg
2412	La massa di un corpo:	non varia mai	varia con l'accelerazione cui è soggetto	varia con la sua posizione sul globo terrestre	varia se il corpo si sposta dalla terra alla luna
2413	Sapendo che l'accelerazione di gravità vale 9,8 m/s ² , qual è il peso di un corpo di massa 10 kg?	98 N	9,8 N	980 N	0,98 N
2414	La portata volumetrica di un condotto:	è il volume di liquido che attraversa una sezione nell'unità di tempo	è la massa di liquido che esce dal condotto	si misura in litri . minuti	dipende dalla quota del condotto
2415	In un moto circolare uniforme il periodo T è il tempo impiegato per percorrere l'intera circonferenza. Il numero di giri compiuti nell'unità di tempo è:	1/T	2[pigreco]/T	T/2[pigreco]	2[pigreco]T
2416	Il comune termometro a mercurio usato per misurare la temperatura corporea si basa sul principio della:	dilatazione termica	capillarità	relazione temperatura-pressione	conservazione dell'energia
2417	Quanti metri cubi (m ³) sono contenuti in un millilitro?	10 ⁻⁶	10 ⁻³	100	1000

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2418	Un corpo rigido sospeso per un punto fisso qualsiasi:	può ruotare	può traslare	può rototraslare	non può muoversi
2419	Nel SI, il joule rappresenta l'unità di misura di:	energia	forza	corrente elettrica	temperatura
2420	Quale delle seguenti unità è utilizzabile per indicare misure di pressione?	mmHg	Parsec	Kelvin	Poise
2421	Quanto vale un micrometro?	Un milionesimo di metro	Un decimo di millimetro	Un millesimo di centimetro	Un miliardesimo di metro
2422	L'accelerazione centripeta è:	la componente radiale dell'accelerazione	quella che possiede un corpo in moto rettilineo uniforme	quella che subisce un astronauta in fase di lancio di un razzo	quella che subisce un corpo animato di moto armonico
2423	Un corpo di massa m al variare del tempo si sposta senza attrito a velocità costante v . La risultante F delle forze applicate sarà:	$F = 0$	$F = mv$	$F = m/v$	$F = mg$
2424	La grandezza che si misura in N/m^3 (unità di forza su unità di volume) è:	il peso specifico	la tensione superficiale	la pressione osmotica	la densità
2425	La pressione P esercitata da una colonna di liquido di densità d avente altezza h e sezione di area A , è data da:	$P = dgh$	$P = dgh/A$ dove A è l'area della sezione della colonna	$P = dg$	per rispondere occorre conoscere la massa della colonna di liquido
2426	Qual è il valore dell'angolo che la direzione di una forza applicata ad un corpo deve formare con lo spostamento affinché la sua azione sia frenante?	> 90	0	90	< 90
2427	Una pietra è lanciata verso l'alto, nel punto più alto raggiunto dalla pietra:	la velocità è minima	la velocità è massima	l'accelerazione è massima	l'accelerazione è nulla
2428	In quali dei seguenti moti l'accelerazione centripeta è nulla?	Moto rettilineo uniformemente accelerato	Moto circolare uniforme	Moto circolare accelerato	Moto parabolico
2429	Una mole di una sostanza è:	una massa in grammi uguale al peso molecolare	una quantità di sostanza superiore ad 1 kg	il peso in grammi di una molecola	il numero di molecole contenute in 1 kg
2430	Un oggetto viene portato dall'Equatore al Polo Nord. Quale delle seguenti affermazioni è CORRETTA?	La massa rimane costante ed il peso aumenta	La massa cresce ed il peso diminuisce	La massa diminuisce ed il peso rimane costante	Aumentano sia la massa che il peso
2431	Il motivo per cui un palloncino riempito di idrogeno, lasciato a sé, vola verso l'alto, risiede nel:	principio di Archimede	principio di Pascal	primo principio della dinamica	secondo principio della termodinamica
2432	A parità di ogni altra condizione, la spinta di Archimede sulla Luna rispetto alla corrispondente spinta sulla Terra:	è minore perché sulla Luna tutti i pesi sono minori	è minore perché sulla Luna la costante di gravitazione universale G è minore	è uguale in quanto i volumi degli oggetti non cambiano	è uguale perché la densità dei corpi non dipende dal luogo in cui si misura
2433	Un suono:	può essere prodotto con una corda	si propaga solo nell'aria	ha la velocità vicina alla velocità della luce	ha sempre frequenza definita

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2434	La densità di un corpo:	dipende dalla temperatura	dipende dalla latitudine	è una costante	è eguale al peso specifico
2435	Un sistema isolato passa spontaneamente da uno stato S1 ad uno stato S2 attraverso un processo reale, cioè irreversibile. In merito all'entropia, si può affermare che:	l'entropia aumenta	l'entropia diminuisce	l'entropia resta costante in quanto il sistema è, per ipotesi, isolato	l'entropia resta costante se il processo è isobaro
2436	Nel corso di un lento passaggio di stato da acqua a ghiaccio la temperatura:	resta costante e l'acqua cede calore	aumenta e l'acqua assorbe calore	diminuisce e l'acqua assorbe calore	aumenta e l'acqua cede calore
2437	Quando l'acqua si trasforma in ghiaccio a pressione atmosferica:	sviluppa calore	viene assorbito calore	aumenta la temperatura	diminuisce la temperatura
2438	Una trasformazione adiabatica:	è una trasformazione in cui non vi è scambio di calore tra ambiente e sistema	avviene sempre ad energia interna costante	è una trasformazione in cui la temperatura del sistema si mantiene sempre costante	è una trasformazione sempre reversibile
2439	Affinché un gas perfetto si espanda lentamente mantenendo costante la sua temperatura:	occorre fornire calore al gas	occorre sottrarre calore dal gas	la pressione deve dimezzarsi	è una trasformazione impossibile
2440	Nel vuoto è possibile la trasmissione del calore?	Sì, ma solo per irraggiamento	No, in nessun caso	Sì, ma solo per conduzione	Sì, ma solo per convezione
2441	Il calore specifico dell'acqua è di 1 kcal/kg: pertanto la quantità di calore necessaria per aumentare di 10 °C la temperatura di 10 kg di acqua è uguale a:	100 kcal	1 kcal	1 cal	10 cal
2442	Su quale principio si basa il funzionamento del termometro a mercurio?	Sull'aumento del volume del mercurio all'aumentare della temperatura	Sull'aumento della densità del mercurio all'aumentare della temperatura	Sull'aumento della massa del mercurio all'aumentare della temperatura	Sulla diminuzione della viscosità del mercurio all'aumentare della temperatura
2443	Una lampada ad incandescenza da 120 watt ed uno scaldabagno elettrico da 1.500 watt sono alimentati dalla stessa tensione. Segue che:	è più elevata la resistenza della lampada ad incandescenza	le resistenze elettriche dei due apparecchi sono le stesse	è più elevata la resistenza dello scaldabagno elettrico	non si può rispondere senza conoscere le correnti
2444	Se la distanza tra due cariche elettriche di segno opposto viene raddoppiata, la forza di attrazione:	diminuisce di un fattore 4	aumenta di un fattore 2	aumenta di un fattore 4	non varia
2445	Un'onda elettromagnetica di frequenza f si propaga nel vuoto con velocità c . La sua lunghezza d'onda, λ , è data da:	$\lambda = c/f$	$\lambda = 1/f$	$\lambda = cf$	$\lambda = f/c$
2446	Il cielo, in assenza di nuvole ci appare azzurro. Se non ci fosse l'atmosfera, esso ci apparirebbe:	nero	bianco come la luce del Sole	ugualmente azzurro	rosso-arancione, perché sono i colori meno rifratti
2447	La radiazione luminosa non è un'onda elastica perché:	si propaga anche nel vuoto	si può farla interferire	è polarizzabile	è visibile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2448	Quale proprietà distingue l'una dall'altra le seguenti radiazioni elettromagnetiche: raggi gamma, raggi X, raggi ultravioletti, raggi infrarossi, onde radio?	Il periodo	La capacità di subire il fenomeno di interferenza	L'indice di rifrazione	La velocità di propagazione
2449	Aumentando la frequenza, l'energia di un fotone:	aumenta	diminuisce	l'energia non dipende dalla frequenza	può aumentare o diminuire a seconda del mezzo di propagazione
2450	Per quale motivo nella vita quotidiana si osservano difficilmente fenomeni di diffrazione dovuti alla luce del Sole? Perché:	gli oggetti che la luce incontra hanno in genere dimensioni molto grandi rispetto alla lunghezza d'onda della luce	il sole porta sempre associata una certa quantità di calore	la luce solare, come si sa, non è monocromatica	il sole, che è la sorgente, è molto distante
2451	Una lastra di vetro trasparente (a facce piane e parallele), di colore verde, trasmette ovviamente la luce verde quando è colpito dalla luce bianca solare. Ciò significa che:	assorbe la luce di colore differente	emette luce verde	colora la luce bianca in verde	diffrange la luce bianca
2452	Il corpo umano è in grado di evidenziare, sia a livello qualitativo che quantitativo, le onde elettromagnetiche:	la cui frequenza appartiene all'intervallo della luce visibile	di frequenza qualsiasi e di intensità sufficientemente alta	di frequenza qualsiasi e di intensità sufficientemente bassa	la cui frequenza è minore di quella della luce rossa
2453	Data una radiazione infrarossa e una ultravioletta, la prima rispetto alla seconda ha:	lunghezza d'onda maggiore e frequenza minore	lunghezza d'onda maggiore e frequenza maggiore	lunghezza d'onda minore e frequenza minore	lunghezza d'onda minore e frequenza maggiore
2454	Il fuoco di una lente convergente è:	il punto dell'asse ottico in cui vanno a convergere tutti i raggi che incidono sulla lente parallelamente all'asse ottico	il punto dell'asse ottico in cui si formano immagini nitide	il punto dell'asse ottico in cui vanno a convergere tutti i raggi passanti dal centro della lente	il punto dell'asse ottico che dista dalla lente esattamente la metà del raggio di curvatura
2455	L'ultravioletto, rispetto all'infrarosso, ha:	frequenza maggiore	frequenza minore	lunghezza d'onda maggiore	uguale frequenza
2456	Il potere diottrico si misura in:	m^{-1}	m	angoli piani	steradiani
2457	Una radiazione monocromatica è caratterizzata da un ben preciso valore:	della frequenza	dell'intensità	del campo magnetico associato	della velocità di propagazione
2458	Le radiazioni gamma sono:	onde elettromagnetiche	elettroni	particelle di massa uguale a quella dell'elettrone ma prive di carica	le diverse zone dello spettro luminoso
2459	Indica il tipo di radiazione che non viene deviato da un campo elettrico:	raggi X	Alfa	Beta +	Beta -
2460	Allo stato fondamentale la carica di un atomo è:	nulla	uguale al numero atomico	positiva	negativa
2461	All'interno del nucleo, all'atto di emissione di un elettrone negativo, un neutrone:	si trasforma in un protone	rimane inalterato	si trasforma in radiazione elettromagnetica	si annichila
2462	I raggi X sono:	fotoni	particelle alfa	protoni	neutroni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2463	Il numero di massa di un atomo è uguale al numero totale di:	protoni e neutroni	protoni	neutroni	elettroni
2464	Il protone è caratterizzato da:	massa = 1 carica = +1	massa = 0 carica = +1	massa = 0 carica = - 1	massa = 1 carica = 0
2465	La carica totale di un atomo di He è:	0	1	2	4
2466	Dove sono localizzati gli elettroni in un atomo?	In orbitali attorno al nucleo	Nel nucleo	Nel nucleolo	Su orbitali molecolari
2467	Dati diversi isotopi di uno stesso elemento, i loro atomi differiscono:	per il numero dei neutroni	per il numero dei protoni	per il numero degli elettroni	per la loro carica
2468	I raggi X:	viaggiano alla velocità della luce	sono elettroni	hanno carica positiva	sono radiazioni di natura ignota

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Qual è il capoluogo della Regione Lombardia?	Milano	Torino	Alessandria	Genova
2	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Missouri	Georgia	Florida	North Carolina
3	La bandiera a righe orizzontali nera, rossa e gialla appartiene:	alla Germania	all'Ungheria	al Belgio	alla Spagna
4	In quale nazione Europea si trova Bordeaux?	Francia	Polonia	Paesi Bassi	Belgio
5	Dove si trova Riga?	In Lettonia	In Lituania	In Estonia	In Ungheria
6	Qual è il capoluogo della Regione Valle d'Aosta?	Aosta	Torino	Milano	Lecco
7	La profondità massima del mar Tirreno è:	circa 3.800 metri	circa 2.900 metri	circa 1.500 metri	circa 10.000 metri
8	Dove si trovano le fumarole?	In Calabria	In Campania	In Piemonte	Nel Veneto
9	La "Masuria" è una regione compresa in quale nazione?	Polonia	Romania	Rep.Ceca	Lituania
10	La baia di Baffin lambisce le coste:	Groenlandesi	Norvegesi	Islandesi	Russe
11	L'Africa è un continente:	delimitato a nord dal Mar Mediterraneo, a ovest dall'Oceano Atlantico, a est dall'Oceano Indiano ed a nord-est dall'Asia in corrispondenza del canale di Suez	delimitato a nord dall'Oceano Pacifico, a ovest dall'Oceano Atlantico, a est dall'Oceano Indiano ed a nord-est dall'Asia in corrispondenza del canale di Suez	delimitato a nord dal Mar Nero, a ovest dall'Oceano Atlantico, a est dall'Oceano Indiano ed a nord-est dall'Asia in corrispondenza del canale di Suez	delimitato a nord dal Mar Caspio, a ovest dall'Oceano Atlantico, a est dall'Oceano Indiano ed a nord-est dall'Asia in corrispondenza del canale di Suez
12	Qual è il secondo lago più grande d'Europa?	Onega	Ladoga	Costanza	Garda
13	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Adige?	Veneto	Calabria	Toscana	Emilia Romagna
14	Il Delta del Po si trova:	in provincia di Rovigo	in provincia di Ferrara	in provincia di Venezia	in provincia di Bari
15	Quale di queste città si affaccia sul Mar Nero?	Sebastopoli	Atene	Lione	Avignone
16	Quale, tra le località seguenti, non è fornita di un proprio aeroporto civile?	Potenza	Roma	Perugia	Pisa
17	Vi è una nazione fra le seguenti che non confina con la Thailandia?	Inghilterra	Cambogia	Malesia	Laos
18	I Campi Flegrei si trovano in:	Campania	Calabria	Basilicata	Lombardia
19	Porto Marghera si trova in:	Veneto	Toscana	Liguria	Marche
20	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Maine	Messico	Brasile	Cile

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
21	In quale delle seguenti nazioni d'Europa scorre il Fiume Yonne?	Francia	Paesi Bassi	Slovenia	Finlandia
22	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il Fiume Po?	Veneto	Liguria	Sardegna	Sicilia
23	Se sto ammirando la pietà di Michelangelo, in quale città d'Italia mi trovo?	Roma	Venezia	Milano	Firenze
24	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Virginia Occidentale	Messico	Brasile	Cile
25	Quale delle seguenti Regioni d'Italia è bagnata dal Mar Tirreno?	Sicilia	Puglia	Molise	Friuli Venezia Giulia
26	Lipari è un comune italiano della provincia di:	Messina	Catania	Palermo	Siracusa
27	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare:	Austria	Italia	Spagna	Grecia
28	Dove si trova la Manciuria?	in Cina	in Mongolia	in Giappone	in Messico
29	Il Lago di Caprolace è un:	Lago Costiero	Lago Vulcanico	Lago Alpino	Lago Prealpino
30	La città di Bangkok si trova:	in Thailandia	in Giappone	nelle Filippine	in India
31	Il Lago di Ginevra è anche detto:	Lago di Lemano	Lago di Costanza	Lago di Garda	Lago Onega
32	L'arcipelago delle Fær Øer appartiene alla:	Danimarca	Svezia	Norvegia	Groenlandia
33	Quale dei seguenti Stati è bagnato dall'Oceano Pacifico?	Messico	India	Afghanistan	Francia
34	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Panaro?	Emilia Romagna	Campania	Lazio	Molise
35	L'Altopiano Bavarese si trova:	in Germania	in Austria	in Svizzera	in Francia
36	I parametri da cui dipende l'energia della corrente fluviale sono:	velocità e portata	larghezza e profondità	pendenza e composizione chimica dell'acqua	temperatura dell'acqua e lunghezza
37	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Savio?	Emilia Romagna	Valle d'Aosta	Puglia	Lombardia
38	Quale tra i seguenti Stati è il più esteso?	Spagna	Polonia	Italia	Danimarca
39	La Penisola Iberica si trova:	in Europa	in Asia	in Africa	in America
40	Quale tra queste è lingua ufficiale della Repubblica Dominicana?	Spangolo	Portoghese	Inglese	Francese
41	La capitale della Bolivia è:	Sucre	Lima	Brasilia	Buenos Aires
42	Cosa indica il colore marrone sulle cartine geografiche?	Le montagne	Le colline	Le pianure	I ghiacciai
43	Una città fra le seguenti non è Inglese:	Aberdeen	York	Norwich	Londra

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
44	Il lago di Vico è un lago:	laziale con superficie di circa 13 kmq	umbro	toscano	laziale con superficie di 1000 kmq
45	In quale delle seguenti nazioni d'Europa scorre il Fiume Senna?	Francia	Spagna	Italia	Ucraina
46	Qual è la foce del fiume Loira?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Mar Mediterraneo
47	L'isola più estesa dell'Africa Meridionale è:	Il Madagascar	Le Mauritius	L'Angola	Il Mozambico
48	La Bulgaria si affaccia:	sul Mar Nero	sul Mar Caspio	sul Mar Mediterraneo	sul Mar Baltico
49	La città di Ginevra si trova in:	Svizzera	Portogallo	Spagna	Germania
50	La foresta tropicale più estesa al mondo è:	la foresta Amazzonica	la foresta Africana	la foresta Nera	la foresta Indiana
51	Victoria è uno Stato:	Australiano	Europeo	Africano	Asiatico
52	L'Italia:	è caratterizzata dalla presenza di vulcani attivi e da rilievi di origine magmatica	è caratterizzata dalla presenza di vulcani attivi, ma non ha rilievi di origine magmatica	è caratterizzata da rilievi di origine magmatica, ma non ha vulcani attivi	non ha rilievi di origine magmatica e non ha vulcani attivi
53	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America si affaccia sul Golfo del Messico?	Louisiana	Vermont	West Virginia	Wisconsin
54	Quale delle seguenti Regioni d'Italia è bagnata dal Mar Tirreno?	Basilicata	Umbria	Abruzzo	Valle d'Aosta
55	Il Ticino:	forma il lago Maggiore per poi gettarsi nel Po	forma il lago di Garda per poi gettarsi nel Po	non è un fiume	forma il lago Maggiore per poi gettarsi nel Tamigi
56	Il traforo del Monte Bianco mette in comunicazione:	l'Italia e la Francia	la Francia e la Svizzera	l'Italia e la Svizzera	la Svizzera e l'Austria
57	La bandiera a righe verticali verde, gialla e rossa appartiene a:	Mali	Nuova Zelanda	Tunisia	Siria
58	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Sangro?	Abruzzo	Lazio	Lombardia	Calabria
59	In quale delle seguenti nazioni d'Europa non scorre il Fiume Reno?	Russia	Paesi Bassi	Germania	Svizzera
60	Lo stretto di Messina mette in comunicazione il Mar Tirreno con:	il Mar Ionio	il Mar Adriatico	il Mar Ligure	il Mar Egeo
61	Quale isola, tra quelle elencate di seguito, appartiene alla provincia di Palermo?	L'isola di Ustica	L'isola di Pantelleria	L'isola di Lipari	L'isola di Stromboli
62	Il nome della regione culturale che abbraccia Norvegia, Svezia e Danimarca:	Scandinavia	Baltico	Groenlandia	Non esiste
63	Dove si trovano le Baleari?	Nel Mar Mediterraneo	Nel Mar Caspio	Nel Mar Morto	Nel Mare del Nord

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
64	Quale dei seguenti Stati è bagnato dall'Oceano Pacifico?	Perù	Guyana	Brasile	Nessuna delle altre risposte è corretta
65	Se sono sul Ponte Vecchio, in quale città Italiana mi trovo?	Firenze	Siena	Milano	Pisa
66	Se mi trovo sul ponte di Rialto, in quale città Italiana mi trovo?	Venezia	Roma	Milano	Firenze
67	Dove si trova il Monte Cervino?	In Valle d'Aosta	In Piemonte	In Lombardia	In Trentino Alto Adige
68	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Brenta?	Veneto	Sardegna	Molise	Toscana
69	La Regione Umbria confina con:	Tutte le altre risposte	Marche	Lazio	Toscana
70	Dove si trova Vicenza?	In Veneto	In Piemonte	In Lombardia	In Liguria
71	In quale regione d'Italia si trova Modena?	Emilia Romagna	Calabria	Veneto	Liguria
72	La Baia di Baffin:	è un segmento dell'Oceano artico delimitato dall'Isola di Baffin a nord, dalla Groenlandia a est	è un segmento dell'Oceano pacifico delimitato dall'Isola di Baffin a nord, dalla Groenlandia a est	è un segmento dell'Oceano atlantico delimitato dall'Isola di Baffin a nord, dalla Groenlandia a est	è un segmento del Mar Mediterraneo delimitato dall'Isola di Baffin a nord, dalla Groenlandia a est
73	Quale Stato si trova tra Spagna e Francia?	Principato di Andorra	San Marino	Principato di Monaco	Malta
74	Qual è il paese rinomato per i suoi fiordi?	Norvegia	Turchia	Francia	Danimarca
75	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Pacifico?	Kansas	Oregon	California	Washington
76	Quale famosa città italiana sorge su una laguna?	Venezia	Genova	Firenze	Torino
77	Tra i seguenti, l'unico fiume che sfocia nel Mar Mediterraneo è:	l'Ebro	la Senna	la Loira	il Volga
78	Quale delle seguenti affermazioni è corretta?	Londra è più popolosa di S. Pietroburgo	Londra è meno popolosa di S. Pietroburgo	S. Pietroburgo è la città più popolosa d'Europa	S. Pietroburgo è la città meno popolosa d'Europa
79	La profondità massima del mar Ionio è:	circa 5.000 metri	circa 4.000 metri	circa 3.000 metri	circa 2.000 metri
80	La Finlandia:	coincide con la parte orientale della Penisola Scandinava	coincide con la parte occidentale della Penisola Scandinava	non fa parte della Penisola Scandinava	non fa parte dell'Europa
81	In quale nazione Europea si trova la città di Scutari?	Albania	Norvegia	Francia	Grecia
82	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Crati?	Calabria	Lazio	Marche	Puglia
83	Il Paraguay si affaccia:	Nessuna delle altre risposte è corretta	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Indiano	sull'Oceano Atlantico

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
84	Dove si trova Palma di Maiorca?	In Spagna	In Argentina	In Potogallo	Nell'Oceano Pacifico
85	Il Mar Glaciale Artico è collegato all'Oceano Pacifico attraverso:	lo stretto di Bering	lo stretto di Gibilterra	lo stretto di Messina	lo stretto di Hormuz
86	L'Agro Pontino si trova:	nel Lazio	in Abruzzo	nel Molise	in Campania
87	Andria si trova in:	Puglia	Sicilia	Campania	Basilicata
88	La città di Torino si affaccia sul:	Nessuna delle altre risposte è corretta	Mar Ionio	Mar Adriatico	Mar Tirreno
89	L'esosfera è:	la parte più esterna dell'atmosfera	non esiste	la parte più interna dell'atmosfera	la parte più bassa dell'atmosfera
90	Quale dei seguenti mari bagna la provincia di Rovigo?	Adriatico	Ligure	Nessuno	Tirreno
91	Se sono a Palazzo Pitti, in quale città Italiana mi trovo?	Firenze	Roma	Napoli	Siena
92	"Bacino costiero, poco profondo, formatosi per il deposito di materiale sabbioso trasportato dai fiumi in prossimità di talune insenature". La definizione riportata indica:	una laguna	un lago	uno stagno	una palude
93	In quale provincia italiana si trova il Lago di Vico?	Viterbo	Belluno	Brindisi	Caserta
94	Dove si trova il porto di Carrara?	In Toscana	In Emilia	Nel Lazio	Nelle Marche
95	Quale fiume bagna la città di Varsavia?	Il fiume Vistola	Il fiume Oder	Il fiume Elba	Il fiume Volga
96	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Alaska	Guyana	Isole Cayman	Martinica
97	L'Antartide:	è un continente più grande dell'Europa, sepolto da una calotta di ghiaccio	non è un continente	è un continente più piccolo dell'Europa, sepolto da una calotta di ghiaccio	è uno Stato
98	Qual è il capoluogo della Regione Calabria?	Catanzaro	Reggio Calabria	Matera	Potenza
99	La città di Pescara si affaccia sul:	Mar Adriatico	Mar Ionio	Mar Tirreno	Nessuna delle altre risposte è corretta
100	Bali si affaccia sull'oceano:	Indiano	Pacifico	Atlantico	Non ha sbocchi sul mare
101	La città di Mumbai si trova:	in India	in Giappone	in Thailandia	nelle Filippine
102	I fiumi Tresa, Ticino e Toce sono immissari del:	lago Maggiore	lago d'Isèo	lago di Garda	lago di Varano
103	La città di Calcutta si trova:	in India	in Giappone	nelle Filippine	in Indonesia
104	In quale nazione Europea si trova la città di Coriza?	Albania	Norvegia	Francia	Grecia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
105	Quale stato non possiede una capitale?	Città del Vaticano	Monaco	Malta	Yemen
106	Quale tra i seguenti Stati è il più esteso?	Canada	Congo	Groenlandia	Arabia Saudita
107	In quale nazione Europea si trova Amburgo?	Germania	Portogallo	Italia	Slovacchia
108	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Bacchiglione?	Veneto	Trentino Alto Adige	Basilicata	Lombardia
109	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Montana	Guyana	Isole Cayman	Martinica
110	Dove sono ubicati i "Monti dell'Uccellina"?	Toscana	Liguria	Veneto	Calabria
111	In quali di queste Nazioni si trova il Lago di Ginevra?	Francia/Svizzera	Francia/Italia	Germania/Svizzera	Spagna/Italia
112	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare:	Svizzera	Spagna	Italia	Norvegia
113	La regione italiana con più province e più comuni è:	Lombardia	Emilia Romagna	Toscana	Lazio
114	Dove si trova Dakar?	In Senegal	In Gambia	In Mauritania	In Liberia
115	Il deserto di Gobi si trova in?	Mongolia	Australia	Sudafrica	Cile
116	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America:	Vermont	Cuba	Colombia	Cile
117	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Montana	Florida	Georgia	North Carolina
118	Dove si trova Adelaide?	In Australia	In America	In Europa	In Asia
119	Quale di queste città si affaccia sul Mar Nero?	Odessa	Lione	Atene	Avignone
120	Vicino a quale città si trova Ischia?	A Napoli	A Salerno	A Firenze	A Reggio Calabria
121	In quale nazione Europea si trova Vilnius?	Lituania	Svizzera	Francia	Danimarca
122	La Liguria è una regione di quale zona d'Italia?	Nord	Sud	Centro	Nessuna delle altre risposte è corretta
123	Dove si trova Fortaleza?	In Brasile	In Perù	In Cile	In Colombia
124	Il Secchia scorre:	in Emilia Romagna e in Lombardia	in Puglia e in Calabria	in Calabria e in Basilicata	in Sicilia e in Calabria
125	Quale fra le seguenti province non appartiene al Canada?	Delaware	Manitoba	Quebec	Yukon
126	Torino dista da Savona:	circa 140 km	circa 100 km	circa 200 km	circa 220 km
127	Dove si trova la Marmolada?	In Veneto	In Abruzzo	Nel Lazio	Nel Piemonte

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
128	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	North Dakota	Florida	Georgia	North Carolina
129	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Tilos	Portorico	Giappone	Jamaica
130	Quale tra i seguenti Stati è il più esteso?	Stati Uniti	Argentina	Australia	Indonesia
131	Il Lago di Burano è un:	Lago Costiero	Lago Vulcanico	Lago Alpino	Lago Prealpino
132	L'isola di Palmarola fa parte:	delle isole Ponziarie	delle isole Egadi	delle isole Tremiti	dell'arcipelago Toscano
133	Quale fra le seguenti province non appartiene al Canada?	Montana	Manitoba	Quebec	Yukon
134	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Santa Maria delle Azzorre	Portorico	Giappone	Zanzibar
135	Qual è la capitale dello Stato dell'Uruguay?	Montevideo	Belmopan	Bridgetown	Castries
136	Il Flumendosa è:	il secondo fiume, per lunghezza, della Sardegna	il primo fiume, per lunghezza, della Sardegna	non è un fiume	il secondo fiume, per lunghezza, della Sicilia
137	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare:	Bielorussia	Italia	Spagna	Grecia
138	Quali sono gli arcipelaghi dell'Oceano Pacifico?	La Micronesia, la Melanesia e la Polinesia	La Micronesia e la Polinesia	La Melanesia e la Polinesia	La Micronesia e la Melanesia
139	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America:	Florida	Argentina	Yucatan	Brasile
140	Qual è la principale piazza veneziana?	Piazza San Marco	Piazza del Duomo	Piazza dei Miracoli	Piazza Plebiscito
141	Un Estuario è:	un tipo di foce dei fiumi	una particolare ansa dei fiumi	il fronte del ghiacciaio	un tipo di vulcano
142	Qual è il capoluogo della Regione Lazio?	Roma	Genova	Livorno	Latina
143	Qual è la capitale dello Stato delle Isole Cayman?	George Town	San José	Belmopan	Willemstad
144	Dove si trova Norimberga?	In Baviera	In Sassonia	In Normandia	In Vestfalia
145	La Lombardia è una regione di quale zona d'Italia?	Nord	Sud	Centro	Nessuna delle altre risposte è corretta
146	In quale nazione Europea si trova Praga?	Repubblica Ceca	Paesi Bassi	Austria	Svezia
147	Se parliamo di Maggengo siamo in:	Trentino	Romagna	Liguria	Sicilia
148	Vicino Spoleto ci sono:	le fonti del Clitunno	le foci del Po	le foci del Tamigi	le foci del Tevere
149	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Orco?	Piemonte	Calabria	Lazio	Veneto

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
150	L'unica regione italiana con una sola provincia e con il minor numero di Comuni è:	Valle d'Aosta	Trentino Alto Adige	Umbria	Marche
151	Dove si trova il monte Rushmore?	Negli USA	In Messico	In Brasile	In Australia
152	La città di Shanghai si trova:	in Cina	in Giappone	in Thailandia	in India
153	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Colorado	Florida	Georgia	North Carolina
154	Quale dei seguenti Stati è più popoloso?	Pakistan	Bangladesh	Nigeria	Russia
155	Qual è la capitale dello Stato della Guyana?	Georgetown	Belmopan	Bridgetown	Castries
156	In quale nazione Europea si trova Manchester?	Regno Unito	Italia	Croazia	Svizzera
157	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Malta	Capo Horn	Madagascar	Seychelles
158	Qual è la capitale dello Stato di Cuba?	L'Avana	San José	Belmopan	Willemstad
159	Qual è la foce del fiume Colorado?	Golfo di California	Golfo dell'Alaska	Oceano Indiano	Mar Mediterraneo
160	La città di Porto nasce:	sulla foce del Douro	sulla foce del Tago	sulla foce del Po	sulla foce del Tamigi
161	La città di Manila è la capitale:	delle Filippine	della Cina	del Giappone	del Pakistan
162	Qual è la capitale dello Stato del Cile?	Santiago del Cile	Belmopan	Città del Cile	Castries
163	In quale regione d'Italia si trova Alessandria?	Piemonte	Abruzzo	Lombardia	Liguria
164	Quale delle seguenti città della Lombardia si trova più a nord?	Sondrio	Brescia	Lodi	Milano
165	La Svizzera è una:	Repubblica federale	Monarchia assoluta	Repubblica parlamentare	Monarchia parlamentare
166	In quali di queste Nazioni si trova il Lago di Costanza?	Austria/Germania/Svizzera	Austria/Germania/Italia	Germania/Italia/Svizzera	Italia/Svizzera/Spagna
167	In quale nazione Europea si trova Tolone?	Francia	Regno Unito	Norvegia	Grecia
168	Il mare italiano più profondo è:	il mar Ionio	il mar Adriatico	il mar Ligure	il mare di Sardegna
169	La Penisola Balcanica si trova:	in Europa	in Asia	in Africa	in America
170	La città di Trieste si affaccia sul:	Mar Adriatico	Mar Ionio	Mar Tirreno	Nessuna delle altre risposte è corretta
171	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Arkansas	Cile	Marocco	Panama
172	In quale nazione Europea si trova Bucarest?	Romania	Germania	Lituania	Slovenia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
173	Quante sono le province della Toscana?	10	12	9	7
174	Dove si trova Asmara?	In Eritrea	In Congo	In Sud Africa	In Etiopia
175	In quale nazione Europea si trova Helsinki?	Finlandia	Irlanda	Spagna	Ucraina
176	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare?	San Marino	Spagna	Italia	Grecia
177	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Santorini	Socotra	Giappone	Portorico
178	In quale di queste Nazioni si trova il Lago Saimaa?	Finlandia	Svezia	Norvegia	Russia
179	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Bormida?	Piemonte	Basilicata	Trentino Alto Adige	Campania
180	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Alabama	Brasile	Uruguay	Canada
181	La città de l'Aia si trova in:	Olanda	Belgio	Danimarca	Lussemburgo
182	Qual è l'isola principale delle Eolie?	Lipari	Stromboli	Vulcano	Caprera
183	Dove si trova Freetown?	In Sierra Leone	In California	In Texas	In Liberia
184	Quale dei seguenti Stati è più popoloso?	Filippine	Vietnam	Etiopia	Germania
185	Quante sono le province dell'Abruzzo?	4	6	8	2
186	Qual è la capitale dello Stato del Messico?	Città del Messico	Cancun	Hamilton	Washington DC
187	La città di Basilea è situata:	sulle rive del Reno, presso il confine con la Germania e con la Francia	sulle rive del Rodano, presso il confine con la Germania e con la Francia	sulle rive del Reno, presso il confine con la Germania e con la Spagna	sulle rive del Reno, presso il confine con la Germania e con l'Austria
188	Quale delle seguenti città non si trova in Lombardia?	Cosenza	Brescia	Lodi	Sondrio
189	In quale provincia italiana si trova il Lago di Albano?	Roma	Viterbo	Trapani	Cosenza
190	Quale isola, tra quelle elencate di seguito, appartiene alla provincia di Messina?	L'isola di Panarea	L'isola di Pantelleria	L'isola di Ustica	L'isola del Giglio
191	Ajaccio è la capitale:	della Corsica	della Sardegna	dell'Islanda	dell'Irlanda
192	Se sto ammirando il famoso David di Michelangelo, in quale città italiana mi trovo?	Firenze	Venezia	Siena	Roma
193	In quale Regione si trova la città di Monfalcone?	Friuli Venezia – Giulia	Veneto	Marche	Umbria

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
194	Il Lago di Salpi è un:	Lago Costiero	Lago Vulcanico	Lago Alpino	Lago Prealpino
195	Quale gruppo di isole si trova a largo della Florida?	Le Bahamas	Le Canarie	Le Egadi	Le Seychelles
196	La penisola di Deccan fa parte:	dell'India	della Cina	della Thailandia	del Giappone
197	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Trebbia?	Liguria	Sicilia	Calabria	Veneto
198	Il Santuario di Montenero si trova in provincia di:	Livorno	Firenze	Pisa	Grosseto
199	Dove si trova Belo Horizonte?	In Brasile	In Argentina	In Messico	In Spagna
200	Da quale cultura culinaria proviene il Sushi?	Giapponese	Cinese	Indonesiana	Mongola
201	L'unità di misura usata con la latitudine e la longitudine terrestri è:	il grado	il metro	il secondo	il minuto
202	Parte del territorio relativo alla Provincia di Brindisi si affaccia sul Mar:	Adriatico	Tirreno	Ligure	Del Nord
203	La distanza stradale tra Genova e Roma è di circa:	500 km	700 km	300 km	800 km
204	Quale affluente del Po fra i seguenti non esiste?	Aglione	Mincio	Orco	Ticino
205	In quale regione d'Italia si trova Viterbo?	Lazio	Calabria	Trentino Alto Adige	Toscana
206	La città di Zurigo si trova in:	Svizzera	Portogallo	Spagna	Germania
207	Quale dei seguenti Paesi non è bagnato dalle acque del Golfo Persico?	Oman	Emirati Arabi Uniti	Iran	Iraq
208	Quale, tra le città elencate, è attraversata dall'Arno?	Pisa	Volterra	Livorno	Lucca
209	Un "lago marginale" propriamente detto si trova di fianco o meglio al margine:	di un ghiacciaio	di un fiume a estuario	di un'area risorgiva	di un vulcano
210	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America:	Dakota del Sud	Cuba	Colombia	Cile
211	In quale nazione Europea si trova la città di Nantes?	Francia	Norvegia	Croazia	Italia
212	La termosfera è compresa tra:	la mesosfera e l'esosfera	la troposfera e l'esosfera	la troposfera e la mesosfera	la stratosfera e mesosfera
213	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America si affaccia sull'Oceano Atlantico?	South Carolina	Vermont	West Virginia	Wisconsin

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
214	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Basento?	Basilicata	Abruzzo	Sicilia	Lombardia
215	Quale dei seguenti è un fiume Africano?	lo Zambesi	L'Indo	il Volga	il Rio delle Amazzoni
216	In quale nazione Europea si trova Berlino?	Germania	Francia	Danimarca	Italia
217	Il termine geografia, di origine greca, significa:	descrizione della terra	osservazione dei pianeti	analisi dei continenti	nessuna delle altre risposte è corretta
218	La capitale della Turchia è:	Ankara	Bogotà	Islamabad	Pechino
219	Il Trasimeno è un lago:	umbro	laziale	pugliese	siciliano
220	Il clima Equatoriale è di tipo:	caldo-umido	caldo-secco	freddo-umido	freddo-secco
221	Quale tra i seguenti fiumi italiani attraversa i confini nazionali?	Ticino	Po	Brenta	Adige
222	La foresta vergine è presente in regioni caratterizzate da un clima:	caldo e umido	freddo	freddo e umido	caldo e secco
223	Quante sono le province della Sicilia?	9	7	11	8
224	Qual è la foce del fiume Tago?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Mar Mediterraneo
225	Il primato in densità di popolazione appartiene al continente:	Asiatico	Oceanico	Europeo	Antartide
226	In quale continente si trova lo stato del Botswana?	Africa	Oceania	Asia	Sud America
227	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Nuovo Messico	Messico	Brasile	Cile
228	Il Lago di Fogliano è un:	Lago Costiero	Lago Vulcanico	Lago Alpino	Lago Prealpino
229	L'Inn che volge verso l'Austria, nasce in:	Svizzera	Portogallo	Germania	Spagna
230	Le Alpi Graie interessano:	Francia/Italia/Svizzera	Italia/Spagna/Francia	Spagna/Francia/Portogallo	Spagna/Francia
231	Il Secchia è un affluente:	del Po	del Tevere	dell'Adige	del Reno
232	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	La Maddalena	Nuova Guinea	Giappone	Giava
233	Quale isola, tra quelle elencate di seguito, appartiene alla provincia di Agrigento?	L'isola di Lampedusa	L'isola di Pantelleria	L'isola di Favignana	L'isola di Ustica
234	Dove si trova Verbania?	Nel Piemonte	Nella Lombardia	Nel Veneto	Nel Friuli
235	Da quale fiume è bagnata la città di Lione?	Dal Rodano	Dalla Senna	Dalla Loira	Dal Volga
236	Il Lago d'Isèo è un:	Lago Prealpino	Lago Vulcanico	Lago Appenninico	Lago Costiero

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
237	La Basilicata è una regione di quale zona d'Italia?	Sud	Nord	Centro	Nord Est
238	Le Isole Mauritius si trovano nell'Oceano:	Oceano Indiano	Oceano Pacifico	Oceano Atlantico	Mar Mediterraneo
239	Qual è il primo produttore europeo di petrolio?	La Norvegia	La Danimarca	L'Inghilterra	La Francia
240	In quale regione si trova la città di Rapallo?	Liguria	Emilia Romagna	Toscana	Umbria
241	Qual è la foce del fiume Dnepr?	Mar Nero	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Oceano Atlantico
242	Se da distanza ravvicinata osserviamo una "Cateratta", dobbiamo fare attenzione a non:	bagnarci perché è una cascata	bruciarci perché è un torrente di lava ancora fuso	perderci perché è una tipica densa foresta tropicale	cadere perché è una frana non ancora assestata
243	In quale delle seguenti province italiane si trova il Lago d'Orta?	Verbano-Cusio-Ossola / Novara	Milano/Varese	Varese/Como	Como/Milano
244	Se sto visitando il famoso Palazzo dei Normanni, in quale delle seguenti città italiane mi trovo?	Palermo	Venezia	Firenze	Milano
245	Quale delle seguenti Regioni d'Italia è bagnata dal Mar Adriatico?	Puglia	Liguria	Lazio	Sardegna
246	Qual è la capitale dello Stato del Honduras?	Tegucigalpa	San José	San Salvador	Belmopan
247	Il Grande Lago Salato in quale Stato si trova?	USA	Venezuela	Messico	Canada
248	Dove si trova il Lago di Zurigo?	Svizzera	Francia	Germania	Irlanda
249	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Cipro	Giappone	Victoria	Nuova Guinea
250	Le Azzorre appartengono:	al Portogallo	alla Spagna	alla Francia	all'Italia
251	Qual è la capitale dello Stato di Giamaica?	Kingston	San José	Belmopan	Willemstad
252	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Corfù	Portorico	Rapa Nui	Bahamas
253	Quante sono le province lombarde?	12	8	10	15
254	In quale delle seguenti nazioni d'Europa scorre il Fiume Danubio?	Germania	Russia	Francia	Italia
255	Con la scala Richter si misura:	la magnitudo di un terremoto	l'ipocentro di un terremoto	l'epicentro di un terremoto	il numero di vittime causate da un terremoto
256	Quale isola, tra quelle elencate di seguito, appartiene alla provincia di Trapani?	L'isola di Pantelleria	L'isola di Lipari	L'isola di Ustica	L'isola di Stromboli

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
257	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Piave?	Veneto	Lombardia	Toscana	Emilia Romagna
258	L'Abruzzo è una regione di quale zona d'Italia?	Centro	Sud	Nord	Nord Est
259	Lo Stretto di Hormuz è:	una sottile striscia d'acqua che collega il Golfo Persico con il Golfo di Oman	collega il Golfo del Messico con il Golfo di Oman	collega l'Oceano Pacifico ed il Golfo Persico	collega l'Oceano Pacifico con il Golfo di Oman
260	In quali province italiane si trova il Lago Ampollino?	Cosenza/Crotone	Viterbo/Roma	Varese/Como	Rieti/Viterbo
261	Dove si trova la Bretagna?	In Francia	In Inghilterra	In Spagna	In Germania
262	In quale nazione Europea si trova Amsterdam?	Paesi Bassi	Italia	Finlandia	Irlanda
263	Se sono al Teatro della Scala, in quale città d'Italia mi trovo?	Milano	Pavia	Venezia	Roma
264	Dove si trova Belfast?	In Irlanda del Nord	In Scozia	In Islanda	In Spagna
265	Vicenza, rispetto a Bergamo, si trova:	a est	a sud	a nord est	a ovest
266	In quale provincia si trova Maranello?	Modena	Parma	Reggio Emilia	Bologna
267	In quale nazione Europea si trova Birmingham?	Regno Unito	Danimarca	Serbia	Lettonia
268	In quale delle seguenti nazioni d'Europa scorre il Fiume Elba?	Repubblica Ceca	Italia	Romania	Ucraina
269	Quale tra queste è lingua ufficiale di Haiti?	Francese	Spagnolo	Portoghese	Inglese
270	In quale di queste Nazioni si trova il Cervino?	Italia/Svizzera	Italia/Francia	Italia/Austria	Nessuna delle altre risposte è corretta
271	In quale provincia italiana si trova il Lago di Martignano?	Roma	Viterbo	Savona	Rieti
272	La città di Lugano si trova in:	Svizzera	Portogallo	Spagna	Bulgaria
273	La Cina si affaccia:	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Atlantico	sull'Oceano Indiano	nessuna delle altre risposte è corretta
274	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Corsica	Nuova Guinea	Giappone	Cuba
275	A quale catena montuosa appartiene il Monte Bianco?	Alpi Graie	Alpi Pennine	Pirenei	Dolomiti
276	Bardonecchia si trova in provincia di:	Torino	Savona	Siena	Milano
277	La catena montuosa della Sierra Nevada si trova nella:	Spagna Meridionale	Spagna Settentrionale	Spagna Centrale	Nessuna delle altre risposte è corretta
278	La "Sirenetta" è uno dei simboli della capitale:	Danese	Svedese	Inglese	Finlandese

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
279	Quale di queste città si trova contemporaneamente in due continenti?	Istanbul	Alessandria d’Egitto	Città del capo	Panama
280	Qual è la capitale del Marocco?	Rabat	Addis Abeba	Casablanca	Marrakesh
281	Dove si trova la Patagonia?	Tra Cile e Argentina	Tra Bolivia e Colombia	Tra Perù e Bolivia	Tra Cile e Brasile
282	Il Lazio è una regione di quale zona d’Italia?	Centro	Sud	Nord	Nord Est
283	Qual è la foce del Rio delle Amazzoni?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Mar Mediterraneo
284	La Calabria è una regione di quale zona d’Italia?	Sud	Nord	Centro	Nord Est
285	Montenegro si affaccia:	sul Mar Adriatico	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sul Mar Baltico
286	Qual è la capitale dello Stato del Canada?	Ottawa	Hamilton	Nuuk	Washington DC
287	Dove si trovano le isole Borromee?	Nel lago Maggiore	Nel lago di Garda	Nel lago di Bolsena	Nel lago Trasimeno
288	Quante sono le province del Lazio?	5	2	6	3
289	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Pantelleria	Capo Horn	Giappone	Seychelles
290	L’isola più estesa del Mediterraneo è:	La Sicilia	Creta	La Sardegna	Malta
291	La capitale della Grecia è:	Atene	Salonicco	Rodi	Pireo
292	La Toscana è una regione di quale zona d’Italia?	Centro	Sud	Nord	Nord Est
293	Se sei davanti al museo del Louvre, in quale città europea ti trovi?	Parigi	Vienna	Roma	Lione
294	Dove si trova il museo Metropolitan?	New York City	Denver	Los Angeles	Miami
295	In quale delle seguenti nazioni d’Europa non scorre il Fiume Tibisco?	Grecia	Romania	Ungheria	Ucraina
296	La Lettonia si affaccia:	sul Mar Baltico	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sull’Oceano Atlantico
297	Il Monte Rosa si trova nelle Alpi:	Pennine	Giulie	Graie	Cozie
298	La Piana di Aragona si trova in:	Spagna	Portogallo	Francia	Inghilterra
299	In quale nazione Europea si trova Nizza?	Francia	Regno Unito	Grecia	Belgio
300	Dove si trova la pianura del Campidano?	In Sardegna	In Sicilia	In Calabria	In Campania

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
301	Quale tra i seguenti è il più salato?	Mar Morto	Mar Mediterraneo	Mar Caspio	Mar Tirreno
302	Il Sudan si affaccia:	sul Mar Rosso	sul Mar Mediterraneo	sull'Oceano Atlantico	sul Mar Morto
303	La città di Vigo si trova in:	Spagna	Romania	Portogallo	Bulgaria
304	Quale di queste città si affaccia sul Mar del Nord?	Edimburgo	Lione	Odessa	Avignone
305	Indicare quale delle seguenti isole si trova in Europa:	Ibiza	Portorico	Giappone	Jamaica
306	La città di Haarlem si trova in:	Olanda	Danimarca	Belgio	Lussemburgo
307	Dove si trova il gran traforo alpino del Gran San Bernardo?	Nella Valle d'Aosta	In Emilia Romagna	In Liguria	Nel Veneto
308	In quale nazione europea è ubicata la città di Varna?	Bulgaria	Romania	Repubblica Ceca	Polonia
309	Cos'è Procida?	Un'Isola	Un Fiume	Un'opera d'arte	Un Monte
310	L'isola di Bali:	fa parte dell'arcipelago delle Isole della Sonda	non fa parte di alcun arcipelago	non è in Asia	non fa parte dell'Indonesia
311	Quale delle seguenti nazioni non confina con la Thailandia?	Giappone	Cambogia	Malesia	Laos
312	Dove si trova Patrasso?	In Grecia	In Algeria	In Italia	In Bosnia
313	Parte del territorio relativo alla Provincia di Cosenza si affaccia sul Mar:	Tirreno	Adriatico	Ligure	Caspio
314	L'Ucraina si affaccia:	sul Mar Nero	sul Mar Caspio	sul Mar Baltico	sull'Oceano Atlantico
315	Parte del territorio relativo alla Provincia di Savona si affaccia sul Mar:	Ligure	Tirreno	Adriatico	Ionio
316	In quale provincia italiana si trova il Lago di Nemi?	Roma	Frosinone	Bergamo	Torino
317	In quale continente si trova la Mauritania?	Africa	Oceania	Asia	Sud America
318	La città di Pireo si trova in:	Grecia	Portogallo	Spagna	Albania
319	Quale delle seguenti Regioni d'Italia è bagnata dal Mar Adriatico?	Abruzzo	Calabria	Piemonte	Trentino Alto Adige
320	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare:	Liechtenstein	Italia	Spagna	Grecia
321	Dove possiamo trovare le montagne del Chianti?	Tra Firenze e Siena	Tra Napoli e Salerno	Tra Roma e Latina	Tra Lucca e Viareggio
322	Il Lago dei Monaci è un:	Lago Costiero	Lago Vulcanico	Lago Alpino	Lago Prealpino
323	Il Monte Titano si trova a:	San Marino	Francia	Spagna	Portogallo

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
324	I Carpazi non attraversano la:	Bielorussia	Rep .Ceca	Slovacchia	Romania
325	L'Estonia si affaccia:	sul Mar Baltico	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sul Mar Adriatico
326	La Sardegna è una regione a statuto speciale?	Si	No	Lo sta diventando	Nessuna delle altre risposte è corretta
327	Quale dei seguenti è considerato un vulcano spento?	Nessuna delle altre risposte è corretta	Etna	Vesuvio	Stromboli
328	Quale tra i seguenti luoghi è famoso per i "Trulli"?	Alberobello	Panarea	Civitavecchia	Viareggio
329	Antananarivo è la capitale:	del Madagascar	del Giappone	della Thailandia	della Cina
330	In quale regione si trova Pesaro / Urbino:	Marche	Umbria	Piemonte	Calabria
331	L'Emilia Romagna è una regione a statuto speciale?	No	Si	Lo sta diventando	Nessuna delle altre risposte è corretta
332	Qual è la capitale dello Stato del Nicaragua?	Managua	San José	San Salvador	Belmopan
333	L'Islanda si affaccia:	sull'Oceano Atlantico	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sul Mar Baltico
334	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America:	Nevada	Cile	Marocco	Panama
335	In quale Regione si trova il comune Città di Castello?	Umbria	Liguria	Toscana	Lazio
336	La Ciociaria si trova:	nel Lazio	nel Molise	in Abruzzo	in Sardegna
337	Il Lago di Albano è un:	Lago Vulcanico	Lago Prealpino	Lago Alpino	Lago Costiero
338	La città di Bilbao si trova in:	Spagna	Portogallo	Romania	Bulgaria
339	Quale tra i seguenti Stati è il più esteso?	Kazakistan	Pakistan	Bielorussia	Uzbekistan
340	Dove si trovano le regioni Basche?	Tra la Spagna e la Francia	Tra la Germania e la Francia	Tra l'Austria e la Svizzera	Tra l'Italia e la Svizzera
341	La catena montuosa dell'Himalaya in quale Stato asiatico si trova?	Bhutan	Afghanistan	Iran	Thailandia
342	La Sicilia è una regione a statuto speciale?	Si	No	Lo sta diventando	Nessuna delle altre risposte è corretta
343	Se stai visitando il Palazzo Ducale di Federico di Montefeltro, dove ti trovi?	Ad Urbino	A Lucca	A Pisa	A Firenze
344	In quale regione si trovano i monti dell'Oglastra?	Sardegna	Calabria	Sicilia	Abruzzo
345	In quale nazione Europea si trova Monaco?	Germania	Italia	Ungheria	Grecia
346	La città di Utrecht si trova in:	Olanda	Danimarca	Belgio	Lussemburgo
347	Di quale Stato Lubiana è la capitale?	Slovenia	Slovacchia	Romania	Albania
348	I principali fiumi del Portogallo sono:	il Sado, il Montego ed il Tago	il Tamigi ed il Don	il Rodano e la Loira	il Tamigi ed il Po

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
349	In quale continente si trova lo stato del Mali?	Africa	Oceania	Asia	Sud America
350	Quale stato ha per capitale Montevideo?	Uruguay	Paraguay	Guyana	Perù
351	Su quale mare si affaccia la città di Valencia?	Sul Mar Mediterraneo	Sul Mar Caspio	Sull'Oceano Atlantico	Sul Mare del Nord
352	In Germania:	lo stemma, derivato da quello della Prussia, reca un'aquila nera su fondo oro	lo stemma, derivato da quello della Prussia, reca un'aquila marrone su fondo oro	lo stemma, derivato da quello della Prussia, reca un'aquila nera su fondo bianco	lo stemma, derivato da quello della Prussia, reca un'aquila nera su fondo rosso
353	La città di Salonicco si trova in:	Grecia	Portogallo	Spagna	Francia
354	La Glaciologia:	analizza principalmente i meccanismi di formazione dei ghiacci/ghiacciai	studia la distribuzione e localizzazione delle acque sulla superficie terrestre	analizza i rapporti intercorrenti fra ambiente naturale e società umane	studia i movimenti e la posizione dei pianeti
355	Uno stato africano fra i seguenti non confina con l'Algeria:	Ciad	Niger	Marocco	Mali
356	La bandiera a righe orizzontali azzurra e gialla appartiene:	all'Ucraina	all'Ungheria	alla Germania	al Belgio
357	Il Valico internazionale del Colle della Maddalena collega l'Italia con:	la Francia	la Serbia	l'Austria	la Svizzera
358	Quale fra le seguenti Organizzazioni Internazionali è collegata all'ONU?	Unesco	Efta	Ocse	Opec
359	La città di Arezzo si affaccia sul:	Nessuna delle altre risposte è corretta	Mar Ionio	Mar Adriatico	Mar Tirreno
360	Qual è la capitale dello Stato del Belize?	Belmopan	San José	San Salvador	Città del Guatemala
361	A quale catena montuosa appartiene il Dom?	Alpi Pennine	Alpi Graie	Pirenei	Dolomiti
362	Dove si trova il Monte Athos?	In Grecia	In Francia	In Macedonia	In Albania
363	Quale tra queste è lingua ufficiale della Nuova Zelanda?	Inglese	Francese	Spagnolo	Portoghese
364	Il lago Titicaca si trova in:	Perù-Bolivia	Brasile-Bolivia	Perù-Ecuador	Brasile-Ecuador
365	La città di Mostar si trova in:	Bosnia-Erzegovina	Austria	Svizzera	Ungheria
366	Di quale oceano fa parte il Mar Arabico?	Oceano Indiano	Oceano Pacifico	Oceano Atlantico	Oceano Artico
367	Fa parte dell'Arcipelago del Sulcis...	l'Isola di Sant'Antioco	l'Isola Caprera	l'Isola Spargi	l'Isola Asinara
368	Il Franco è la valuta in uso in ...	Gibuti	Honduras	Israele	Lesotho
369	Quante province ha la Toscana?	10	8	9	11
370	Il Taj Mahal si trova in...	India	Australia	Cambogia	Egitto

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
371	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, le esterne rosse e l'interna bianca?	Austria	Polonia	Indonesia	Estonia
372	Un Iriense viene da...	Voghera (PV)	Sequals (PN)	Irsina (MT)	Ischia (NA)
373	Lo Yuan è la valuta in uso in ...	Cina	Capo Verde	Corea del Sud	Filippine
374	Il Partenone si trova a...	Atene	Mosca	Barcellona	Pechino
375	Quale delle seguenti regioni ha maggiore popolazione?	Marche	Trentino-Alto Adige	Friuli-Venezia Giulia	Umbria
376	La Rupia è la valuta in uso in ...	Mauritius	Mozambico	Maldive	Madagascar
377	La SS 33 del Sempione va da...	Milano al confine con la Svizzera (presso Domodossola)	Colico a Bolzano	Conegliano a Dobbiaco	Pisa a Marina di Ravenna
378	Ha più province...	la Calabria	l'Umbria	il Molise	il Trentino-Alto Adige
379	Il lago Vittoria, dalla superficie di quasi 70.000 km², si trova tra...	Uganda e Kenya	Canada e Stati Uniti	Ruanda e Congo	Zambia e Congo
380	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Belize	Uruguay	Mali	Macao
381	La città di Canton si trova in...	Cina	Pakistan	India	Indonesia
382	Il Dollaro è la valuta in uso in...	Brunei	Bulgaria	Cile	Cina
383	La città di Petra si trova in...	Giordania	Cambogia	Bolivia	Polinesia Francese
384	Un Abbiatense viene da...	Abbiategrasso (MI)	Abano Terme (PD)	Abetone (PT)	Tempio Pausania (OT)
385	Il Grivnia è la valuta in uso in ...	Ucraina	Uzbekistan	Swaziland	Sudafrica
386	La Spagna è membro dell'UE dal...	1986	1995	1981	1973
387	Nel Montserrat si parla...	inglese	francese	portoghese	spagnolo
388	Di quale oceano fa parte il Golfo di Aden?	Oceano Indiano	Oceano Atlantico	Oceano Artico	Oceano Pacifico
389	Di quale paese è capitale Malabo?	Guinea Equatoriale	Birmania	Belize	Ruanda
390	Il Dinaro è la valuta in uso in ...	Iraq	Israele	Kirghizistan	Laos
391	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Burkina Faso	Botswana	Grenada	Nigeria
392	L'aeroporto Marcello Arlotta serve la città di...	Taranto	Savona	Roma	Rimini
393	Un Civitese viene da...	Cittàducale (RI)	Civitanova Marche (MC)	Civitavecchia (RM)	Città di Castello (PG)
394	Di quale paese è capitale Astana?	Kazakistan	Turkmenistan	Uzbekistan	Cambogia
395	La Birmania non confina con...	il Bhutan	il Bangladesh	l'India	la Cina
396	Di quale oceano fa parte il Golfo di Oman?	Oceano Indiano	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Artico
397	Fa parte delle Isole Eolie...	l'Isola di Salina	l'Isola Formica	l'Isola di San Pantaleo	l'Isola Lachea
398	La città di Angkor si trova in...	Cambogia	Egitto	Polinesia Francese	Tanzania
399	Non fa parte delle Isole Pelagie...	l'Isola di Pantelleria	l'Isola di Lampedusa	l'Isola di Linosa	l'Isola Lampione

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
400	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Lesotho	Colombia	Ciad	Capo Verde
401	In Zimbabwe si parla...	inglese	tedesco	francese	spagnolo
402	Un Clodiense viene da...	Chioggia (VE)	Cloz (TN)	Clivio (VA)	Lodi (LO)
403	Di quale oceano fa parte il Mar d'Irlanda?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Oceano Artico
404	Il Guarani è la valuta in uso in ...	Paraguay	Panama	Polonia	Somalia
405	Un Ortigiano viene da...	Siracusa (SR)	Orte (VT)	Ortona (CH)	Roccasecca (FR)
406	La città di Hyderabad si trova in...	India	Pakistan	Indonesia	Russia
407	Quale paese ha la bandiera verde, con un grande disco rosso spostato leggermente a sinistra del centro?	Bangladesh	Indonesia	Costa Rica	Barbados
408	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Svezia	Finlandia	Norvegia	Danimarca
409	La SS 172 dei Trulli va da...	Casamassima a Taranto	Marina di Orosei a Macomer	Trapani a Siracusa	Paola a Crotone
410	Fa parte dell'Arcipelago Toscano...	lo Scoglio d'Africa	l'Isola Zannone	l'Isola Cavalli	l'Isola Grande
411	Di quale oceano fa parte il Mare di Barents?	Oceano Artico	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano
412	Quante province hanno le Marche?	5	4	6	7
413	La città di Jedda, di circa 3 mln di abitanti, si trova in...	Arabia Saudita	Bangladesh	Birmania	India
414	Quale delle seguenti regioni ha minore popolazione?	Sardegna	Calabria	Puglia	Toscana
415	La città Maya di Chichen Itza si trova in...	Messico	Uzbekistan	Francia	Germania
416	L'aeroporto Sant'Anna serve la città di...	Crotone	Cagliari	Brescia	Bergamo
417	Il fiume Panaro, lungo circa 148 km, scorre in...	Emilia-Romagna	Piemonte	Lombardia	Toscana
418	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Panama	Giamaica	Cipro	Bahrein
419	La città proibita si trova a...	Pechino	Sydney	Mosca	Barcellona
420	Il fiume Sangro, lungo circa 122 km, scorre in...	Abruzzo	Basilicata	Emilia-Romagna	Lombardia
421	Il Kazakistan non confina con...	Azerbaigian	Turkmenistan	Uzbekistan	Cina
422	In quale dei seguenti paesi si parla l'urdu?	Pakistan	Afghanistan	Iran	Armenia
423	Il tempio buddista di Borobudur si trova in...	Indonesia	Messico	USA	Turchia
424	Quante province ha la Sicilia?	9	8	10	11

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
425	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Namibia	Martinica	Gabon	Angola
426	Un Bonizzese viene da...	Poggibonsi (SI)	Bonifati (CS)	Bono (SS)	Nissoria (EN)
427	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Senegal	Zambia	Mozambico	Belize
428	Il Belgio è membro dell'UE dal...	1957	1973	1986	1995
429	Il Nuevo Sol è la valuta in uso in ...	Perù	Papua Nuova Guinea	Pakistan	Nigeria
430	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il portoghese?	Mozambico	Guadalupa	Bolivia	Gambia
431	La Repubblica ceca è membro dell'UE dal...	2004	1995	2007	1986
432	Un Laudense viene da...	Lodi (LO)	Lavagna (GE)	Lonigo (VI)	Laives (BZ)
433	Quale paese ha la bandiera rossa con un'aquila nera a due teste al centro?	Albania	Marocco	Vietnam	Uganda
434	Di quale oceano fa parte il Canale del Mozambico?	Oceano Indiano	Oceano Artico	Oceano Pacifico	Oceano Atlantico
435	La Cordoba è la valuta in uso in ...	Nicaragua	Pakistan	Mongolia	Mauritius
436	Gli abitanti di Urbino (PS) sono...	urbinati	urbinesi	urbinani	urbesi
437	La SS 87 Sannitica va da...	Benevento a Termoli	Vicenza a Portogruaro	Messina a Trapani	Catania a Palermo
438	Il lago Reindeer, che ha una superficie di circa 6.300 km ² , si trova in...	Canada	Stati Uniti	Russia	Cina
439	Aderisce allo spazio Schengen ma non è membro dell'UE...	l'Islanda	la Serbia	la Turchia	il Montenegro
440	Di quale oceano fa parte il Golfo del Bengala?	Oceano Indiano	Oceano Artico	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico
441	Il castello di Neuschwanstein si trova in...	Germania	Svizzera	Austria	Francia
442	Il Franco è la valuta in uso in ...	Ruanda	Sri Lanka	Tagikistan	Ungheria
443	Quale delle seguenti regioni ha maggiore popolazione?	Sicilia	Emilia-Romagna	Piemonte	Puglia
444	Il Rublo è la valuta in uso in ...	Russia	Romania	Siria	Tailandia
445	Le piramidi precolombiane di Teotihuacan si trovano in...	Messico	Bolivia	Indonesia	USA
446	Un Verlano viene da...	Giovo (TN)	Vergiate (VA)	Vermezzo (MI)	Pietralunga (PG)
447	La cattedrale di Reims si trova in...	Francia	Germania	Svizzera	Tailandia
448	Un Teatino viene da...	Chieti (CH)	Taormina (ME)	Tarquini (VT)	Rutigliano (BA)
449	Cipro è membro dell'UE dal...	2004	1995	2007	1986

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
450	Di quale paese è la bandiera rossa con al centro un rettangolo verde con al suo interno una mezzaluna calante bianca?	Maldiva	Marocco	Tunisia	Algeria
451	L'aeroporto Galileo Galilei serve la città di...	Pisa	Palermo	Napoli	Forlì
452	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Grecia	Svezia	Israele	Bulgaria
453	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Teheran (Iran)	Vienna (Austria)	Minsk (Bielorussia)	Madrid (Spagna)
454	L'aeroporto Miramare serve la città di...	Rimini	Ragusa	Perugia	Olbia
455	L'Ucraina non confina con...	Georgia	Moldova	Polonia	Bielorussia
456	Il Dong è la valuta in uso in ...	Vietnam	Uzbekistan	Uganda	Tonga
457	Il Balboa è la valuta in uso in ...	Panama	Papua Nuova Guinea	Polonia	Qatar
458	Quante province ha la Lombardia?	12	9	10	11
459	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, le esterne azzurre e l'interna bianca con al centro un sole?	Argentina	Uruguay	Grecia	Honduras
460	La città di Lagos si trova in...	Nigeria	RD del Congo	Ghana	Costa d'Avorio
461	Di quale paese è capitale Accra?	Ghana	Nicaragua	Oman	Ecuador
462	È membro dell'UE ma non aderisce allo spazio Schengen...	Romania	Slovenia	Danimarca	Lituania
463	Di quale paese è capitale Yerevan?	Armenia	Tagikistan	Kirghizistan	Turkmenistan
464	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Francia	Italia	Sudafrica	Spagna
465	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Caracas (Venezuela)	Città del Messico (Messico)	Nassau (Bahamas)	Manila (Filippine)
466	La città di Karachi, di 23.500.000 abitanti, si trova in...	Pakistan	Afghanistan	India	Indonesia
467	Gli abitanti di Mondovì (CN) sono...	monregalesi	mondovigiani	mondovesi	modovini
468	Un Resinese viene da...	Ercolano (NA)	Recco (GE)	Sansepolcro (AR)	Varese (VA)
469	Malta è membro dell'UE dal...	2004	1995	2007	1986
470	Non fa parte dell'Arcipelago del Sulcis...	Isola Cavalli	Isola il Toro	Isola la Vacca	Isola dei Ratti
471	L'isola di Filicudi fa parte delle...	Isole Eolie	Isole Egadi	Isole Pelagie	Isole Ciclopi
472	Il Rial è la valuta in uso in ...	Iran	Honduras	Israele	Lituania

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
473	Di quale oceano fa parte il Mar di Beaufort?	Oceano Artico	Oceano Indiano	Oceano Pacifico	Oceano Atlantico
474	Gli abitanti di Asti (AT) sono...	astigiani	astini	astesi	astiani
475	In quale dei seguenti paesi si parla il tagiko?	Tajikistan	Tanzania	Afghanistan	Eritrea
476	Il fiume Bacchiglione, lungo circa 118 km, scorre in...	Veneto	Marche	Calabria	Toscana
477	La città di Città del Capo, di oltre 3 mln di abitanti, si trova in...	Sudafrica	Cile	Australia	Argentina
478	Il Mar Caspio, lago dalla superficie di 371.000 km ² , si trova tra...	Iran e Kazakistan	Canada e Stati Uniti	Etiopia e Kenya	Zambia e Congo
479	Il Massiccio del San Gottardo (3.192 m) si trova nelle...	Alpi Lepontine	Alpi Noriche	Alpi Pusteresi	Dolomiti
480	Fa parte delle Isole Tremiti...	Isola di San Nicola	Isola di Sant'Antioco	Isola La Schola	Isola di Salina
481	La città di Teheran, di circa 8 mln di abitanti, si trova in...	Iran	Iraq	India	Pakistan
482	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande verticali di uguali dimensioni, dall'inferitura, verde, bianca e arancione?	Irlanda	Paesi Bassi	Niger	Guinea
483	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	New Delhi (India)	Pechino (Cina)	Monaco (Principato di Monaco)	Kabul (Afghanistan)
484	I Paesi Bassi sono membri dell'UE dal...	1958	1973	1986	1995
485	Il Passo del San Bernardino (2.065 m) si trova nelle...	Alpi Lepontine	Alpi Retiche	Alpi Graie	Alpi Orobie
486	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Hanoi (Vietnam)	Montevideo (Uruguay)	Lisbona (Portogallo)	Brisbane (Australia)
487	La città di Nairobi, di 3,138 mln di abitanti, si trova in...	Kenya	Nigeria	Costa d'Avorio	RD del Congo
488	Gli abitanti di Rovigo (RO) sono...	rodigini	rovigini	rovesi	rodigesi
489	Di quale oceano fa parte il Mar di Groenlandia?	Oceano Artico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Oceano Atlantico
490	Il Cervino (4.478 m) si trova nelle...	Alpi Pennine	Alpi Graie	Alpi Cozie	Alpi Marittime
491	L'aeroporto Birgi serve la città di...	Trapani	Taranto	Savona	Roma
492	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Mali	Kenya	Malawi	Macao
493	Il Massiccio dell'Argentera (3.297 m) si trova nelle...	Alpi Marittime	Alpi Cozie	Alpi Carniche	Alpi Retiche
494	La Bulgaria non confina con...	Ungheria	Turchia	Serbia	Romania

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
495	Quale delle seguenti regioni ha maggiore popolazione?	Toscana	Calabria	Sardegna	Marche
496	Gli abitanti di Pantelleria (TP) sono...	panteschi	pantellesi	pantellani	panellinesi
497	Il monolito gigante Uluru a Ayers Rock si trova in...	Australia	USA	Sud Africa	Nuova Zelanda
498	Il Pa'anga è la valuta in uso in ...	Tonga	Swaziland	Sri Lanka	Samoa
499	L'aeroporto Sant'Egidio serve la città di...	Perugia	Olbia	Genova	Foggia
500	Quale paese ha la bandiera azzurra con al centro una stella a cinque punte bianca?	Somalia	Liberia	Vietnam	Honduras
501	Fa parte delle Isole Borromee...	Isola Madre	Chioggia	Isola di Ponza	Scoglio d'Africa
502	Il fiume Belbo, lungo circa 100 km, scorre in...	Piemonte	Campania	Toscana	Veneto
503	Di quale oceano fa parte il Mare delle Andamane?	Oceano Indiano	Oceano Pacifico	Oceano Atlantico	Oceano Artico
504	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Kuala Lumpur (Malaysia)	San José (Costa Rica)	Lilongwe (Malawi)	Lomé (Togo)
505	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Italia	Spagna	Polonia	Canada
506	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	Gerusalemme	Berna	Riyadh	Vaduz
507	La città di Surat si trova in...	India	Birmania	Oman	Arabia Saudita
508	Quante province ha la Campania?	5	6	7	8
509	Quale delle seguenti regioni ha maggiore popolazione?	Piemonte	Toscana	Puglia	Calabria
510	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, dall'alto, bianca, blu e rossa?	Russia	Paesi Bassi	Lussemburgo	Paraguay
511	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	Tblisi	Vienna	Lussemburgo	Skopje
512	In quale dei seguenti paesi si parla il farsi?	Iran	Pakistan	Uzbekistan	Armenia
513	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Uganda	Burundi	Capo Verde	Senegal
514	La Turchia non confina con...	Romania	Bulgaria	Grecia	Georgia
515	Un Poliziano viene da...	Montepulciano (SI)	Ponza (LT)	Pollina (PA)	Ponzano Romano (RM)
516	Il lago Winnipeg, dalla superficie di circa 24.000 km², si trova in...	Canada	Stati Uniti	Russia	Iran

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
517	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Honduras	Paraguay	Costa Rica	Nicaragua
518	Di quale paese è capitale Phnom Penh?	Cambogia	Bangladesh	Suriname	Sudan
519	La ex SS 35 (ora SP 35) dei Giovi va da...	Genova al confine con la Svizzera (presso Chiasso)	Genova a Piacenza	Firenze a Bologna	San Gemini a Rieti
520	Il Regno Unito era membro dell'UE dal...	1973	1986	1981	1952
521	L'aeroporto Luigi Ridolfi serve la città di...	Forlì	Firenze	Crotone	Cagliari
522	Quale delle seguenti regioni ha maggiore popolazione?	Emilia-Romagna	Calabria	Toscana	Sardegna
523	La SS 93 Appulo-Lucana va da...	Barletta a Potenza	Reggio Calabria a Taranto	Trapani a Siracusa	Cagliari a Palau
524	Quale delle seguenti regioni ha maggiore popolazione?	Calabria	Marche	Liguria	Abruzzo
525	Gli abitanti di Anzio (RM) sono...	anziani	anziesi	anzini	anziani
526	Di quale paese è capitale Bamako?	Mali	Burkina Faso	Slovenia	Lituania
527	Il fiume Nera, lungo circa 116 km, attraversa...	Marche e Umbria	Basilicata e Puglia	Abruzzo e Molise	Piemonte e Lombardia
528	Gli abitanti di Tempio Pausania (OT) sono...	tempiesi	pausani	pausesi	templari
529	La città di Chongqing si trova in...	Cina	Bangladesh	Giappone	Corea del Sud
530	La Siria non confina con...	Iran	Iraq	Giordania	Turchia
531	Il fiume Calore Irpino, lungo circa 108 km, scorre in...	Campania	Marche	Abruzzo	Molise
532	Di quale paese è capitale Thimphu?	Bhutan	Yemen	Namibia	Zambia
533	Nelle Isole del Capo Verde si parla...	portoghese	francese	inglese	spagnolo
534	Il Dinaro è la valuta in uso in ...	Giordania	Gibilterra	Guinea	Kazakistan
535	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Bulgaria	Slovacchia	Croazia	Slovenia
536	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Abidjan (Costa d'Avorio)	San Salvador (El Salvador)	Lusaka (Zambia)	Colombo (Sri Lanka)
537	Quante province ha il Molise?	2	1	3	4
538	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Rangoon (Birmania)	Tripoli (Libia)	Nicosia (Cipro)	Honolulu (Hawaii, USA)
539	La città di Kinshasa, di circa 10.100.000 abitanti, si trova in...	RD del Congo	Ghana	Costa d'Avorio	Kenya
540	L'Opera House si trova a...	Sydney	Barcellona	Londra	Mosca
541	Il Dirham è la valuta in uso in ...	Emirati Arabi Uniti	Croazia	Etiopia	Giordania

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
542	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	Lussemburgo	Zagabria	Nuova Delhi	Vienna
543	Di quale paese è capitale Paramaribo?	Suriname	Ruanda	Nepal	Burkina Faso
544	Lo Scellino è la valuta in uso in ...	Uganda	Sudafrica	Sri Lanka	Perù
545	Un Alladiese viene da...	Agliè (TO)	Albenga (SV)	Alba Adriatica (TE)	Alba (CN)
546	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Russia	Messico	Giappone	Filippine
547	Il deserto di sale Salar de Uyuni si trova in...	Bolivia	Polinesia Francese	Messico	Tanzania
548	I Caleni sono gli abitanti di...	Calvi Risorta (CE)	Calangianus (OT)	Calalzo di Cadore (BL)	Cava de' Tirreni (SA)
549	La SS 5 Via Tiburtina va da...	Roma a Pescara	Roma a Brindisi	Mestre al confine con l'Austria (presso Tarvisio)	Napoli a Reggio Calabria
550	Il fiume Aterno, lungo circa 145 km, scorre in...	Abruzzo	Basilicata	Campania	Emilia-Romagna
551	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, dall'alto, bianca, verde e rossa?	Bulgaria	Romania	Ungheria	Lituania
552	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Zimbabwe	Mozambico	Cuba	Benin
553	Il fiume Serio, lungo circa 124 km, scorre in...	Lombardia	Piemonte	Campania	Marche
554	Il fiume Olona, lungo circa 131 km, scorre in...	Lombardia	Campania	Marche	Piemonte
555	Il Riyal è la valuta in uso in ...	Arabia Saudita	Albania	Aruba	Brasile
556	Il Grande Lago Salato, dalla superficie di oltre 4.000 km ² , si trova in...	Stati Uniti	Cina	Canada	Russia
557	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, dall'alto, arancione, bianca e verde, con al centro della banda bianca un disco arancione?	Niger	Irlanda	Ghana	India
558	La Finlandia è membro dell'UE dal...	1995	1986	1981	1973
559	Nelle Isole Galápagos si parla...	spagnolo	francese	olandese	portoghese
560	La Polonia è membro dell'UE dal...	2004	1995	2007	1986
561	L'aeroporto Tito Minniti serve la città di...	Reggio Calabria	Pisa	Palermo	Napoli

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
562	Quante province ha il Piemonte?	8	6	7	9
563	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale lo spagnolo?	Repubblica Dominicana	Giamaica	Haiti	Dominica
564	Il Peso è la valuta in uso in ...	Colombia	Corea del Sud	Gambia	Emirati Arabi Uniti
565	Quale delle seguenti regioni ha minore popolazione?	Piemonte	Veneto	Lazio	Sicilia
566	Sito archeologico di Baalbek si trova in...	Libano	Pakistan	Australia	Birmania (Myanmar)
567	La città di Ankara si trova in...	Turchia	Iran	Iraq	Siria
568	La Giordania non confina con...	Libano	Siria	Israele	Iraq
569	La ex SS 11 (ora SP 11) Padana Superiore va da...	Torino a Venezia	Padova ad Otranto	Genova al confine con la Svizzera (presso Chiasso)	Genova a Piacenza
570	L'aeroporto di Fertilia serve la città di...	Alghero	Aosta	Bergamo	Brescia
571	Le grotte di Carlsbad si trova in...	USA	Messico	Indonesia	Francia
572	Fa parte delle Isole Egadi...	Isola di Levanzo	Isola di San Pantaleo	Isola Filicudi	Isola di Pantelleria
573	La SS79 Ternana va da...	Terni a Rieti	Barletta a Potenza	Paola a Crotone	Trapani a Siracusa
574	Il Vietnam non confina con...	Birmania (Myanmar)	Cina	Laos	Cambogia
575	Quale dei seguenti paesi non ha come lingua ufficiale l'italiano?	Liechtenstein	Slovenia	San Marino	Svizzera
576	Il Gourde è la valuta in uso in ...	Haiti	Guatemala	Indonesia	Laos
577	Il Monte Ortles (3.902 m) si trova nelle...	Alpi Retiche	Alpi Carniche	Alpi Giulie	Prealpi Trivenete
578	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	Amman	Canberra	Ankara	Damasco
579	Ha più province...	la Toscana	l'Emilia-Romagna	la Sicilia	il Piemonte
580	Il cratere di Ngorongoro si trova in...	Tanzania	Indonesia	Ecuador	Turchia
581	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Islanda	Micronesia	Andorra	Seychelles
582	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Barbados	Ecuador	Ciad	Senegal
583	Gli abitanti di Laives (BZ) sono...	laivesotti	laviesini	laivesonni	lavesinesi
584	Lo Scellino è la valuta in uso in ...	Kenya	Kirghizistan	Lettonia	Lituania
585	Il fiume Metauro, lungo circa 121 km, scorre in...	Marche	Toscana	Sardegna	Campania
586	Un Graisano viene da...	Grado (GO)	Giovo (TN)	Gragnano (NA)	Gravina di Catania (CT)
587	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Martinica	Montserrat	Messico	Bolivia
588	L'isola di Pasqua appartiene...	al Cile	al Perù	all'Ecuador	all'Argentina
589	La Lempira è la valuta in uso in ...	Honduras	Indonesia	Israele	Kazakistan

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
590	La città di Jaipur si trova in...	India	Giappone	Vietnam	Corea del Nord
591	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Bangkok (Thailandia)	Gaborone (Botswana)	Gerusalemme (Israele)	Rangoon (Birmania)
592	L'aeroporto Cristoforo Colombo serve la città di...	Genova	Foggia	Cuneo	Catania
593	Il fiume Orco, lungo circa 100 km, scorre in...	Piemonte	Veneto	Lombardia	Campania
594	Gli abitanti di Ivrea (TO) sono...	eporediesi	eporedini	iveesi	eporedi
595	Il Peso è la valuta in uso in ...	Filippine	Eritrea	Georgia	Haiti
596	Quante province ha il Lazio?	5	2	3	4
597	Il Lek è la valuta in uso in ...	Albania	Angola	Aruba	Azerbaigian
598	La Marmolada (3.342 m) si trova nelle...	Dolomiti	Alpi Marittime	Alpi Cozie	Alpi Pennine
599	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Sudafrica	Ucraina	Kenya	Sudan
600	Di quale paese è la bandiera a tre bande orizzontali di uguale dimensione, (dall'alto) giallo-verde-rosso?	Lituania	Vietnam	Venezuela	Tanzania
601	Gli abitanti di La Spezia (SP) sono...	spezzini	spezziesi	spezziani	spezzani
602	Di quale oceano fa parte il Mare delle Salomone?	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Oceano Atlantico	Oceano Artico
603	Di quale paese è capitale Ulan Bator?	Mongolia	Madagascar	Zambia	Kirghizistan
604	Quante province ha l'Umbria?	2	1	3	4
605	Quale delle seguenti regioni ha minore popolazione?	Molise	Basilicata	Abruzzo	Umbria
606	La pagoda di Shwedagon si trova in...	Birmania (Myanmar)	Messico	Tailandia	Egitto
607	Un Arilicense viene da...	Peschiera del Garda (VE)	Acireale (CT)	Arcidosso (GR)	Licenza (RM)
608	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Dominica	Repubblica Dominicana	Niger	Costa d'Avorio
609	La Lettonia non confina con...	Polonia	Lituania	Estonia	Bielorussia
610	Non fa parte delle Isole Eolie...	Isola di Favignana	Isola Alicudi	Isola di Panarea	Isola di Lipari
611	La Svezia è membro dell'UE dal...	1995	1986	1981	1973
612	L'aeroporto Costa Smeralda serve la città di...	Olbia	Genova	Foggia	Cuneo
613	La città di Shenyang, di 4.101.197 abitanti, si trova in...	Cina	Corea del Nord	Corea del Sud	Bangladesh
614	L'India non confina con...	Afghanistan	Birmania (Myanmar)	Cina	Nepal
615	Ha più province...	la Lombardia	la Toscana	l'Emilia-Romagna	la Sicilia

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
616	La SS 18 Tirrena Inferiore va da...	Napoli a Reggio Calabria	Genova al confine con la Svizzera (presso Chiasso)	Ponte nelle Alpi a Predazzo	Firenze a Bologna
617	Il Quetzal è la valuta in uso in ...	Guatemala	Guinea	Indonesia	Iran
618	Il fiume Platani, lungo circa 103 km, scorre in...	Sicilia	Abruzzo	Lombardia	Basilicata
619	Un Nissene viene da...	Caltanissetta (CL)	Nardò (LE)	Nemi (RM)	Pantelleria (TP)
620	È membro dell'UE ma non aderisce allo spazio Schengen...	Cipro	Svezia	Finlandia	Malta
621	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Niger	Lesotho	Singapore	Timor Est
622	Quante province ha il Friuli-Venezia Giulia	4	2	3	5
623	La Cambogia non confina con...	Cina	Vietnam	Laos	Thailandia
624	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Slovenia	Estonia	Bahrein	Gabon
625	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il portoghese?	Capo Verde	Gabon	Paraguay	Finlandia
626	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Brisbane (Australia)	Washington (USA)	Sofia (Bulgaria)	Islamabad (Pakistan)
627	Il Golden Gate si trova a...	San Francisco	Pechino	Barcellona	Sydney
628	La Romania è membro dell'UE dal...	2007	2013	1995	1986
629	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il portoghese?	Timor Est	Nuova Caledonia	Zimbabwe	Belize
630	Un Leonicano viene da...	Lonigo (VI)	Leonessa (RI)	Lentini (SR)	Lodi (LO)
631	Di quale paese è la bandiera rossa con al centro un cerchio bianco, con al suo interno un mezzaluna ed una stella entrambe rosse?	Tunisia	Vietnam	Marocco	Turchia
632	Quale delle seguenti regioni ha minore popolazione?	Marche	Calabria	Lazio	Sardegna
633	Gli abitanti di Oristano (OR) sono...	oristanesi	oristanini	oristani	oristanensi
634	Gli abitanti di Carbonia (CI) sono...	carboniensi	carbonari	cabonesi	carboniani
635	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il portoghese?	Macao	Gibuti	Ecuador	Bermuda
636	Il fiume Adda, lungo circa 313 km, scorre in...	Lombardia	Piemonte	Marche	Sardegna
637	L'Escudo è la valuta in uso in ...	Capo Verde	Cile	Corea del Sud	Costa Rica
638	Il fiume Tirso, lungo circa 153 km, scorre in...	Sardegna	Lombardia	Molise	Marche
639	Un Salinaro viene da...	Margherita di Savoia (FG)	Santa Margherita Ligure (GE)	Salice Salentino (LE)	Sali Verellese (VC)

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
640	In quale dei seguenti paesi si parla la lingua tigrigna?	Eritrea	Tajikistan	Tanzania	Messico
641	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Kuwait	Qatar	Bahrein	Bhutan
642	La SS 67 Tosco Romagnola va da...	Pisa a Marina di Ravenna	Napoli a Termoli	Reggio Calabria a Taranto	Messina a Trapani
643	La Rupia singalese è la valuta in uso in ...	Sri Lanka	Senegal	Samoa	Indonesia
644	La Georgia non confina con...	Iran	Turchia	Azerbaigian	Armenia
645	La città di Seoul, di circa 10 mln di abitanti, si trova in...	Corea del Sud	Cina	Corea del Nord	Giappone
646	La SS 16 Adriatica va da...	Padova ad Otranto	Milano al confine con la Svizzera (presso Domodossola)	Genova a Piacenza	Conegliano a Dobbiaco
647	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Costa Rica	Uruguay	Panama	Giamaica
648	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Kingston (Giamaica)	Islamabad (Pakistan)	Valletta (Malta)	Gaborone (Botswana)
649	La Russia non confina con...	Romania	Lituania	Polonia	Finlandia
650	Il Tagalog si parla...	nelle Filippine	nel Burkina Faso	nel Suriname	in Polinesia
651	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Luanda (Angola)	Belmopan (Belize)	Honolulu (Hawaii, USA)	Bamako (Mali)
652	Il Jôf di Montasio (2.753 m) si trova nelle...	Alpi Giulie	Alpi Orobie	Alpi Retiche	Alpi Graie
653	Di quale paese è capitale Windhoek?	Namibia	Lesotho	Mongolia	Armenia
654	In Belize si parla...	inglese	italiano	francese	portoghese
655	Di quale paese è capitale Maseru?	Lesotho	Mongolia	Madagascar	Tagikistan
656	La Polonia non confina con...	Lettonia	Russia	Ucraina	Germania
657	La città di Kanpur si trova in...	India	Yemen	Pakistan	Kenya
658	La città di Pune si trova in...	India	Thailandia	Nigeria	Vietnam
659	L'isola dei Pescatori fa parte delle...	Isole Borromee	Isole Tremiti	Isole Flegree	Isole Egadi
660	Fa parte dell'Arcipelago Toscano...	Isola di Montecristo	Isola Razzoli	Isola di Vulcano	Isola di San Pantaleo
661	Di quale paese è la bandiera a tre bande orizzontali di uguale dimensione, (dall'alto) rosso-bianco-nero, con riprodotte due stelle verdi a cinque punte nella banda centrale?	Siria	Lettonia	Turchia	Nigeria
662	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Cina	Israele	Oman	Kuwait
663	Quale delle seguenti regioni ha minore popolazione?	Umbria	Marche	Abruzzo	Friuli-Venezia Giulia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
664	La SR 148 Pontina va da...	Roma a Terracina	Narni Scalo ad Orvieto	Cagliari a Porto Torres	Cagliari a Palau
665	Samarcanda si trova in...	Uzbekistan	Indonesia	Turchia	Messico
666	Un Oplontino viene da...	Torre Annunziata (NA)	Todi (PG)	Opera (MI)	Oderzo (TV)
667	Il tempio di Karnak si trova in...	Egitto	Australia	Germania	Francia
668	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	India	Giordania	Libano	Palestina
669	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale l'inglese?	Gambia	Martinica	Timor Est	Burkina Faso
670	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande verticali di uguali dimensioni, le esterne rosse e la centrale bianca?	Perù	Botswana	Nigeria	Gabon
671	Il Pizzo di Coca (3.050 m) si trova nelle...	Alpi Orobie	Alpi Noriche	Alpi Retiche	Alpi Lepontine
672	L'aeroporto di Pontecagnano serve la città di...	Salerno	Rimini	Reggio Calabria	Pisa
673	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	Asmara	Brasilia	Kabul	Pretoria
674	Di quale paese è la bandiera a tre bande orizzontali di uguale dimensione, (dall'alto) verde-bianco-rosso, con un trapezio nero posto sul lato sinistro?	Kuwait	Costa Rica	Marocco	Algeria
675	Ha più province...	Campania	Trentino-Alto Adige	Umbria	Abruzzo
676	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Andorra	Liechtenstein	San Marino	Principato di Monaco
677	Fa parte delle Isole Eolie...	Isola Alicudi	Isola di Marettimo	Isola di Favignana	Isola La Schola
678	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Sudan	Afghanistan	Uzbekistan	Yemen
679	Di quale oceano fa parte il Golfo Persico?	Oceano Indiano	Oceano Pacifico	Oceano Artico	Oceano Atlantico
680	Gli abitanti di Barletta (BT) sono...	barlettani	barlettesi	barlettini	barlesi
681	È membro dell'UE ma non aderisce allo spazio Schengen...	Bulgaria	Spagna	Estonia	Lussemburgo
682	Il fiume Bradano, lungo circa 120 km, attraversa...	Basilicata e Puglia	Abruzzo e Molise	Piemonte e Lombardia	Molise e Campania
683	Un Aponense viene da...	Abano Terme (PD)	Ponza (LT)	Ponte di Legno (BS)	Pontedera (PI)
684	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Paraguay	Belize	Costa Rica	Uruguay
685	Di quale paese è capitale Yaoundé?	Camerun	Uzbekistan	Kazakistan	Birmania (Myanmar)

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
686	Quante province ha la Sardegna?	5	10	9	7
687	Il lago Ladoga, dalla superficie di oltre 18.000 km ² , si trova in...	Russia	Canada	Iran	Kirghizistan
688	La città di Durban, di circa 3.400.000 abitanti, si trova in...	Sudafrica	Nuova Zelanda	Canada	Australia
689	La città di Lahore si trova in...	Pakistan	Ghana	Malesia	India
690	Fa parte delle Isole Ciclopi...	l'Isola Lachea	l'Isola di Panarea	l'Isola di Lampedusa	l'Isola di Favignana
691	Il Rial è la valuta in uso in ...	Qatar	Paraguay	Nigeria	Marocco
692	In quale dei seguenti paesi si parla il bengali?	Bangladesh	Seicelle	Cambogia	Madagascar
693	In Zambia si parla...	inglese	portoghese	spagnolo	tedesco
694	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Honolulu (Hawaii, USA)	Canberra (Australia)	Pyeongyang (Corea del Nord)	New Delhi (India)
695	Il Monte Mongioie (2.630 m) si trova nelle...	Alpi Liguri	Alpi Marittime	Alpi Cozie	Alpi Graie
696	Ad Aruba si parla...	olandese	francese	inglese	spagnolo
697	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Guadalupa	Barbados	Tanzania	Capo Verde
698	La Concarena (2.549 m) si trova nelle...	Alpi e Prealpi Bergamasche	Prealpi Trivenete	Dolomiti	Alpi Marittime
699	Di quale oceano fa parte il Golfo di Botnia?	Oceano Atlantico	Oceano Indiano	Oceano Artico	Oceano Pacifico
700	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	San Marino	Nuova Delhi	Berna	Lussemburgo
701	L'aeroporto Corrado Gex serve la città di...	Aosta	Bergamo	Brescia	Cagliari
702	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Addis Abeba (Etiopia)	Harare (Zimbabwe)	Abu Dhabi (Emirati Arabi Uniti)	San Salvador (El Salvador)
703	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Brazzaville (Congo)	Lima (Perù)	Città del Guatemala (Guatemala)	Monrovia (Liberia)
704	Ha più province...	Friuli-Venezia Giulia	Trentino-Alto Adige	Umbria	Molise
705	Il Rublo è la valuta in uso in ...	Bielorussia	Botswana	Bulgaria	Cambogia
706	La Macedonia non confina con...	Romania	Bulgaria	Albania	Grecia
707	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, dall'alto, blu, nera e bianca?	Estonia	Lituania	Lettonia	Ucraina
708	La Lituania è membro dell'UE dal...	2004	1995	2007	1986
709	L'Azerbaigian non confina con...	Romania	Armenia	Russia	Iran
710	Il Real è la valuta in uso in ...	Brasile	Bielorussia	Bulgaria	Costa Rica

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
711	La Lira è la valuta in uso in ...	Siria	Sudafrica	Romania	Polonia
712	Fa parte dell'Arcipelago Toscano...	Isola di Giannutri	Isola Gallinara	Isola Zannone	Isola Lampione
713	Il fiume Flumendosa, lungo circa 127 km, scorre in...	Sardegna	Veneto	Lombardia	Molise
714	Quale delle seguenti città italiane si trova ad altitudine maggiore?	Potenza	Bolzano	Novara	Ragusa
715	Il lago Vostok, dalla superficie di oltre 15.000 km ² , si trova in...	Antartide	Canada	Cina	Stati Uniti
716	Di quale paese è capitale Lilongwe?	Malawi	Sudan	Mali	Bielorussia
717	La città di San Pietroburgo, di circa 4.900.000 abitanti, si trova in...	Russia	Bielorussia	Ucraina	Lituania
718	Il Baht è la valuta in uso in ...	Thailandia	Siria	Samoa	Panama
719	Il Grande Lago degli Orsi, dalla superficie di oltre 30.000 km ² , si trova in...	Canada	Cina	Russia	Iran
720	Il fiume Trigno, lungo circa 107 km, attraversa...	Abruzzo e Molise	Piemonte e Lombardia	Molise e Campania	Marche e Abruzzo
721	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Ciad	Perù	Singapore	Zambia
722	La città di Bangalore si trova in...	India	Nigeria	Kenya	RD del Congo
723	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	Addis Abeba	Teheran	Nairobi	Città del Guatemala
724	La città di Pyongyang, di 3.255.388 abitanti, si trova in...	Corea del Nord	Giappone	Corea del Sud	Cina
725	Un Apuano viene da...	Massa (MS)	Abano Terme (PD)	Acireale (CT)	Abbiategrosso (MI)
726	La SS 38 dello Stelvio va da...	Piantedo a Bolzano	Ponte nelle Alpi a Predazzo	Pisa a Marina di Ravenna	Napoli a Termoli
727	Il Cedi è la valuta in uso in ...	Ghana	Gambia	Gibuti	Iran
728	La città di Sirte si trova in...	Libia	Tunisia	Egitto	Algeria
729	Di quale paese è capitale Dodoma?	Tanzania	Armenia	Tagikistan	Kazakistan
730	Il Peso è la valuta in uso in ...	Cile	Croazia	Etiopia	Gibilterra
731	La città di San Paolo si trova in...	Brasile	Argentina	Colombia	Cile
732	Di quale oceano fa parte il Mare Celtico?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Artico	Oceano Indiano
733	In quale dei seguenti paesi si parla il Kyniarwanda?	Ruanda	Tanzania	Eritrea	Sudafrica
734	L'aeroporto Guglielmo Marconi serve la città di...	Bologna	Bari	Ancona	Aosta
735	La Bulgaria è membro dell'UE dal...	2007	2013	1995	1986
736	Un Estense viene da...	Ferrara (FE)	Potenza (PZ)	Ferno (VA)	Mondovì (CN)

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
737	Il fiume Rio Mannu-Coghinas, lungo circa 123 km, scorre in...	Sardegna	Molise	Veneto	Campania
738	Di quale paese è capitale Khartoum?	Sudan	Mali	Burkina Faso	Laos
739	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, dall'alto, rossa, bianca e nera, con al centro della banda bianca un'aquila dorata?	Egitto	Marocco	Algeria	Tunisia
740	Gli abitanti di Imperia (IM) sono...	imperiesi	imperiani	imperini	impersi
741	L'Ungheria non confina con...	Moldova	Slovacchia	Slovenia	Ucraina
742	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Belgio	Finlandia	Svezia	Svizzera
743	Il fiume Dora Riparia, lungo circa 125 km, scorre in...	Piemonte	Campania	Toscana	Lombardia
744	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, dall'alto, verde, bianca e blu?	Sierra Leone	Ghana	Nigeria	Camerun
745	Il fiume Simeto, lungo circa 113 km, scorre in...	Sicilia	Veneto	Campania	Toscana
746	Fa parte delle Isole Egadi...	l'Isola di Favignana	l'Isola di Ustica	l'Isola Alicudi	l'Isola Lachea
747	Quale delle seguenti città italiane si trova ad altitudine maggiore?	Matera	Parma	Lecce	Piacenza
748	Ha più province...	Veneto	Campania	Marche	Lazio
749	Quale delle seguenti città italiane si trova ad altitudine maggiore?	L'Aquila	Brescia	Udine	Asti
750	Gli abitanti di Busto Arsizio (VA) sono...	bustocchi	bustani	asizi	arsizini
751	Quale delle seguenti regioni ha minore popolazione?	Sicilia	Lazio	Lombardia	Campania
752	Quale dei seguenti stati ha la maggiore popolazione?	Canada	Australia	Nuova Zelanda	Yemen
753	Il fiume Oglio, lungo circa 280 km, scorre in...	Lombardia	Sardegna	Piemonte	Toscana
754	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande verticali di uguali dimensioni, dall'inferitura, rossa, gialla e verde?	Guinea	Ghana	Uganda	Liberia
755	Di quale paese è capitale Minsk?	Bielorussia	Laos	Lituania	Montenegro
756	Gli abitanti di Bra (CN) sono...	braidesi	bradensi	braditi	braesi

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
757	Di quale paese è capitale Managua?	Nicaragua	Oman	Montenegro	Colombia
758	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Tegucigalpa (Honduras)	Nassau (Bahamas)	Baghdad (Iraq)	Papeete (Polinesia francese)
759	La SS 4 Via Salaria va da...	Roma ad Ascoli Piceno	Roma a Caianello	Torino a Venezia	Padova ad Otranto
760	Quale delle seguenti capitali si trova ad altitudine maggiore?	Brasilia	San Salvador	Caracas	Amman
761	Quale delle seguenti isole italiane non appartiene geologicamente all'Europa?	Isola di Lampiono	Isola di Vulcano	Isola di Pantelleria	Scoglio d'Africa
762	Di quale paese è capitale Mascate?	Oman	Montenegro	Paraguay	Etiopia
763	La Turchia non confina con...	Libano	Siria	Armenia	Iran
764	Quante province ha la Liguria?	4	2	3	5
765	Il Colon è la valuta in uso in ...	Costa Rica	Colombia	Cuba	Ghana
766	Un Labronico viene da...	Livorno (LI)	Labico (RM)	Laives (BZ)	Lonigo (VI)
767	Fa parte delle Isole Eolie...	Isola di Stromboli	Isola di Ustica	Isola di Pantelleria	Isola di Lampedusa
768	Gli abitanti di Pavia (PV) sono...	pavesi	pavesini	pavensi	pavesani
769	L'aeroporto di Sant'Angelo serve la città di...	Treviso	Torino	Siena	Salerno
770	Un Sipontino viene da...	Manfredonia (FG)	Spoletto (PG)	Latina(LT)	Ponza (LT)
771	Quale delle seguenti regioni ha maggiore popolazione?	Lombardia	Sicilia	Lazio	Campania
772	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Papeete (Polinesia francese)	Santiago (Cile)	Teheran (Iran)	Abu Dhabi (Emirati Arabi Uniti)
773	Di quale paese è capitale Podgorica?	Montenegro	Paraguay	Slovenia	Eritrea
774	Di quale paese è capitale Vilnius?	Lituania	Ghana	Nicaragua	Bolivia
775	La moneta in uso nel Kiribati è il...	Dollaro australiano	Euro	Franco svizzero	Scellino
776	La Germania è membro dell'UE dal...	1952	1973	1986	1995
777	Un Eretino viene da...	Monterotondo (RM)	Rieti (RI)	Erice (TP)	Erba (CO)
778	Aderisce allo spazio Schengen ma non è membro dell'UE...	Lichtenstein	Turchia	Montenegro	Albania
779	Il Dinaro è la valuta in uso in ...	Bahrain	Bangladesh	Botswana	Brasile
780	Fa parte delle Isole Pelagie...	l'Isola Lampiono	l'Isola di Panarea	l'Isola Alicudi	l'Isola di Levanzo
781	Di quale paese è capitale Antananarivo?	Madagascar	Zambia	Tanzania	Camerun
782	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande verticali di uguali dimensioni, dall'inferitura, blu scura, gialla e rossa?	Ciad	Egitto	Camerun	Sierra Leone
783	Il Fiorino è la valuta in uso in ...	Ungheria	Tonga	Swaziland	Sri Lanka

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
784	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Lima (Perù)	Nuku'alofa (Tonga)	Brisbane (Queensland, Australia)	Dakar (Senegal)
785	Lo Shekel è la valuta in uso in ...	Israele	Lesotho	Madagascar	Mauritania
786	Il Portogallo è membro dell'UE dal...	1986	1995	1981	1973
787	L'aeroporto di Caselle serve la città di...	Torino	Siena	Salerno	Rimini
788	L'isola di Tasmania si trova in...	Australia	Egitto	Francia	Russia
789	Un Tiferato viene da...	Città di Castello (PG)	Thiene (VI)	Fermo (FE)	Ferno (VA)
790	La SS 9 Via Emilia va da...	Rimini a Milano	Roma a Pescara	Torino a Monselice	Mestre al confine con l'Austria (presso Tarvisio)
791	L'aeroporto di Orio al Serio serve la città di...	Bergamo	Brescia	Cagliari	Crotone
792	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Nuova Caledonia	Angola	Namibia	Bolivia
793	Quale delle seguenti città italiane si trova ad altitudine maggiore?	Caltanissetta	Pistoia	Cesena	Sassari
794	Quale delle seguenti lingue è parlata a Macao?	portoghese	inglese	francese	olandese
795	Gli abitanti di Salò (BS) sono...	salodiani	salodensi	salodesi	salodiesi
796	Gli abitanti di Bressanone (BZ) sono...	brissinesi	bressanesi	bressini	bressadesini
797	Quale delle seguenti città italiane si trova ad altitudine maggiore?	Bolzano	Pistoia	Pisa	Sassari
798	L'arcipelago delle Galapagos appartiene...	all'Ecuador	alla Turchia	al Messico	all'Uzbekistan
799	L'Iran non confina con...	Uzbekistan	Turkmenistan	Pakistan	Azerbaijan
800	L'aeroporto di Comiso serve la città di...	Ragusa	Perugia	Olbia	Genova
801	La Slovacchia è membro dell'UE dal...	2004	1995	2007	1986
802	L'aeroporto di Papola-Casale serve la città di...	Brindisi	Bologna	Bari	Ancona
803	Il Lari è la valuta in uso in ...	Georgia	Guatemala	Indonesia	Kenya
804	Quale paese ha la bandiera rossa con al centro una stella a cinque punte gialla?	Vietnam	Uganda	Somalia	Algeria
805	In quale dei seguenti paesi si parla l'afrikaans?	Sudafrica	Etiopia	Finlandia	Ruanda
806	Un Napitino viene da...	Pizzo (VV)	Narni (PG)	Nicotera (VV)	Pitigliano (GR)

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
807	Quale paese ha la bandiera composta da tre bande orizzontali di uguali dimensioni, dall'alto, verde, gialla e blu?	Gabon	Somalia	Liberia	Costa Rica
808	Il fiume Cervaro, lungo circa 105 km, scorre in...	Puglia	Molise	Sardegna	Veneto
809	Gli abitanti di Tivoli (RM) sono...	tiburtini	tivolesi	tivolani	tiburzi
810	Non fa parte della laguna veneta...	Mortorio	Murano	Chioggia	Burano
811	Il Monte Canin (2.587 m) si trova nelle...	Alpi Giulie	Alpi Cozie	Alpi Pusteresi	Alpi Carniche
812	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Atene (Grecia)	Kiev (Ucraina)	Stoccolma (Svezia)	Boston (USA)
813	Il Monte Saccarello (2.201 m) si trova nelle...	Alpi Liguri	Alpi Lepontine	Alpi Retiche	Prealpi lombarde
814	Gli abitanti di Civitavecchia (RM) sono...	civitavecchiesi	civensi	civesi	civitavecchini
815	La Sagrada Familia si trova a...	Barcellona	Mosca	Atene	Londra
816	Fa parte dell'Arcipelago di Tavolara...	l'Isola dei Cavalli	l'Isola Lampione	l'Isola Santo Stefano	l'Isola Asinara
817	Quale dei seguenti paesi ha come lingua ufficiale il francese?	Benin	Angola	Colombia	Bahamas
818	Ha più province...	l'Emilia-Romagna	il Veneto	il Piemonte	la Sardegna
819	Fa parte delle Isole Egadi...	l'Isola di Marettimo	l'Isola di Vulcano	l'Isola di Panarea	l'Isola Grande
820	Il lago Michigan, dalla superficie di circa 58.800 km ² , si trova...	negli Stati Uniti	tra Zambia e Congo	tra Scozia ed Inghilterra	in Cina
821	L'aeroporto Valerio Catullo serve la città di...	Verona	Venezia	Treviso	Trapani
822	Il lago Bajkal, dalla superficie di oltre 31.000 km ² , si trova in...	Russia	Cina	Canada	Iran
823	Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?	Montréal (Québec, Canada)	Parigi (Francia)	Monaco di Baviera (Germania)	Vienna (Austria)
824	L'Ungheria è membro dell'UE dal...	2004	1995	2007	1986
825	Il Friuli Venezia Giulia a sud confina con...	il mare Adriatico	la Lombardia	il Trentino	l'Istria
826	La Toscana confina con tutte le regioni seguenti, tranne che con...	l'Abruzzo	il Lazio	la Liguria	l'Umbria
827	La bandiera con righe rossa e bianca e con la luna e n° 5 stelle sulla riga rossa appartiene a:	Singapore	Vietnam	Indonesia	Mali
828	Dove si trova Legnano?	In Lombardia	In Valle d'Aosta	In Emilia Romagna	In Piemonte

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
829	Quale dei seguenti Stati è più popoloso?	Bangladesh	Giappone	Filippine	Corea del Sud
830	Quale provincia si estende su un territorio paludoso bonificato?	Latina	Messina	Ravenna	Lecce
831	Quale città sorge sulla foce del fiume Hudson?	New York	Boston	Chicago	Baltimora
832	La Valle d'Aosta a sud confina con...	il Piemonte	la Lombardia	la Liguria	il Veneto
833	Quale è il lago più esteso del Lazio?	Il lago di Bolsena	Il lago di Varano	Il lago Trasimeno	Il lago di Vico
834	A quale dei seguenti Stati appartiene politicamente la Lapponia?	Norvegia	Germania	Danimarca	Estonia
835	La bandiera a righe orizzontali rossa, bianca e nera appartiene a:	Yemen	Tunisia	Turchia	Cile
836	Quale fra le seguenti città è la capitale del Brasile?	Brasilia	San Paolo	Rio de Janeiro	Porto Alegre
837	Quanti oceani si trovano nel globo terrestre?	3	4	5	1
838	Le Langhe sono una regione storica del Piemonte localizzabili a cavallo delle province di...	Cuneo e Asti	Torino e Cuneo	Torino e Savona	Savona e Asti
839	Capo Teulada è l'estremità meridionale di quale regione?	Sardegna	Liguria	Puglia	Calabria
840	Quale dei seguenti Stati è più densamente popolato?	Singapore	Hong Kong	Gibilterra	Città del Vaticano
841	La profondità massima del mare Adriatico è...	circa 1.200 metri	circa 200 metri	circa 500 metri	circa 2.000 metri
842	La profondità massima del mar Ionio è...	circa 5.000 metri	circa 4.000 metri	circa 3.000 metri	circa 2.000 metri
843	Quale è tra le seguenti alternative è rappresentativa degli oceani?	Non confinamento delle acque	Possono contenere laghi	Bacino idrico stabile	Giacere su croste continentali
844	La profondità massima del mar Ligure è...	circa 2.850 metri	circa 6.000 metri	circa 4.000 metri	circa 1.500 metri
845	Quale, tra le località seguenti, non è fornita di un proprio aeroporto civile?	Ferrara	Reggio Calabria	Olbia	Brindisi
846	Quale tra i seguenti è un affluente del Rio delle Amazzoni?	Rio Purus	Colne	Vazuza	Missouri
847	Quale tra i seguenti è un affluente della Loira?	Layon	Colne	Mosa	Missouri

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
848	Il Fiume S. Lorenzo è emissario del Lago...	Ontario	Huron	Winnipeg	Michigan
849	Quale dei seguenti fiumi è un affluente del Danubio?	Inn	Marna	Vistola	Oder
850	Quale isola, tra quelle elencate di seguito, appartiene alla provincia di Messina?	L'isola di Lipari	L'isola di Pantelleria	L'isola di Ustica	L'isola del Giglio
851	Quali sono i due gruppi di oriundi più numerosi in Argentina?	Italiani e Spagnoli	Messicani e Francesi	Francesi e Tedeschi	Spagnoli e Russi
852	Qual è la foce del fiume Rio Negro?	Rio delle Amazzoni	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Oceano Atlantico
853	Che cosa si intende con la definizione "mare interno"?	Un mare completamente racchiuso da un continente	Un mare contenuto in un oceano	Un lago molto grande	Un lago salato
854	Cosa rappresenta il moto ondoso?	Il movimento più evidente del mare	Le correnti marine attive in tutto gli oceani	L'altezza delle onde in una determinata condizione atmosferica	Una successione di stati di mare
855	Quale dei seguenti mari bagna la Provincia di Macerata?	Adriatico	Nessuno	Tirreno	Ionio
856	Qual è la foce del fiume Reno?	Mar del Nord	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Oceano Atlantico
857	Qual è la foce del fiume Mississippi?	Golfo del Messico	Oceano Indiano	Mar Morto	Mar Mediterraneo
858	Quale città d'origine etrusca, ricca di monumenti di grande valore artistico, quali il Duomo e il Palazzo dei Priori, è sede della principale università per stranieri?	Perugia	Milano	Trento	Bologna
859	La costa comprende...	spiaggia emersa e sommersa	la spiaggia emersa	la spiaggia sommersa	nessuna delle altre risposte è corretta
860	Quale dei seguenti abbinamenti è corretto?	Umbria - Lago Trasimeno	Lazio - Lago d'Iseo	Toscana - Lago di Bolsena	Lombardia - Lago Omodeo
861	In quale Regione si trova la città di Carbonia?	Sardegna	Lombardia	Piemonte	Sicilia
862	In quale regione si trovano i Monti Peloritani?	In Sicilia	In Calabria	In Basilicata	In Sardegna
863	Quali sono gli elementi del clima?	Temperatura, pressione, venti, umidità e precipitazioni	Altitudine, latitudine, vicinanza al mare e attività umane inquinanti	Latitudine, vegetazione, durata e numero delle stagioni	Altitudine, correnti, fasi lunari, disboscamento e attività umane inquinanti
864	Dove si trova il deserto di Atacama?	In Cile	In Bolivia	In Sudan	In Messico
865	Di quale arcipelago fa parte l'isola di Montecristo?	Toscano	Francese	Ligure	Laziale

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
866	Le carte "corografiche" sono tipicamente utilizzate per rappresentare studi geografici relativi a...	limitate regioni	percentuali di forestazione	profondità di fondali marini	precipitazioni nevose
867	Il lago di Varano è un lago...	pugliese	calabrese	lombardo	veneto
868	La Campania confina con:	Lazio, Molise, Puglia e Basilicata, Mar Tirreno	Lazio, Molise, Puglia e Calabria, Mar Tirreno	Lazio, Puglia, Basilicata, Abruzzo, Mar Tirreno	Lazio, Abruzzo, Basilicata e Calabria, Mar Tirreno
869	Quando una laguna si forma tra la terraferma e un'isola, il corridoio di sabbia che le collega viene definito:	tombolo	palude	spiaggia	riva
870	Il gruppo montuoso dell'Argentera è ubicato nelle Alpi...	Marittime	Bernesì	Apuane	Lepontine
871	Il fiume Po attraversa le regioni:	Piemonte, Lombardia, Emilia Romagna, Veneto	Lombardia, Emilia Romagna, Veneto, Liguria	Lombardia, Emilia Romagna, Liguria, Piemonte	Piemonte, Lombardia, Veneto, Liguria
872	I "Colli Euganei" si trovano...	in Veneto	in Puglia	in Calabria	nel Lazio
873	Il Monte Amiata si trova...	in Toscana	in Puglia	in Calabria	nel Lazio
874	In quale parte della terra si generano i vulcani?	All'interno della crosta terrestre	Nelle croste oceaniche	All'interno del mantello	All'interno del nucleo
875	Il Monte Montalto è parte di una catena montuosa italiana, quale?	L'Aspromonte	L'Appennino emiliano	I Monti Sibillini	Il Gran Sasso
876	La Valletta è la capitale di...	Malta	Cipro	Rodi	Creta
877	Cosa sono i "Fontanili"?	Sorgenti naturali	Soffioni boraciferi	Lagune artificiali	Cascate d'acqua di piccole dimensioni
878	Il fiume Tevere attraversa le regioni:	Emilia Romagna, Toscana, Umbria, Lazio	Toscana, Umbria, Lazio, Marche	Umbria, Lazio, Marche, Emilia Romagna	Umbria, Lazio, Marche, Abruzzo
879	Cosa si intende con il termine "Forra"?	Erosione di un tratto fluviale	Tipologia di scarica di rifiuti	Accumulo di materiale detritico pedemontano	Una palude
880	Quanto è estesa la Pianura Padana?	Circa 47.000 km ²	Circa 77.000 km ²	Circa 105.000 km ²	Circa 133.000 km ²
881	Eruzioni vulcaniche in corrispondenza di ghiacciai possono causare colate laviche e fangose chiamate?	Lahar	Pelee	Maya	Mararh
882	L'ipocentro è...	il punto da cui si sviluppa, all'interno della terra, il terremoto	il punto equidistante dall'equatore e dal tropico del cancro	il sinonimo di "occhio del ciclone", nel senso che coincide con la parte centrale di un ciclone	il punto equidistante sia dallo zenit che dal nadir
883	Che cosa si intende con l'espressione "Grandi Caldere"?	Vulcani caratterizzati da depressioni piuttosto che da edifici vulcanici	Vulcani caratterizzati da camere magmatiche insolitamente grandi	Zone di depressione caratterizzate dalla fuoriuscita di vapori bollenti	Zone di depressione caratterizzate da formazioni calcaree

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
884	Quale differenza intercorre tra monsoni e alisei?	I monsoni sono venti periodici mentre gli alisei sono venti costanti	I monsoni sono una catena montuosa del sud-est asiatico, gli alisei sono una catena montuosa del medio oriente	I monsoni sono gli aborigeni della Nuova Zelanda, gli alisei sono gli aborigeni della Nuova Guinea	I monsoni sono una catena montuosa del sud-est asiatico, gli alisei sono venti che soffiano dai tropici all'equatore
885	Lo scirocco è un vento che soffia da:	sudest	est	sud	sudovest
886	Il termine scirocco deriva da una parola araba che significa:	“vento di mezzogiorno”	“vento di ponente”	“vento di levante”	“vento ciclonico”
887	Qual è il principale partner commerciale del Brasile?	L'Unione Europea	La Cina	L'Australia	Il Messico
888	Che cosa è la “lanca”?	È il braccio morto di un fiume, generalmente paludoso	È una regione interessata da fenomeni geotermici	È la costa delle regioni artiche	È il fondale di un lago
889	Il termine “Fortunale” è un sinonimo di:	perturbazione atmosferica	bosco planiziale	tracimazione di un corso fluviale	massiccio montuoso
890	Quale delle seguenti è caratteristica di un vulcano a scudo?	Eruzione di lava basaltica	Eruzione di lava acida	Ha origine in una spaccatura della crosta oceanica	L'eruzione alternata di lava e piroclastiti
891	Il lago di Montorfano si trova in provincia di:	Como	Torino	Imperia	Vicenza
892	Quale è la condizione che deve verificarsi affinché si cominci a formare un ghiacciaio?	La quantità di neve caduta nell'anno deve superare la quantità di neve sublimata	La temperatura non deve mai superare i - 20°C	Si deve formare un lago marginale il quale si congelerà	Le precipitazioni non devono essere frequenti
893	La cascata è...	un “salto” delle acque determinato da un brusco dislivello del letto di un fiume	un tipo di albero	un tipo di suolo	un tipo di clima
894	La batimetria studia e misura...	i fondali	le quote	il vento	l'umidità
895	Qual è la montagna più alta fra le seguenti?	Cervino	Pollino	Monviso	Monte Vettore
896	“Zona di terra che chiude una laguna” è una definizione di:	Lido	Fiordo	Golfo	Costa frastagliata
897	Qual è la foce del fiume Congo?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Mar Mediterraneo
898	Qual è la foce del fiume Sao Francisco?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Mar Mediterraneo
899	La Geografia ambientale...	analizza i rapporti intercorrenti fra ambiente naturale e società umane	studia i vari aspetti legati alle acque marine	studia la distribuzione e localizzazione delle acque sulla superficie terrestre	ha per oggetto gli studi di rappresentazione e di misurazione della terra
900	La Geodesia...	ha per oggetto gli studi di rappresentazione e di misurazione della terra	studia i vari aspetti legati alle acque marine	studia la distribuzione e localizzazione delle acque sulla superficie terrestre	analizza i rapporti intercorrenti fra ambiente naturale e società umane
901	La Geografia astronomica...	studia i movimenti e la posizione dei pianeti	studia la distribuzione e localizzazione delle acque sulla superficie terrestre	analizza i rapporti intercorrenti fra ambiente naturale e società umane	studia i vari aspetti legati alle acque marine

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
902	Cosa si intende con il termine "nevi perenni"?	La quota alla quale la neve accumulata vi rimane indefinitamente	La neve che si accumula nei ghiacciai	Il permafrost	Le zone in cui nevica in qualsiasi periodo dell'anno
903	La Paleografia...	studia la storia della scrittura, specialmente quella manoscritta	studia la distribuzione e localizzazione delle acque sulla superficie terrestre	analizza i rapporti intercorrenti fra ambiente naturale e società umane	analizza principalmente i meccanismi di formazione dei ghiacci/ghiacciai
904	La Biogeografia...	studia la diffusione degli essere viventi siano essi vegetali o animali	studia la distribuzione e localizzazione delle acque sulla superficie terrestre	analizza i rapporti intercorrenti fra ambiente naturale e società umane	studia la geografia delle epoche passate
905	Torino dista da Savona...	circa 140 km	circa 100 km	circa 200 km	circa 220 km
906	Dove si trova l'arcipelago delle Galapagos?	Ad est dell'Ecuador	Ad ovest di Cuba	Nelle Filippine	Nell'oceano Indiano
907	Qual è il punto più alto della catena appenninica?	Il Corno Grande	La vetta della Majella	Il monte Rosa	Pizzo Intermesoli
908	Quanti km dista Roma da Napoli?	Circa 200	Circa 150	Circa 1.000	Circa 300
909	L'unica regione italiana con una sola provincia e con il minor numero di Comuni è...	la Valle d'Aosta	il Trentino Alto Adige	l'Umbria	le Marche
910	Dove si trovano le foci del fiume Belice?	A Selinunte	A Marsala	A Bari	A Sciacca
911	Quale tra questi è il lago più profondo?	Lago di Como	Lago di Iseo	Lago di Garda	Lago Maggiore
912	In quale delle seguenti regioni si possono trovare le Dolomiti?	Veneto	Lombardia	Piemonte	Liguria
913	Quale delle seguenti regioni confina con il Molise?	Campania	Marche	Lazio	Basilicata
914	Quale dei seguenti oceani non bagna l'Australia?	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Nessuna delle altre risposte è corretta
915	Il numero delle regioni italiane (in cifre) è:	20	22	30	18
916	Come si chiama quel tipo di lago che occupa la parte iniziale delle valli glaciali, tondeggianti con pareti ripide?	Circo	Glaciale	Circesco	Marginale
917	Qual è il punto altimetricamente più basso d'Italia?	Corte delle Magoghe	Trepalle	Jolanda di Savoia	La pianura padana
918	L'arcipelago delle Faer Oer è costituito da...	18 isole ed è ubicato nel nord dell'Atlantico, tra la Norvegia, la Scozia e l'Islanda	15 isole ed è ubicato nel nord dell'Atlantico, tra la Norvegia, la Scozia e l'Islanda	20 isole ed è ubicato nel nord dell'Atlantico, tra la Svezia, la Scozia e l'Inghilterra	33 isole ed è ubicato nel nord dell'Atlantico, tra la Svezia, la Scozia e l'Islanda
919	Qual è la moneta tunisina?	Dinaro	Euro	Peseta	Dracma

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
920	Quale dei seguenti Stati è bagnato dall'Oceano Pacifico?	Costa Rica	Brasile	Guyana	Nessuna delle altre risposte è corretta
921	Quale dei seguenti Stati è bagnato dall'Oceano Pacifico?	Panama	Brasile	Guyana	Nessuna delle altre risposte è corretta
922	Quale dei seguenti Stati è bagnato dall'Oceano Pacifico?	Nicaragua	Brasile	Guyana	Nessuna delle altre risposte è corretta
923	Che cos'è l'Annapurna?	Una montagna	Un fiume	Un vulcano	Un lago
924	La città polacca di Danzica si affaccia sul...	Mar Baltico	Mar del Nord	Golfo di Botnia	Non ha sbocchi sul mare
925	Il mare di Baffin lambisce le coste:	Groenlandesi	Norvegesi	Islandesi	Russe
926	Qual è la cima più alta della Cordigliera delle Ande?	Aconcagua	Cotopaxi	Monte Nevados	Chimborazo
927	Quale dei seguenti Stati è bagnato dall'Oceano Pacifico?	Honduras	Brasile	Guyana	Nessuna delle altre risposte è corretta
928	Quale dei seguenti stati europei non è bagnato dal Mar Mediterraneo?	Portogallo	Francia	Italia	Spagna
929	Prima dell'avvento dell'Euro quale era la moneta circolante in Grecia?	Dracma	Peseta	Escudo	Dinaro
930	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America si affaccia sull'Oceano Pacifico?	California	New Jersey	West Virginia	Wisconsin
931	La brughiera è un habitat diffuso...	negli altipiani caratterizzati da suoli acidi	negli altipiani caratterizzati da suoli umidi	negli altipiani caratterizzati da alte temperature	negli altipiani caratterizzati da suoli rocciosi
932	In quale delle seguenti regioni d'Italia scorre il fiume Volturno?	Campania	Basilicata	Marche	Lazio
933	Dove si trova il Kilimangiaro?	Tanzania	Kenia	Uganda	Mozambico
934	Il Golfo di Botnia separa...	Svezia e Finlandia	Finlandia ed Estonia	Danimarca Svezia	Germania e Danimarca
935	L'isola enorme appartenente al Regno di Danimarca, ma non all'Unione Europea, è:	la Groenlandia	la Scandinavia	la Gran Bretagna	i Paesi Bassi
936	Quale Stato ha per capitale Nicosia?	Cipro	Colombia	Ceylon	Israele
937	Quale delle seguenti nazioni ha la capitale omonima al nome dello stato?	Lussemburgo	Spagna	Belgio	Malta
938	Il Deserto di Piscinas si trova in:	Sardegna	Andalusia	Corsica	Catalogna
939	Il Deserto delle Agriate si trova in:	Corsica	Toscana	Sicilia	Sardegna
940	Dove si trovano le Dune di Maspalomas?	Isole Canarie	Isole Azzorre	Isole Baleari	Sardegna
941	Il Deserto di Accona si trova in:	Toscana	Sardegna	Corsica	Liguria

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
942	Il Fiume Reno attraversa le regioni:	Toscana, Emilia Romagna	Toscana, Liguria	Emilia Romagna, Liguria	Veneto, Emilia Romagna
943	Le Azzorre appartengono...	al Portogallo	alla Spagna	alla Francia	all'Italia
944	La Bolivia si affaccia...	nessuna delle altre risposte è corretta	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Indiano	sull'Oceano Atlantico
945	Il Paraguay si affaccia...	nessuna delle altre risposte	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Indiano	sull'Oceano Atlantico
946	L'Ecuador si affaccia...	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Atlantico	sull'Oceano Indiano	nessuna delle altre risposte
947	La Finlandia si affaccia...	sul Mar Baltico	sul Mar Caspio	sul Mar Mediterraneo	sull'Oceano Atlantico
948	Dove si trova il Monte Titano?	San Marino	Francia	Spagna	Portogallo
949	Quale città è la capitale del Senegal?	Dakar	Lagos	Monrovia	Accra
950	Quale dei seguenti fiumi scorre in Arabia Saudita?	Non scorre nessun fiume in Arabia Saudita	Karun	Tigri	Eufrate
951	Che cosa è il Kosovo?	Uno Stato parzialmente riconosciuto	Una regione	Uno Stato a tutti gli effetti	Un Paese
952	Il Brasile si affaccia...	sull'Oceano Atlantico	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Indiano	nessuna delle altre risposte
953	Il Cile si affaccia:	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Atlantico	sull'Oceano Indiano	nessuna delle altre risposte
954	Quale tra le seguenti è ancora una colonia britannica?	Gibilterra	Hong Kong	India	Nuova Caledonia
955	Monaco si affaccia...	sul Mar Mediterraneo	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sul Mar Baltico
956	Quali dei seguenti fiumi attraversa il confine Spagna/Portogallo?	Duero	Tago	Ebro	Júcar
957	Ebro e Tago sono i principali fiumi che attraversano...	la Spagna	la Francia	la Svizzera	il Portogallo
958	La città di Saragozza si trova in:	Spagna	Portogallo	Romania	Bulgaria
959	La città di Cordova si trova in:	Spagna	Romania	Portogallo	Bulgaria
960	La città di Valencia si trova in:	Spagna	Portogallo	Romania	Bulgaria
961	La città di Malaga si trova in:	Spagna	Romania	Portogallo	Bulgaria
962	Di quale Paese fa parte la città di Salonicco?	Grecia	Macedonia	Turchia	Bulgaria
963	Qual è considerato il fiume più lungo del mondo?	Rio delle Amazzoni	Nilo	Fiume Azzurro	Congo
964	In quale nazione Europea si trova la città di Porto?	Portogallo	Grecia	Romania	Finlandia
965	Lisbona nasce...	sulla foce del Tago	sulla foce del Douro	sulla foce del Po	sulla foce del Tamigi
966	Dove si trova la città di Capodistria?	In Slovenia	In Croazia	Nel Veneto	In Friuli Venezia Giulia
967	La capitale della Svizzera è:	Berna	Zurigo	Ginevra	Basilea
968	Con quali Paesi confina la Cecoslovacchia?	Non esiste più un Paese con questo nome	Polonia	Austria	Ungheria
969	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America si affaccia sull'Oceano Atlantico?	North Carolina	Vermont	West Virginia	Wisconsin
970	La città di Basilea si trova in:	Svizzera	Portogallo	Spagna	Germania

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
971	Qual è la città più popolosa della Svizzera?	Zurigo	Rotterdam	Basilea	Berna
972	Il Reno, che volge verso la Germania, nasce in:	Svizzera	Portogallo	Francia	Spagna
973	La città di Cordova si trova in:	Spagna	Romania	Portogallo	Bulgaria
974	Il Ticino, che volge verso l'Italia, nasce in:	Svizzera	Portogallo	Germania	Spagna
975	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Florida	Vermont	West Virginia	Wisconsin
976	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America si affaccia sull'Oceano Atlantico?	New Jersey	Vermont	West Virginia	Wisconsin
977	Con quale dei seguenti Paesi confina la Bosnia ed Erzegovina?	Croazia	Serbia	Slovenia	Non esiste più un Paese con questo nome
978	Il Lago di Costanza è stato formato durante la glaciazione dal Ghiacciaio del:	Reno	Rodano	Don	Po
979	Dove si trova il Pireo?	Vicino Atene	Vicino Corinto	Vicino Rodi	Vicino Tebe
980	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America si affaccia sull'Oceano Pacifico?	Washington	New Jersey	West Virginia	Wisconsin
981	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Pacifico?	Wisconsin	Oregon	California	Washington
982	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Pacifico?	Texas	Oregon	California	Washington
983	La città di Larissa si trova in:	Grecia	Portogallo	Spagna	Albania
984	In quale nazione europea si trova Tolosa?	Francia	Croazia	Norvegia	Italia
985	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	West Virginia	Georgia	Florida	North Carolina
986	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Vermont	Georgia	Florida	North Carolina
987	In quale nazione Europea si trova la città di Salisburgo?	Austria	Norvegia	Francia	Croazia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
988	In quale nazione Europea si trova la città di Tirana?	Albania	Norvegia	Francia	Grecia
989	In quale nazione Europea si trova la città di Durazzo?	Albania	Norvegia	Francia	Grecia
990	In quale nazione Europea si trova la città di Anversa?	Belgio	Norvegia	Francia	Albania
991	In quale nazione Europea si trova la città di Liegi?	Belgio	Norvegia	Francia	Albania
992	In quale nazione Europea si trova la città di Charleroi?	Belgio	Norvegia	Francia	Albania
993	Qual è la capitale dell'Olanda?	Amsterdam	Aia	Rotterdam	Delf
994	La città di Rotterdam si trova in:	Olanda	Danimarca	Belgio	Lussemburgo
995	La città di Delft si trova in:	Olanda	Danimarca	Belgio	Lussemburgo
996	L'atmosfera si suddivide in:	troposfera, stratosfera, mesosfera, termosfera e esosfera	esosfera, termosfera e stratosfera	termosfera, stratosfera e troposfera	termosfera, stratosfera
997	Il Vietnam è stata una colonia...	francese	americana	inglese	spagnola
998	Quale oceano raggiunge la maggiore profondità?	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Oceano Atlantico	Oceano Artico
999	La troposfera...	è la parte più bassa dell'atmosfera	è la parte più alta dell'atmosfera	è la parte più interna dell'atmosfera	non esiste
1000	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Iowa	Georgia	Florida	North Carolina
1001	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Kentucky	Georgia	Florida	North Carolina
1002	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Wisconsin	Georgia	Florida	North Carolina
1003	Quale dei seguenti Stati è bagnato dall'Oceano Pacifico?	Cile	Brasile	Guyana	Nessuna delle altre risposte
1004	Cosa si intende per fiordo?	Un braccio di mare che si insinua per la costa, anche per diversi chilometri	Una depressione artificiale che ne consente l'allagamento da parte del mare	Un tipo di erosione costiera	Il letto di un ghiacciaio
1005	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Tennessee	Georgia	Florida	North Carolina
1006	La capitale della Finlandia è:	Helsinki	Copenaghen	Oslo	Stoccolma
1007	La Finlandia confina...	con la Norvegia, la Svezia e la Russia	solo con la Norvegia e la Russia	solo con la Svezia e la Russia	solo con la Norvegia
1008	La città di Cartagena si trova in:	Spagna	Romania	Portogallo	Bulgaria

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1009	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	New Messico	Florida	Georgia	North Carolina
1010	Non fa parte della penisola Balcanica...	l'Ungheria	la Bulgaria	la Serbia	la Macedonia
1011	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Oklahoma	Florida	Georgia	North Carolina
1012	La capitale del Liechtenstein è:	Vaduz	Berna	Zurigo	Copenaghen
1013	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	Idaho	Florida	Georgia	North Carolina
1014	Quale dei seguenti Stati degli Stati Uniti d'America non si affaccia sull'Oceano Atlantico?	South Dakota	Florida	Georgia	North Carolina
1015	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare?	Moldavia	Italia	Spagna	Grecia
1016	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare?	Bielorussia	Italia	Spagna	Grecia
1017	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare?	Repubblica Ceca	Spagna	Italia	Francia
1018	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare?	Lussemburgo	Spagna	Italia	Grecia
1019	Quali dei seguenti Stati Europei non ha alcuno sbocco sul mare?	Ungheria	Spagna	Italia	Grecia
1020	La città di Delhi si trova in:	India	Indonesia	Iran	Thailandia
1021	L' isola di Guam è...	l'isola più grande e meridionale dell'arcipelago delle Marianne	l'isola più piccola e meridionale dell'arcipelago delle Marianne	l'isola più piccola e settentrionale dell'arcipelago delle Marianne	l'isola più grande e settentrionale dell'arcipelago delle Marianne
1022	Qual è la capitale del Sudan?	Khartum	Mombasa	Nairobi	Kankun
1023	Qual è la capitale dello Stato del Paraguay?	Asuncion	Fort de France	Belmopan	Castries
1024	Qual è la capitale dello Stato del Perù?	Lima	Belmopan	Bridgetown	Castries
1025	L'"oceanografia" è la scienza che studia gli oceani e i mari. Quale tra i seguenti termini è utilizzato per esprimere la stessa scienza?	Talassografia	Idrografia	Igrografia	Tiografia
1026	La città di Eindhoven si trova in:	Olanda	Svizzera	Austria	Belgio
1027	Quale fra le seguenti province non appartiene al Canada?	Delawer	Manitoba	Quebec	Yukon

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1028	Qual è la capitale dello Stato della Colombia?	Bogotà	Fort de France	Belmopan	Castries
1029	La capitale dello Stato di Victoria è:	Melbourne	Parigi	Washington	Los Angeles
1030	La lingua ufficiale del Niger è...	il Francese	il Nigeriano	l'Inglese	il Portoghese
1031	Qual è l'arcipelago reso famoso dagli studi di Darwin?	Galapagos	Hawaii	Fiji	Polinesia
1032	Quale è il monte più alto del Giappone?	Fuji	Kita	Hotaka	Aino
1033	La cascata di Angel il cui "salto" raggiunge i 972 mt si trova in:	Venezuela	Australia	Bolivia	Scozia
1034	Qual è la capitale dell'Argentina?	Buenos Aires	Fort de France	Belmopan	Castries
1035	Qual è la capitale della Bolivia?	Sucre	Fort de France	Belmopan	Castries
1036	Quale tra le seguenti è la cascata più alta tra quelle elencate	Salto Angel	Iguazo	Niagara	Tugela
1037	Qual è la capitale dello Stato di Dominica?	Roseau	Belmopan	Bridgetown	Willemstad
1038	Quale è il vulcano più alto al mondo?	Ojos	Fuji	Kilimangiaro	Vesuvio
1039	Qual è la capitale dello Stato delle Filippine?	Manila	Fort de France	Belmopan	Castries
1040	Dove si trova il ghiacciaio dei Forni?	Lombardia	Piemonte	Valle d'Aosta	Trentino Alto Adige
1041	La città di Giacarta si trova...	Indonesia	in Giappone	in Thailandia	in Cina
1042	Qual è la capitale dello Stato di Grenada?	Saint George's	San José	Belmopan	Willemstad
1043	Panama si trova in:	America Centrale	America Settentrionale	America Meridionale	Africa
1044	Quale tra le seguenti nazioni non confina con la Thailandia?	Russia	Cambogia	Malesia	Laos
1045	La capitale della Cina è:	Pechino	Bogotà	Ankara	Islamabad
1046	Qual è la capitale dello Stato di Aruba?	Oranjestad	San José	San Salvador	Belmopan
1047	Qual è la capitale dello Stato delle Bahamas?	Nassau	San José	San Salvador	Belmopan
1048	Dove si trova il Passo dello Stelvio?	Tra Lombardia e Trentino Alto Adige	Tra Piemonte e Francia	Tra Trentino Alto Adige e Veneto	Tra Piemonte e Lombardia
1049	In quale continente si trova la Repubblica di San Marino?	Europa	Africa	Oceania	Sud America
1050	Qual è la capitale della Repubblica Ceca?	Praga	Ankara	Bucarest	Budapest
1051	Qual è la capitale dello Stato del El Salvador?	San Salvador	San José	Belmopan	Città del Guatemala

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1052	Dove è situata la regione geografica nota con l'appellativo "regione dei laghi"?	Finlandia	Canada	Russia	Austria
1053	Qual è la capitale degli Stati Uniti d'America?	Washington DC	Ottawa	Nuuk	Hamilton
1054	Qual è la capitale dello Stato del Costa Rica?	San José	Belmopan	San Salvador	Città del Guatemala
1055	Qual è l'isola più nota della Polinesia francese?	Tahiti	Colombo	Bora Bora	Nassau
1056	Quali colori racchiude la bandiera del Porto Rico?	Blu, bianco e rosso	Giallo, verde e nero	Blu, nero e bianco	Blu, giallo e nero
1057	Qual è la capitale dello Stato delle Bermuda?	Hamilton	Ottawa	Nuuk	Washington DC
1058	Qual è l'ordinamento politico degli USA?	Repubblica presidenziale	Monarchia parlamentare	Repubblica parlamentare	Monarchia assoluta
1059	L'arcipelago delle Marianne Settentrionali è un possedimento:	Statunitense	Portoghese	Spagnolo	Nipponico
1060	Qual è il lago di origine vulcanica più grande d'Europa	Lago di Bolsena	Balaton	Laacher See	Myvatn
1061	La Norvegia è una:	Monarchia costituzionale	Monarchia assoluta	Repubblica federale	Monarchia parlamentare
1062	La Svezia è una:	Monarchia costituzionale	Monarchia assoluta	Repubblica federale	Monarchia parlamentare
1063	La Svizzera è una:	Repubblica federale	Monarchia assoluta	Repubblica parlamentare	Monarchia parlamentare
1064	La bandiera rossa con la croce bianca al centro appartiene...	alla Svizzera	alla Francia	alla Polonia	al Belgio
1065	Il Lussemburgo è una:	Monarchia parlamentare	Repubblica semipresidenziale federale	Monarchia costituzionale	Monarchia assoluta
1066	La Spagna è una:	Monarchia parlamentare	Repubblica parlamentare	Repubblica semipresidenziale federale	Monarchia assoluta
1067	In Sardegna vengono coltivati soprattutto:	carciofi	riso	barbabietole	olive
1068	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Georgia	Argentina	Yucatan	Brasile
1069	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Carolina del Nord	Brasile	Durango	Argentina
1070	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	New Jersey	Brasile	Durango	Argentina
1071	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Washington	Panama	Ecuador	Singapore
1072	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Massachusetts	Cambogia	Venezuela	Birmania

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1073	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Indiana	Birmania	Cambogia	Venezuela
1074	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Tennessee	Birmania	Cambogia	Venezuela
1075	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Missouri	Birmania	Cambogia	Venezuela
1076	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Maryland	Brasile	Canada	Cile
1077	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Wisconsin	Brasile	Canada	Cile
1078	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Minnesota	Brasile	Canada	Cile
1079	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Colorado	Brasile	Canada	Uruguay
1080	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Carolina del Sud	Canada	Cile	Bolivia
1081	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Louisiana	Messico	Panama	Perù
1082	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Oregon	Messico	Panama	Perù
1083	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Kentucky	Messico	Panama	Perù
1084	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Oklahoma	Messico	Panama	Perù
1085	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Dakota del Nord	Perù	Brasile	Uruguay
1086	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Connecticut	Messico	Panama	Perù
1087	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Iowa	Guyana	Canada	Honduras
1088	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Mississippi	Brasile	Cile	Marocco
1089	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Kansas	Cile	Marocco	Panama
1090	Quale delle seguenti nazioni è più popolosa?	Italia	Spagna	Ucraina	Polonia
1091	Quale delle seguenti nazioni è più popolosa?	Spagna	Polonia	Ucraina	Romania
1092	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	Nebraska	Messico	Brasile	Cile

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1093	Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?	New Hampshire	Guyana	Isole Cayman	Martinica
1094	In quale regione d'Italia si trova Ferrara?	Emilia Romagna	Campania	Piemonte	Liguria
1095	In quale regione d'Italia si trova Cosenza?	Calabria	Marche	Veneto	Lombardia
1096	In quale regione d'Italia si trova Trieste?	Friuli Venezia Giulia	Piemonte	Puglia	Liguria
1097	In quale regione d'Italia si trova Terni?	Umbria	Molise	Friuli Venezia Giulia	Toscana
1098	In quale regione d'Italia si trova Perugia?	Umbria	Lombardia	Emilia Romagna	Sicilia
1099	In quale regione d'Italia si trova Bari?	Puglia	Sicilia	Sardegna	Calabria
1100	Qual è il capoluogo della Regione Basilicata?	Potenza	Reggio Calabria	Matera	Catanzaro
1101	Dove si trova la Valle del Douro?	In Portogallo	In Spagna	In Italia	In Francia
1102	Se sto visitando il Museo del Prado, dove mi trovo?	A Madrid	A Barcellona	A Siviglia	A Saragozza
1103	Se mi trovo davanti alla Sagrada Familia in quale città spagnola mi trovo?	A Barcellona	A Madrid	A Pamplona	A Valencia
1104	Quali di queste isole non fa parte delle Isole Baleari?	Tenerife	Ibiza	Formentera	Minorca
1105	Il Rodano è un fiume che si trova in...	Francia	Italia	Germania	Austria
1106	Il Nord della Francia è caratterizzato da un clima..	atlantico	continentale	mediterraneo	tropicale
1107	La Corsica è un'isola..	Francese	Italiana	Maltese	Portoghese
1108	La seconda religione più diffusa in Francia è..	l'Islam	il Cattolicesimo	il protestantesimo	nessuna delle altre risposte è corretta
1109	Quali di queste lingue non si parla in Francia?	Portoghese	Catalano	Bretone	Occitano
1110	Se passeggio per Montmartre mi trovo a..	Parigi	Tolosa	Nizza	Marsiglia
1111	Quale di queste città non si trova sulla Costa Azzurra?	Bayonne	Antibes	St.Tropez	Cannes
1112	Quale di queste città non si trova in Portogallo?	Aragona	Sintra	Coimbra	Vila Nova de Gaia

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1113	In quale città Portoghese il famoso costruttore Gustave Eiffel nel 1877 costruì il ponte ferroviario Maria Pia?	Porto	Lisbona	Setùbal	Almada
1114	I fiamminghi vivono in..	Belgio	Olanda	Germania	Svezia
1115	Lussemburgo si trova tra..	Belgio, Germania, Francia	Belgio, Paesi Bassi, Germania	Germania, Svizzera, Francia	Belgio, Svizzera, Francia
1116	I Pirenei separano..	Francia e Spagna	Francia e Italia	Francia e Svizzera	Svizzera e Austria
1117	La Sierra Nevada è..	un massiccio montuoso	una città spagnola	un'opera di Picasso	Un libro di Gabriel Garcia Marquez
1118	Granada si trova..	Sud della Spagna	Nord della Spagna	Est della Spagna	Nessuna delle altre risposte è corretta
1119	Il capoluogo dell'Aragona è..	Saragozza	Siviglia	Valencia	Oviedo
1120	Il Golfo di Biscaglia si trova tra..	Spagna e Francia	Spagna e Portogallo	Francia e Italia	Italia e Slovenia
1121	La Salzkammergut è..	una regione austriaca	una pietanza tedesca	un ballo tipico	una zona del Tirolo
1122	Il Tirolo si trova..	in Austria	in Svizzera	In Italia	in Slovenia
1123	Se entro nel Musikverein mi trovo..	in Austria	in Germania	in Svizzera	in Danimarca
1124	Se vado al Prater di Vienna sto visitando..	un parco divertimenti	un museo	un famoso locale	una cattedrale
1125	Se entro nel Duomo di Santo Stefano mi trovo a..	Vienna	Berna	Linz	Parigi
1126	Qual è l'ordinamento politico del Liechtenstein?	Principato	Repubblica	Monarchia	Granducato
1127	Quali di queste lingue non viene parlata in Svizzera?	Gallego	Tedesco	Romancio	Francese
1128	Quale tra le seguenti non è una città Svizzera?	Innsbruck	Berna	Montreux	Lucerna
1129	Le isole Frisone si trovano..	in Germania	in Irlanda	in Scozia	in Gran Bretagna
1130	Se attraverso la Porta di Brandeburgo mi trovo..	a Berlino	a Monaco	a Dresda	ad Amburgo
1131	Le Gole del Verdon si trovano..	in Francia, fra i massicci dell'Alta Provenza	in Svizzera, nelle Alpi Centrali	in Francia, nei Pirenei	in Belgio, sulle Ardenne
1132	La Regione Alpina è composta da..	Austria, Svizzera, Liechtenstein	Austria, Svizzera, Germania	Svizzera, Italia, Austria	nessuna delle altre risposte è corretta
1133	Quale di questi Stati non confina con l'Austria?	Francia	Slovenia	Ungheria	Croazia
1134	L'isola di Rugen si trova..	nel Mar Baltico	nel Mar Celtico	nel Mare del Nord	nell'Oceano Atlantico
1135	Quale città olandese ospita le sedi del Governo?	Aia	Amsterdam	Rotterdam	Utrecht
1136	In Olanda prevale un clima..	atlantico	continentale	alpino	mediterraneo
1137	Londonderry si trova..	in Irlanda del Nord	Nel Sud della Scozia	in Irlanda del Sud	in Irlanda centrale
1138	Dove si trovano le isole Orcadi?	in Scozia	in Irlanda	in Norvegia	in Finlandia
1139	L'isola di Man si trova..	nel Mare d'Irlanda	nel Mare del Nord	nell'Oceano Atlantico	nel Mar Celtico

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1140	A Nord delle Orcadi si trovano..	le Isole Shetland	le Isole Ebridi	le Isole Normanne	nessuna delle altre risposte è corretta
1141	Qual è la capitale del Galles?	Cardiff	Glasgow	Newport	Bristol
1142	Qual è la capitale della Scozia?	Edimburgo	Glasgow	Aberdeen	Belfast
1143	Se sto visitando il British Museum mi trovo..	a Londra	a Birmingham	a Liverpool	a Manchester
1144	Se entro nell'Abbazia di Westminster mi trovo..	a Londra	a Belfast	a Città del Capo	a Edimburgo
1145	Dove si può ammirare il fenomeno naturale chiamato "Sole di mezzanotte"?	Nelle regioni polari	Nelle regioni subpolari	Solamente nelle zone artiche	Solamente nelle zone antartiche
1146	Se visito la città di Malmö, in quale stato mi trovo?	Svezia	Norvegia	Finlandia	Danimarca
1147	Quale di queste città non si trova in Danimarca?	Oslo	Alborg	Arhus	Odense
1148	La Finlandia confina con..	Svezia	Danimarca	Islanda	Polonia
1149	Se visito la Cattedrale di San Basilio, in quale importante piazza mi trovo?	Piazza Rossa, a Mosca	Grande Place, a Bruxelles	Trafalgar Square, a Londra	Piazza della Città Vecchia, a Praga
1150	Quale, dei sei continenti, è il più esteso?	Asia	America	Antartide	Africa
1151	La dolina è..	una depressione del suolo a forma di conca	una roccia formata principalmente da dolomite	una duna di sabbia tipica del deserto del Sahara	una frattura della massa rocciosa sulla crosta terrestre
1152	In quale stato americano si trova il Parco nazionale di Yellowstone?	Wyoming	Colorado	Nebraska	Montana
1153	Quale di queste isole non fa parte delle "Grandi Antille"?	Antigua	Cuba	Giamaica	Haiti
1154	Qual è la capitale del Venezuela?	Caracas	Bogotà	Maracaibo	Georgetown
1155	Qual è la moneta corrente in Brasile?	Real	Peso brasiliano	Dollaro brasiliano	Córdoba oro
1156	Qual è la lingua ufficiale del Suriname?	Olandese	Portoghese	Francese	Inglese
1157	In quale Stato dell'America del sud si credeva sorgesse la mitica città di El Dorado?	Colombia	Guatemala	Venezuela	Guyana
1158	Se passeggiavo sulla spiaggia di Copacabana mi trovo..	a Rio de Janeiro	a Salvador	a Fortaleza	a São Paulo
1159	Cos'è la Transamazzonica?	Una lunghissima strada che attraversa la foresta amazzonica da est a ovest	Il secondo fiume più lungo al mondo	Un tipo di pianta presente solo in Amazzonia	Un lungo ponte che attraversa il Rio delle Amazzoni
1160	Se ammiro la Plaza de Mayo, mi trovo..	a Buenos Aires	a Santiago	a Madrid	a L'Havana

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1161	Se mi trovo a Petra, ho preso un aereo per..	la Giordania	la Siria	la Turchia	la Tunisia
1162	Quale di questi stati non si affaccia sul Mar Mediterraneo?	Giordania	Turchia	Siria	Israele
1163	Quale tra questi Stati della Penisola Arabica ha come forma di Governo una Repubblica?	Yemen	Kuwait	Qatar	Emirati Arabi Uniti
1164	Quale di questi Stati ha una superficie maggiore?	Arabia Saudita	Iran	Iraq	Yemen
1165	Chi fu il primo scalatore al mondo a raggiungere la vetta dell' Everest?	Edmund Percival Hillary	Ardito Desio	Julius kugy	Roald Engelbert Amundsen
1166	Con l'anemometro misuro..	la velocità del vento	l'altitudine	la pressione atmosferica	la pressione dell'acqua
1167	Quale di questi ambienti non compone la biosfera?	Esosfera	Litosfera	Idrosfera	Atmosfera
1168	Se visito la Solfatara, mi trovo..	a Pozzuoli	a Ercolano	a Pompei	a Somma Vesuviana
1169	Cosa succede durante il solstizio d'estate?	Picco massimo di durata del giorno rispetto alla notte	Il giorno e la notte si equivalgono	Picco massimo di durata della notte rispetto al giorno	Si ha un'eclissi solare
1170	Cos'è l'orogenesi?	Insieme dei fenomeni che intervengono nella formazione delle montagne e delle catene montuose	Lo studio dei minerali	Insieme di fenomeni che intervengono nella formazione dei minerali	Nessuna delle altre risposte è corretta
1171	Cos'è l'ossidiana?	Rocchia effusiva dura, nota come vetro vulcanico	Una tecnica di lavorazione dell'avorio	Una malattia tropicale	Uno strumento nautico
1172	Cos'è il Permafrost?	Suolo perennemente gelato	Materiale impermeabile usato per gli indumenti degli alpinisti	Il periodo dell'anno in cui lo strato superficiale del ghiaccio Artico si scioglie	Un prodotto usato in agricoltura per proteggere le colture dalle gelate
1173	Con quale strumento si misura la pressione atmosferica?	Barometro	Termometro	Manometro	Anemometro
1174	Quali di questi fattori non influisce sul clima?	Moto dei pianeti gioviani	Latitudine	Continentalità	Correnti marine
1175	Quanto dista la Terra dal Sole?	Circa 150 milioni di Km	Circa 80 milioni di Km	Circa 250 milioni di Km	Circa 500 milioni di Km
1176	Osservando il nostro pianeta, qual è il rapporto terre emerse/Acque	30% - 70%	40% - 60%	20% - 80%	60% - 40%
1177	Quale di questi organismi è abbinato correttamente?	UNDP – Programmi di sviluppo	WTO/ Sanità	UNESCO/Commercio mondiale	FAO/Politiche economiche
1178	Il Tropico del Cancro è un parallelo che passa per..	Golfo del Messico-Bahamas-Oceano Atlantico	Madagascar-Oceano Indiano-Australia	Brasile-Oceano Atlantico- Kenya	Corea del Nord-Giappone-Oceano Pacifico
1179	Le carte tematiche..	mettono in risalto uno o più aspetti del territorio	Rappresentano gli stati e le loro divisioni amministrative	rappresentano la conformazione del suolo	Rappresentano il cielo notturno, spesso in momenti diversi o da diversi punti di vista

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1180	Qual è la descrizione corretta del Tropico del Capricorno”?	È il parallelo a sud dell’equatore dove culmina annualmente lo zenit solare	È un parallelo che divide in due l’emisfero Boreale	Taglia a metà I due emisferi	Nessuna delle altre risposte è corretta
1181	Quale pianeta del nostro Sistema Solare ha il maggior numero di satelliti naturali?	Giove	Saturno	Urano	Nettuno
1182	Secondo la teoria sulla deriva dei continenti, la Panthalassa era..	un unico grande oceano che circondava il supercontinente	un unico e primordiale supercontinente	un particolare clima che ha caratterizzato una lunga era geologica in cui I continenti non si erano ancora formati	L’inizio del fenomeno per cui il supercontinente ha iniziato a separarsi
1183	Il Circolo Polare Artico..	Attraversa l’estremo emisfero Nord del nostro pianeta	si trova all’emisfero Sud del nostro pianeta	Si estende da Capo Adare (Mare di Ross) alla Terra di Coats (Mare di Weddel)	Attraversa la Baia di Hudson
1184	In quale continente si trovano Il bacino del Tigri e dell’Eufrate?	Asia	Africa	Europa	Oceania
1185	Qual è la più grande massa d’acqua chiusa della Terra?	Mar Caspio	Mar Nero	Mar Baltico	Gran Lago degli Orsi
1186	Gli alisei sono venti che spirano..	nella fascia intertropicale	nelle fasce temperate comprese tra I Tropici e I Circoli Polari	a Nord e a Sud dei due Circoli Polari	gli alisei non sono venti
1187	Lo strato di ozono..	è una fascia presente nell’atmosfera a circa 30 Km dalla Terra che la protegge dalle radiazioni ultraviolette	è una fascia che si è venuta a creare intorno alla terra a causa dell’inquinamento	è una fascia presente nell’atmosfera a circa 80 Km dalla Terra che la protegge dalle radiazioni ultraviolette	è un gas un tempo contenuto nelle bombolette spray e negli impianti frigoriferi
1188	il Solstizio d’estate cade il..	21 giugno	23 giugno	21 luglio	23 luglio
1189	Il Sistema Solare comprende:	8 pianeti	9 pianeti	10 pianeti	12 pianeti
1190	Gli oceani, in ordine dal più grande al più piccolo, sono:	Oceano Pacifico, Oceano Atlantico, Oceano Indiano	Oceano Pacifico, Oceano Indiano, Oceano Atlantico	Oceano Atlantico, Oceano Pacifico, Oceano Indiano	Oceano Atlantico, Oceano Indiano, Oceano Pacifico
1191	Cosa sono I carotaggi?	Prelievi di roccia o di ghiacci	Particolari imbarcazioni usate per attraversare I ghiacci artici	Imbracature usate dagli alpinisti	Un attrezzo agricolo
1192	Quale di questi abbinamenti è corretto?	Litosfera/Parte rocciosa della Terra	Biosfera/Insieme di gas e vapori che avvolgono il globo	Atmosfera/Insieme degli esseri viventi e dei loro ambienti	nessuna delle altre risposte è corretta
1193	La tundra si estende..	a sud della calotta glaciale artica	a nord della calotta glaciale antartica	nelle zone di transizione fra l’ambiente tropicale e quello mediterraneo	a nord dell’equatore, nella fascia compresa tra il Tropico del Capricorno e il Circolo Polare Antartico
1194	Quale di questi Stati non si affaccia sul Mar Caspio?	Turchia	Russia	Iran	Kazakistan
1195	Quale di questi Stati non si affaccia sul Mar Nero?	Polonia	Russia	Ucaina	Turchia
1196	I Carpazi Occidentali si trovano in..	Polonia	Romania	Ungheria	Riussia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1197	Qual'è la moneta corrente in Polonia?	Zloty	Euro	Rublo	Corona
1198	Qual è la religione principale in Polonia?	Cattolica	Protestante	Islamica	Ortodossa
1199	Qual è la capitale dell'Ucraina?	Kiev	Odessa	Varsavia	Bucarest
1200	La penisola di Crimea..	si distacca a sud dell'Ucraina	Si distacca a sud della Russia	Si distacca a nord della Polonia	Si distacca a nord della Russia
1201	Qual è la terra dei fiordi per eccellenza?	Norvegia	Islanda	Svezia	Danimarca
1202	Capo Nord è..	il punto più a Nord della Norvegia	il punto più a nord della Russia	il punto più a nord dell'Islanda	Un' isola svedese sopra la Norvegia
1203	La Lapponia è:	una regione	uno stato	una capitale	una città
1204	Il Golfo di Botnia si incunea tra..	Svezia e Finlandia	Svezia e Estonia	Danimarca e Norvegia	Danimarca e Svezia
1205	Quale di questi Stati della regione Scandinava ha una superficie maggiore?	Svezia	Finlandia	Norvegia	Danimarca
1206	Norrland è una regione di quale Stato?	Svezia	Islanda	Norvegia	Danimarca
1207	In quale mare si trova l'isola di Gotland (Svezia)	Mar Baltico	Mare del Nord	Mar di Norvegia	Mar di Barents
1208	Qual è l'ordinamento politico della Svezia?	Monarchia costituzionale	Repubblica federale	Repubblica parlamentare	Coprincipato
1209	La "capitale culturale", sede della più prestigiosa università Svedese è:	Uppsala	Stoccolma	Malmö	Goteborg
1210	La Danimarca dell'Ovest si affaccia sul..	Mare del Nord	Mar Baltico	Mar di Norvegia	Golfo di Botnia
1211	Qual è l'ordinamento Politico Danese?	Monarchia costituzionale	Repubblica parlamentare	Repubblica federale	Coprincipato
1212	Quale di queste affermazioni è corretta?	La Danimarca è formata da una grande penisola e da una serie di penisole e isole minori	La Danimarca è una penisola tra Norvegia e Islanda	In Danimarca la moneta corrente è l'Euro	La Danimarca ha una superficie maggiore della Finlandia
1213	La Finlandia..	occupa la parte più orientale della Regione Scandinava	occupa la parte più occidentale della Regione Scandinava	occupa la parte più a Sud della Regione Scandinava	non fa parte della Regione Scandinava
1214	L'Islanda..	è un'isola vulcanica	è una penisola vulcanica	è un'isola che sorge nel Mar Glaciale Artico	si trova a nord-est della Norvegia, nel Mar di Barents
1215	Il Golfo di Finlandia separa la Finlandia..	Dall'Estonia	dalla Svezia	dalla Danimarca	dalla Polonia
1216	Cosa contraddistingue la Finlandia dagli altri Paesi Scandinavi?	La presenza di migliaia di laghi	L'intensa attività vulcanica	I fiordi	È attraversata dalle Alpi Scandinave
1217	Quale di queste città non si trova in Finlandia?	Uppsala	Tampere	Helsinki	Nessuna delle altre risposte è corretta

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1218	Quale di questi Paesi fa parte della Regione Sarmatica?	Polonia	Ungheria	Romania	Repubblica Ceca
1219	La Russia..	Si estende su due continenti, Europa e Asia	è una Repubblica parlamentare	non confina con l'Ucraina	non confina con la Finlandia
1220	Qual è la Religione principale in Russia?	Ortodossa	Cattolica	Protestante	Islamica
1221	I Monti Urali..	segnano i confini tra Russia europea e Russia asiatica	segnano i confini tra la Russia europea e la Regione Sarmatica	segnano i confini tra Russia e Georgia	si trovano a Ovest di Mosca
1222	La regione del Caucaso si trova..	in Russia	in Turchia	in Kazakistan	in Turkmenistan
1223	Cos'è la Depressione Caspica?	Parte di una vasta pianura Russa che si trova sotto il livello del mare	Una vasta pianura Russa che si estende a ridosso del Rialto Centrale Russo	Una malattia che interessa le regioni che si affacciano sul Mar Caspio	Nessuna delle altre risposte è corretta
1224	Quale Mare o Oceano non bagna le coste Russe?	Oceano Indiano	Oceano Pacifico	Mar Nero	Mar Glaciale Artico
1225	In quale Paese scorre il fiume Dom?	Russia	Ungheria	Repubblica Ceca	Polonia
1226	Se sto visitando il celebre Museo dell'Ermitage, in quale città mi trovo?	San Pietroburgo	Mosca	Bratislava	Budapest
1227	La Bielorussia confina a sud con..	l'Ucraina	la Lituania	l'Estonia	Polonia
1228	La Moldavia confina con..	la Romania	la Slovacchia	la Polonia	l'Ungheria
1229	Quale di queste città non fa parte della Regione Danubiana?	Austria	Ungheria	Repubblica Ceca	Slovacchia
1230	Le Alpi Transilvane..	sono anche dette Carpazi Meridionali	segnano il confine tra Romania e Ungheria	attraversano la Bulgaria	segnano il confine tra Romania e Serbia
1231	La Moldavia storica è:	una regione	uno stato	una capitale	una città
1232	Se sto visitando il castello di Bran, famoso per la leggenda del Conte Dracula mi trovo:	in Romania	in Bulgaria	in Ungheria	in Slovacchia
1233	L'ordinamento politico della Romania è:	Repubblica Presidenziale	Repubblica Federale	Repubblica Parlamentare	Monarchia Costituzionale
1234	La moneta in uso in Romania è:	Leu	Euro	Corona	Fiorino
1235	La principale attività economica della Romania è:	l'agricoltura	l'industria	il commercio	il turismo
1236	Il Balaton è..	un grande lago ungherese a ovest del Danubio	un grande lago ungherese a est del Danubio	un grande lago slovacco	nessuna delle altre risposte è corretta
1237	Il gulasch è un piatto tipico..	ungherese	russo	ceco	bulgaro
1238	La Boemia è..	un ampio altopiano della Repubblica Ceca	una regione austriaca	un altopiano della Germania	una regione ungherese

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1239	In quale di questi paesi scorre una porzione maggiore del fiume Danubio?	Romania	Croazia	Moldavia	Austria
1240	Se passeggi per le vie di Brno, mi trovo..	in Repubblica Ceca	in Ungheria	in Romania	in Bulgaria
1241	Quale di questi Paesi non confina con la Slovacchia?	Croazia	Ungheria	Polonia	Austria
1242	Qual è la capitale della Slovacchia?	Bratislava	Budapest	Kiev	Cracovia
1243	Se passeggi per le vie di Dubrovnik, mi trovo..	in Croazia	in Slovenia	in Bulgaria	in Polonia
1244	La Regione Balcanico-Mediterranea comprende..	Bosnia-Erzegovina	Turchia	Romania	Italia
1245	Santorini è..	un'isola greca	una città della penisola greca	un'isola dello Ionio	un'isola a sud di Creta
1246	Il monte Olimpo è..	un monte del versante orientale della Grecia	Un monte leggendario presente solo in letteratura	un monte del Peloponneso	un monte del versante occidentale della Grecia
1247	Il Parnaso è..	un monte greco	una regione greca	un'isola greca	una città greca
1248	Quale di questi non è un importante porto greco?	Smirne	Atene	Salonico	Patrasso
1249	Il Peloponneso è..	una penisola greca	un'isola greca	un monte greco	un fiume greco
1250	Quale versante della Grecia è bagnato dal Mar Egeo?	Il versante est	Il versante ovest	Il versante sud	Il Mar Egeo non bagna la Grecia
1251	Quale di questi non è un arcipelago greco?	Azzorre	Sporadi	Cicliadi	Ionie
1252	Cipro è..	un'isola	una città	una capitale	una penisola
1253	La moneta in uso a Cipro:	Repubblica di Cipro: Euro Cipro Nord: Nuova Lira turca	Euro	Lira	Dracme
1254	Qual è la religione principale in Grecia?	Ortodossa	Cattolica	Islamica	nessuna delle altre risposte è corretta
1255	Se ammiro il Partenone, dove mi trovo?	Atene	Roma	Patrasso	Istanbul
1256	Il Pireo è..	un comune greco dove sorge un importante porto naturale	una delle vette più alte della catena del Pindo	un arcipelago greco	una pietanza tipica
1257	Quale di queste isole del mediterraneo ha la superficie minore?	Creta	Sicilia	Sardegna	Cipro
1258	Quale di questi settori produce da solo il 70% del PIL della Grecia	Turismo	Agricoltura	Commercio	Industria
1259	Quale fra queste città non fa parte della Regione Balcanico-Mediterranea?	Bucarest	Belgrado	Tirana	Sofia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1260	Dove si trova l'altopiano del Carso?	Slovenia	Grecia	Macedonia	Albania
1261	Qual è la moneta corrente in Slovenia?	Euro	Kuna	Marco	Lira
1262	Dove si trova la Dalmazia?	Croazia	Ungheria	Serbia	Slovenia
1263	L'Istria è..	una penisola croata	un'isola croata	un arcipelago greco	una pietanza tipica
1264	Quale tra queste non è una città croata?	Sarajevo	Fiume	Spalato	Zagabria
1265	Su quale mare si affaccia la Croazia?	Mar Adriatico	Mar Ionio	Mar Egeo	Mar Tirreno
1266	Qual è l'ordinamento politico della Bosnia-Erzegovina?	Repubblica Federale	Repubblica Presidenziale	Repubblica Costituzionale	Repubblica Parlamentare
1267	Il Montenegro è..	uno Stato	una Regione	un monte croato	un fiume
1268	Quale di questi Stati si affaccia sul Canale d'Otranto?	Albania	Grecia	Croazia	nessuna delle altre risposte è corretta
1269	Malta si trova..	tra la Sicilia e la Tunisia	tra la Grecia e la Libia	tra la Grecia e la Turchia	tra Cipro e la Siria
1270	Qual è/sono la/e lingua/e ufficiale/i a Malta?	Inglese e Maltese	Greco	Inglese	Maltese
1271	Quale mare bagna le coste bulgare?	Mar Nero	Mar Egeo	Mar Ionio	Mar Adriatico
1272	I Balcani Centrali disegnano il confine tra..	nessuna delle altre risposte è corretta	Bulgaria e Serbia	Bulgaria e Grecia	Bulgaria e Macedonia
1273	I Balcani Occidentali sono al confine tra..	Bulgaria e Serbia	Bulgaria e Grecia	Bulgaria e Macedonia	nessuna delle altre risposte è corretta
1274	La pianura Tracia si trova..	in Bulgaria	in Serbia	in Croazia	in Slovenia
1275	Con quali di questi stati europei confina la Turchia?	Bulgaria e Grecia	Bulgaria e Romania	Grecia e Albania	nessuna delle altre risposte è corretta
1276	Quale città ospita lo stretto del Bosforo?	Istanbul	Ankara	Smirne	Aleppo
1277	Qual è l'unica metropoli al mondo che si estende su due continenti, Europa ed Asia?	Istanbul	Atene	Sofia	Skopje
1278	Dove si trova il CERN (Centro Europeo per la Ricerca Nucleare)?	Ginevra	Losanna	Zurigo	Berna
1279	Le isole Tremiti sono in provincia di..	Foggia	Napoli	Trapani	Messina
1280	Itaca fa parte delle isole..	Ionie	Cicliadi	Sporadi Settentrionali	Ebridi
1281	La moneta unica europea (EURO) è entrata in circolazione effettiva a partire dal..	2002	1999	2000	2001
1282	Gli accordi di Scengen hanno introdotto:	la libera circolazione di merci e persone attraverso le frontiere degli Stati aderenti	la Costituzione europea	la moneta unica	nessuna delle altre risposte è corretta

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1283	Gli "Hub" sono centri di snodo nell'ambito dei trasporti..	aerei	ferroviari	autostradali	marittimi
1284	Allontanandosi dall'Equatore, la foresta pluviale si dirada dando origine..	alla savana	alla taiga	alla prateria	alla tundra
1285	La tundra è un'immensa pianura che ricopre parte dei territori..	dell'Asia Settentrionale	dell'Asia Centrale	dell'Asia Meridionale	dell'Australia Settentrionale
1286	Quale di questi deserti non è classificato come deserto freddo?	Sahara	Gobi	Atacama	Patagonia
1287	I Tuareg sono..	una popolazione di nomadi del deserto	una costruzione tipica dell'Africa Settentrionale	un tipico copricapo africano	una catena montuosa
1288	Quale di questi non è un continente?	Artide	Antartide	Africa	Asia
1289	La banchisa è..	lo strato di ghiaccio che ricopre il Mar Glaciale Artico	una zona deputata al carico di merci e passeggeri	una roccia	un minerale
1290	La stazione permanente Concordia in Antartide è gestita da..	Italia e Francia	Italia e Spagna	Francia e Spagna	Francia e Germania
1291	La Baia di Terranova si trova:	in Antartide	in Artide	in Groenlandia	in Canada
1292	Il Protocollo di Kyoto..	è un trattato che pone vincoli e obiettivi tra I Paesi firmatari rispetto alle emissioni di gas serra	è un trattato firmato dagli scienziati incaricati di monitorare I cambiamenti climatici	Regola il ruolo delle ONG rispetto ai problemi quali l'educazione e la prevenzione ambientale	nessuna delle altre risposte è corretta
1293	Dove si trova una delle zone di tundra più estese della terra?	Siberia	Africa	Cina	Australia
1294	Quale di questi stati non ha mai aderito al Protocollo di Kyoto?	Stati Uniti	Italia	Germania	Francia
1295	Quali sono le due religioni più diffuse nel mondo?	Cristiana e Islamica	Induista e Islamica	Cristiana ed Ebraica	Buddista e Induista
1296	Nel 2012 gli abitanti del Pianeta Terra hanno superato i:	7 miliardi	10 miliardi	3 miliardi	11 miliardi
1297	Si parla di "conurbazione" quando..	centri vicini, espandendosi, finiscono per fondersi in un unico spazio urbano	quando una grande città o metropoli, ingloba e comanda un vasto territorio urbanizzato circostante	quando gli agglomerati raggiungono dimensioni colossali (superiori ai 10 milioni di abitanti)	il termine "conurbazione" non esiste
1298	Con il termine "suburbia" si intende..	immensi sobborghi residenziali intorno alle metropoli più popolate	agglomerati di baraccopoli intorno alle metropoli	il fenomeno di progressiva concentrazione della popolazione dalle campagne alle aree urbane	è un termine inventato
1299	Quale tra queste non è un ONG (Organizzazioni Non Governative)	FAO	Emergency	WWF	Amnesty International

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1300	Quale di questi contesti consuma circa il 70% delle risorse idriche del pianeta?	Agricolo	Industriale	Urbano	nessuna delle altre risposte è corretta
1301	Le imprese che a partire da un polo direttivo controllano filiali e capitali in molti altri Paesi si chiamano..	Multinazionali	Poli industriali	Colossi industriali	Megafabbriche
1302	In quale città indiana si trova il mausoleo Taj Mahal?	Agra	Mumbai	Bangalore	Calcutta
1303	Quale di queste grandi penisole non fa parte del continente asiatico?	Penisola balcanica	Penisola arabica	Penisola coreana	Penisola indo-cinese
1304	Dove si trova la Fossa delle Marianne?	Nel punto più profondo dell'Oceano Pacifico	Nel punto meno profondo dell'Oceano Pacifico	Nel punto più profondo dell'Oceano Atlantico	Nel punto meno profondo dell'Oceano Atlantico
1305	Chi è Jaques Piccard?	L'oceanografo svizzero che per primo si immerse nella Fossa delle Marianne	Un Alpinista francese morto nella scalata del monte Everest	Il primo paracadutista acrobatico ad aver brevettato la tuta alare	Un famoso esploratore francese del 1800
1306	Le isole indonesiane sono interessate da un clima..	tropicale della foresta	tropicale della savana	piovoso temperato con inverno secco	arido delle steppe
1307	Quale città si chiamava un tempo Costantinopoli?	Istanbul	Damasco	Tripoli	Algeri
1308	Quale di questi Stati non fa parte dell'Asia Centrale?	Arabia Saudita	Afghanistan	Armenia	Kazakistan
1309	Quale di questi Paesi non è un grande esportatore di petrolio e gas naturale?	Iran	Kazakistan	Turkmenistan	Uzbekistan
1310	L'Afghanistan ha uno sbocco sul..	L'Afghanistan non ha alcuno sbocco in mare	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Mare Arabico
1311	Quale Paese europeo è famoso per i suoi tulipani?	Paesi Bassi	Belgio	Germania	Francia
1312	I curdi..	non hanno un proprio Stato	vivono nel Kurdistan indipendente	vivono in una regione a cavallo tra Iran e Afghanistan	vivono in una regione a cavallo tra l'Afghanistan e il Pakistan
1313	Qual è la capitale iraniana?	Teheran	Baghdad	Damasco	Amman
1314	Qual è la capitale della Siria?	Damasco	Teheran	Baghdad	Amman
1315	Su quale mare affaccia Dubai?	Mare Arabico	Mar Mediterraneo	Mar Rosso	Mar Nero
1316	Quale di questi Stati occupa da solo circa l'80% della Penisola Arabica?	Arabia Saudita	Iran	Iraq	Siria
1317	Cos'è il Sarawat?	Una lunga catena montuosa dell'Arabia Saudita	Un importante porto arabo	Un arcipelago del Mar Rosso	Un dialetto arabo
1318	La Mecca..	è una città araba che affaccia sul Mar Rosso	è una città araba che affaccia sul Golfo Persico	è il nome di un'importante moschea	Non affaccia sul mare

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1319	Qual è la capitale dell'Arabia Saudita?	Riyad	La Mecca	Medina	nessuna delle altre risposte è corretta
1320	cos'è la Kaaba?	Il santuario per eccellenza del mondo islamico	Un rito religioso	Una città araba	Una tipica pietanza mediorientale
1321	Quale città della Penisola Arabica è detta "città rosa" grazie alla forte presenza di una roccia sedimentaria chiamata arenaria?	Petra	Damasco	Aleppo	Tripoli
1322	Petra è..	una città quasi interamente scavata nella roccia	è una città densamente abitata	è la capitale della Giordania	è una città siriana
1323	L'etnia persiana vive principalmente in:	Iran	Turchia	Siria	Arabia Saudita
1324	Le correnti sunnite e sciite fanno parte della religione:	musulmana	ebraica	cristiana	induista
1325	L'Aral è..	un grande lago salato	una regione afgana	un monte pakistano	un fiume armeno
1326	Il Caucaso è..	una regione compresa tra Mar Nero e Mar Caspio	una regione compresa tra Turchia e Siria	una regione del Kazakistan centrale	una regione della Russia centrale
1327	La "Steppa della Fame" è..	una vasta regione del Kazakistan	una vasta regione del turkmenistan	una vasta regione dell'Afghanistan	un nome inventato
1328	Qual è la capitale dell'Afghanistan?	Kabul	Tbilisi	Asgabat	Baku
1329	Qual è l'etnia prevalente in Afghanistan?	Pashtun	Tusci	Kazachi	turkmeni
1330	Quale di questi paesi ha un territorio prevalentemente montuoso?	Afghanistan	Kazakistan	Turkmenistan	Uzbekistan
1331	Qual è l'ordinamento politico in Afghanistan?	Repubblica Islamica	Monarchia assoluta	Repubblica Federale	Monarchia Costituzionale
1332	Qual è la seconda città afgana per numero di abitanti?	Qandahar	Kabul	Farah	Qalat
1333	Quale di queste attività economiche ricopre da sola un terzo del Prodotto Interno Lordo (PIL) afgano?	Coltivazione del papavero da oppio	Allevamento ovino	Fabbricazione e commercio di tappeti	Coltivazione di patate
1334	Fa parte del Subcontinente Indiano:	Pakistan	Thailandia	Cambogia	Malesia
1335	Il Pakistan si trova..	a nord-ovest dell'India	a sud-est dell'India	a nord- est dell'India	a sud dell'India
1336	Quale di questi Stati confina con la catena dell'Himalaya?	Nepal	Pakistan	Thailandia	Cambogia
1337	Lo Sri Lanka è..	un'isola dell'Oceano Indiano	una penisola dell'Oceano Indiano	Un'isola dell'Oceano Pacifico	Una penisola dell'Oceano Pacifico
1338	Quale tra questi fiumi indiani è più lungo?	Indo	Gange	Brahmaputra	Yamuna

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1339	Il monsone è..	un vento periodico che condiziona pesantemente il clima delle regioni affacciate sull'Oceano Indiano	un vento che soffia solo durante la stagione delle piogge	un vento che soffia esclusivamente dal mare alla terraferma	un vento periodico del deserto del Sahara
1340	Le Maldive..	sono un piccolo Stato	appartengono allo Sri Lanka	Si trovano a est dell'India, nel Golfo del Bengala	si trovano tra Sri Lanka e Malesia
1341	Colombo è..	la capitale dello Sri Lanka	un'isola delle Maldive	la capitale della Malesia	la capitale delle Filippine
1342	Qual è il secondo Paese più popoloso della Terra dopo la Cina?	India	Pakistan	Bangladesh	Africa
1343	Calcutta (India) si trova vicino al confine con..	Bangladesh	Pakistan	Nepal	Bhutan
1344	Quale fra questi abbinamenti lingua/Stato non è corretto?	Singalese/Bangladesh	Hindi/India	Nepalese/Nepal	Urdu/Pakistan
1345	Quale tra queste religioni è la più praticata in India?	Induismo	Buddismo	Islam	Cristiana
1346	L'altopiano del Deccan occupa..	gran parte del sud dell'India	parte dell'India Centrale	parte dell'India Settentrionale	parte dell'India Orientale
1347	I rilievi dei Ghati si snodano lungo..	le coste Orientali ed Occidentali dell'India	il confine pakistano-afgano	il confine indiano-pakistano	il confine indiano-nepalese
1348	Il deserto del Thar si trova..	in India	in Africa	in Cina	in Australia
1349	Quale tra queste città indiane è la più popolosa?	Nuova Dheli	Mumbai	Calcutta	Madras
1350	Qual è l'ordinamento politico indiano?	Repubblica Federale	Repubblica Parlamentare	Repubblica Costituzionale	Monarchia Costituzionale
1351	Quante sono le caste indiane?	5	3	4	7
1352	Quale fra questi stati non fa parte del G8?	Cina	Canada	Giappone	Stati Uniti
1353	Quale tra queste città indiane è il maggior centro di produzione cinematografica indiana, anche detta Bollywood?	Mumbai	Delhi	Bangalore	Jaipur
1354	Qual è il primo produttore mondiale di cotone?	Cina	Stati Uniti	Brasile	Pakistan
1355	Quale di questi Stati non fa parte del Sud-Est Asiatico?	Maldive	Malesia	Filippine	Thailandia
1356	La penisola dell'Indo-Cina comprende..	Cambogia	Indonesia	Timor Est	Filippine
1357	L'arcipelago indonesiano comprende..	Timor	Thailandia	Cambogia	Vietnam
1358	Le Filippine si trovano..	tra il Mar Cinese Meridionale e il Mar Delle Filippine	a sud della Malesia	nell'Oceano Indiano	a ovest della Thailandia
1359	Singapore è..	una città-Stato	un'isola	una città cinese	una città vietnamita

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1360	Il Laos è..	uno Stato	una regione	una catena montuosa	un lago
1361	Il Myanmar..	confina con l'India	confina con la Cambogia	affaccia nel Mar Cinese Meridionale	è un'isola dell'Oceano Pacifico
1362	La penisola di Malacca..	è una penisola che dall'Indocina si protende in mare verso l'arcipelago indonesiano	è una penisola che si allunga dal sud dell'India verso lo Sri Lanka	è una penisola che si allunga dall'Arabia Saudita nel Mar Rosso	è una penisola che si stacca dal sud della Cina nel Mar Cinese
1363	Lo stretto di Malacca..	divide la penisola di Malacca dall'isola di Sumatra	divide la penisola di Malacca dallo Sri Lanka	è uno stretto che mette in comunicazione il Mar Rosso e il Mar Arabico	divide la penisola di Malacca da Taiwan
1364	Quale tra queste non è un'isola indonesiana?	Brunei	Bali	Giava	Sumatra
1365	Quale tra queste non è tra le grandi isole della Sonda?	Timor	Borneo	Giava	Sumatra
1366	Quale tra questi arcipelaghi conta il maggior numero di isole?	Arcipelago indonesiano	Arcipelago Delle Filippine	Arcipelago malese	Arcipelago delle Hawaii
1367	Quale tra queste è un'isola delle Filippine?	Luzon	Celebes	Sumatra	Borneo
1368	L'Equatore passa per..	l'arcipelago indonesiano	la Nuova Zelanda	il Giappone	la Cina
1369	Se sto visitando il Parco Nazionale di Komodo, mi trovo..	in Indonesia	in Malesia	in Africa	nelle Filippine
1370	Gli stati continentali della regione del Sud-Est Asiatico ospitano prevalentemente etnie:	indocinesi	indonesiane	cinesi	arabe
1371	La religione maggioritaria in Indonesia è:	l'Islamismo	il Buddismo	l'Induismo	il Cattolicesimo
1372	Tra i Paesi del Sud-Est Asiatico, il Cattolicesimo è praticato soprattutto:	nelle Filippine	in Cambogia	in Vietnam	in Malesia
1373	Quale di queste città vietnamita si chiamava Saigon?	Ho Chi Minh	Hanoi	Haiphong	Da Nang
1374	L'Estremo Oriente, o Asia Orientale non comprende:	India	Cina	Giappone	Taiwan
1375	Il versante meridionale del Monte Everest appartiene:	al Nepal	alla Cina	al Pakistan	al Bhutan
1376	Il versante settentrionale del Monte Everest appartiene:	alla Cina	al Nepal	al Pakistan	al Bhutan
1377	Il Monte Fuji si trova..	in Giappone	in Cina	in Corea del Nord	a Taiwan
1378	Il deserto di Gobi si stende..	a cavallo tra Cina e Mongolia	nella Cina meridionale	nell'India settentrionale	a cavallo tra Mongolia e Russia
1379	Qual è la capitale della Corea del Nord?	Pyongyang	Seoul	Canton	Taipei

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1380	In quale paese, nel 2011, un grande terremoto provoca il più grave incidente nucleare della storia dopo quello di Chernobyl?	Giappone	Filippine	Corea del Sud	Cina
1381	La penisola coreana..	è stata divisa in due Stati (Corea del Nord e Corea del Sud) dopo il 1953	è stata divisa in due Stati (Corea del Nord e Corea del Sud) prima della Seconda Guerra Mondiale	si allunga dalla Cina verso Taiwan	nessuna delle altre risposte è corretta
1382	Qual è l'ordinamento politico cinese?	Repubblica Popolare	Repubblica	Repubblica Federale	Monarchia Costituzionale
1383	Il Tibet è..	una regione cinese	una regione mongola	una città cinese	una penisola cinese
1384	Qual è la città cinese più popolosa?	Shanghai	Pechino	Tianjin	Canton
1385	Qual è l'ordinamento politico giapponese?	Monarchia costituzionale	Monarchia assoluta	Repubblica Popolare	Repubblica Federale
1386	L'arcipelago Giapponese è formato da un arco di isole che si allungano..	da nord-est a sud-ovest nell'Oceano Pacifico	da nord-ovest a sud-est nell'Oceano Pacifico	da est a ovest nell'Oceano Pacifico	da nord-est a sud-ovest nell'Oceano Indiano
1387	Quale di queste non è un'isola giapponese?	Taiwan	Hokkaido	Honshu	Shikoku
1388	Quale di queste città giapponesi da il nome ad un importante protocollo ambientale?	Kyoto	Tokyo	Osaka	Yokohama
1389	Quale di questi Stati dell'Estremo Oriente è al primo posto assoluto nel campo della robotica?	Giappone	Cina	Taiwan	Corea del Sud
1390	In Estremo Oriente abita:	un quarto della popolazione mondiale	un decimo della popolazione mondiale	2 quarti della popolazione mondiale	2 terzi della popolazione mondiale
1391	Le città più popolate dell'Estremo Oriente si trovano in:	Cina, Giappone e Corea del Sud	mongolia	Corea del Nord	Taiwan
1392	Il tasso di urbanizzazione giapponese si aggira intorno al:	70%	30%	50%	90%
1393	Se sto visitando il Parco del Tassili, famoso per i ritrovamenti di arte rupestre, mi trovo..	in Algeria	in Libia	in Egitto	in Marocco
1394	Il Madagascar è..	un'isola dell'Oceano Indiano	una regione	un'isola dell'Oceano Atlantico	una penisola africana
1395	Il Madagascar fa parte del continente..	Africa	Asia	Europa	Oceania
1396	Lo Stretto di Gibilterra divide..	il Marocco dalla Spagna	la Sicilia dalla Tunisia	il Regno Unito dalla Francia	il Regno Unito dall'Irlanda
1397	Quale fra questi non è un arcipelago africano?	Baleari	Canarie	isole di Capo Verde	Principe
1398	Zanzibar si trova:	Nell'Oceano Indiano, di fronte alla Tanzania	sotto il Sud Africa	Nell'Oceano Atlantico, di fronte all'Angola	nel Mar Mediterraneo, di fronte alla Libia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1399	Quale di questi mari non bagna il continente africano?	Oceano Pacifico	Mar Mediterraneo	Mar Rosso	Oceano Indiano
1400	La Grat Rift Valley si trova nel continente:	Africa	Oceania	Asia	Europa
1401	Nelle zone africane attraversate dall'Equatore, troviamo un clima:	tropicale della foresta/della savana	arido dei deserti	piovoso temperato con estate secca	piovoso temperato con inverno secco
1402	Il Sahara si trova..	a nord dell'Equatore	a sud dell'equatore	nell'Africa centrale	in una fascia che taglia il continente africano da nord a sud
1403	In quale continente i paleontologi ritengono sia comparso l'Homo sapiens?	Africa	Oceania	Asia	Europa
1404	Dove si parla l'afrikaans?	in Sud Africa	in Nigeria	in Niger	in Angola
1405	Quali lingue europee sono parlate in larga parte dell'Africa?	francese e inglese	italiano e spagnolo	tedesco e spagnolo	francese e italiano
1406	Il Sahel è una vasta pianura..	africana	araba	asiatica	europea
1407	La valle del Nilo si trova..	tra Egitto e Sudan	tra Egitto e Libia	tra Libia e Sudan	tra Sudan e Ciad
1408	L'Algeria affaccia..	sul Mar Mediterraneo	sul Mar Rosso	sull'Oceano Indiano	sull'Oceano Atlantico
1409	La popolazione della fascia costiera nord africana è prevalentemente..	araba e berbera	sudanese	nilotica	bantu
1410	Quale fra questi Stati africani non affaccia sul Mar Rosso?	Mauritania	Egitto	Sudan	Eritrea
1411	Il Deserto Libico:	si estende a Ovest del Nilo verso la Libia	si estende a ovest della Libia verso l'Algeria	si trova in Libia Centrale	si estende a sud ovest della Libia verso il Niger
1412	La depressione di Qattara..	è un'estesa depressione nel deserto libico	è un'estesa depressione nel Deserto Arabico	è un'estesa depressione del Deserto della Nubia	è una depressione dell'Africa Centrale
1413	Il Deserto Arabico (o Deserto Orientale):	è stretto tra Nilo e Mar Rosso	è a sud-est tra Egitto e Sudan	dal Cairo si estende fino in Israele	è tra Sudan ed Eritrea
1414	Il Deserto della Nubia si trova:	in Africa	in Asia	in Australia	in Europa
1415	La Penisola del Sinai..	si trova tra Egitto e Israele	dall'Egitto si estende nel Mar Mediterraneo	si trova di fronte allo stretto di Gibilterra	non è in Africa
1416	Il Nilo attraversa l'Egitto..	da sud a nord	da est a ovest	da sud est a sud ovest verso il Ciad	è sul confine Egitto/Libia
1417	Il lago Nasser..	è un lago formato dal Nilo	è un lago formato dal fiume Niger	è un lago keniota	è un lago somalo
1418	Il delta del Nilo..	va dal Cairo fino ad Alessandria	è in Egitto sul versante del Mar Rosso	va da Alessandria a Bengasi	è nella penisola del Sinai
1419	el-Bahr..	è il nome con cui viene chiamato comunemente il Nilo	è il nome con cui viene chiamato comunemente il Congo	è il nome con cui viene chiamato comunemente il Niger	Zambesi
1420	Il Limo è..	un sedimento molto fertile rilasciato dai fiumi dopo le piene	è un tessuto con cui si confezionano gli abiti tipici egiziani	è un frutto tipico della Valle del Nilo	è un tipico ballo arabo
1421	Quale tra queste non è una grande città egizia:	Tripoli	Cairo	Al-Giza	Suez

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1422	Qual è l'ordinamento politico egiziano?	Repubblica Presidenziale	Repubblica Federale	Repubblica costituzionale	Monarchia Costituzionale
1423	I copti..	sono una folta comunità nord africana di religione cristiano-ortodossa	sono una minoranza Cattolica dell'Africa Centrale	sono nomadi del deserto	sono un popolo della Siberia
1424	La moneta corrente in Egitto è:	Lira egiziana	Euro	Naira	Franco
1425	Qual è la maggior fonte di reddito in Egitto?	Turismo	Agricoltura	Allevamento	Pesca
1426	Se sto visitando la Medina, in quale città nord africana mi trovo?	Marocco	Egitto	Algeria	Libia
1427	La Medina è..	la città vecchia di Marraketch	una Moschea di Algeri	un quartiere di Tripoli	un museo di Alessandria
1428	Se sto visitando la Moschea Kutubiyya mi trovo..	in Marocco	in Egitto	in Algeria	in Libia
1429	Il Paese più popoloso e più densamente popolato dell'Africa Settentrionale è:	Egitto	Algeria	Tunisia	Marocco
1430	La religione più diffusa nell'Africa Settentrionale è..	Islamismo	Cristianesimo	Animismo	Buddismo
1431	I copti vivono in..	Egitto	Sudan	Libia	Algeria
1432	Il Sahel (Africa Centrale) è caratterizzato da un clima..	piovoso e dalla vegetazione lussureggiante	secco	arido del deserto	temperato
1433	Il bacino del Congo..	una vasta depressione, regno della foresta pluviale nel nord del Congo	è attraversato dal Tropico del Capricorno	è tra Congo e Zambia	è tra Congo e Angola
1434	Dove si registra il più alto tasso di deforestazione al mondo?	Africa	Asia	Australia	Europa
1435	La Great Rift Valley..	è una valle tettonica che ha origine in Siria e si spinge fino alle coste del sud-est africano	è una valle tettonica che dal nord ovest africano si spinge lungo le coste dell'Africa occidentale	è una valle tettonica che interessa l'Africa Centrale	è un Parco naturale del Sud Africa
1436	Il Lago Vittoria..	è il lago più esteso dell'Africa Centrale	è il terzo lago africano per superficie	è il più grande lago australiano	è il più grande lago neo zelandese
1437	Il Tanganica è..	il secondo lago africano per estensione	è uno Stato dell'Africa Meridionale	è il primo lago africano per estensione	si trova in Angola, lungo la costa
1438	Il Kilimangiaro..	è il più alto monte africano	è una regione africana	è un fiume africano	è un lago africano
1439	Quali tra questi non è un lago africano?	Gran Lago degli Schiavi	Lago Alberto	Lago Vittoria	Lago Niassa
1440	Quale tra questi è il primo fiume africano per lunghezza?	Nilo	Congo	Niger	Senegal
1441	Il Golfo di Guinea..	abbraccia la costa occidentale dell'Africa Centrale, dalla Nigeria al Senegal	si incunea a est dell'Africa Centrale tra Gibuti e lo Yemen	è un'insenatura tra il Senegal e la Mauritana	va dalla Nigeria all'Angola

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1442	Quale tra questi Stati africani non è compreso nel Corno d’Africa?	Kenya	Etiopia	Somalia	Eritrea
1443	Dove si trova il Corno d’Africa?	Sulla costa orientale dell’Africa	Sulla costa occidentale dell’Africa	Sulla costa dell’Africa Meridionale	Sulla costa nord-ovest del continente africano
1444	Addis Abeba è..	la capitale Etiopie	un presidente africano	un tratto di costa eritreo	un monte etiope
1445	Quale di queste città africane si trova a ovest del fiume Congo?	Brazzaville (Congo)	Nairobi (Kenya)	Kampala (Uganda)	Mogadiscio (Somalia)
1446	Quale tra questi non è tra i principali gruppi etnici presenti nel Corno d’Africa?	tutsi	amhara	somali	afar
1447	Quali tra questi è un fiume nigeriano?	Benue	Gambia	Senegal	Ubangi
1448	Dove si trova il delta del Niger?	Nigeria	Camerun	Ghana	Togo
1449	Quale tra questi è un monte nigeriano?	Choppal Waddi	Kilimangiaro	Karisimbi	Meru
1450	Qual è la capitale nigeriana?	Abuja	Kano	Lagos	Port Harcourt
1451	Il lago Ciad si trova..	tra Ciad e Nigeria	tra Ciad e Sudan	tra Ciad e Libia	tra Ciad e Niger
1452	Qual è il Paese più popoloso dell’Africa?	Nigeria	Guinea	Congo	Eritrea
1453	Quale di queste città africane è la più popolosa?	Cairo	Accra	Dakar	Kampala
1454	Qual è l’ordinamento politico della Nigeria?	Repubblica Federale	Repubblica parlamentare	Repubblica Costituzionale	Monarchia assoluta
1455	Qual è la lingua ufficiale della Nigeria?	Inglese	francese	yoruba	arabo
1456	Qual è la città nigeriana cuore economico del Paese?	Lagos	Kano	Ibadan	Port Harcourt
1457	Qual è la principale risorsa della Nigeria?	Petrolio	Industria tessile	Turismo	Agricoltura
1458	Se sto visitando il Parco del Serengeti, mi trovo..	in Tanzania	in Kenya	in Nigeria	in Senegal
1459	Quale tra questi animali africani non rientra nei cosiddetti “Big Five”?	Zebra	Elefante	Rinoceronte	Leopardo
1460	Da dove viene il popolo Masai, allevatori seminomadi?	Dalla Tanzania nord orientale	dal Kenya occidentale	dalla Nigeria	dal Mali
1461	Al vertice dell’Africa Meridionale c’è:	Capo Agulhas	Città del Capo	Durban	Port Elizabeth
1462	Il Tropico del Capricorno attraversa..	Africa Meridionale	Africa Centrale	Africa Settentrionale	nessuna delle altre risposte è corretta
1463	I Monti dei Draghi si trovano..	in Africa	in Asia	in Europa	in Antartide

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1464	La Great Escarpment è una sorta di bordo montuoso che accompagna quale costa africana?	Costa sud-occidentale	Sud-orientale	Nord-occidentale	Nord-orientale
1465	Dove si trova il Deserto del Sahara?	In Africa Settentrionale	In Africa Centrale	in Africa Meridionale	in Asia Centrale
1466	Il deserto del Kalahari si trova in..	Africa Meridionale	Africa Centrale	Africa Settentrionale	Asia Centrale
1467	Il Deserto del Namid si trova in..	Africa	Asia	Australia	America
1468	Quale tra questi è un monte importante dell'Angola?	Serra Moco	Binga	Serra Namuli	Inyangani
1469	Le Cascate Vittoria si trovano lungo il fiume.	Zambesi	Orange	Limpopo	Okavango
1470	La costa sud orientale africana è caratterizzata da un clima..	sub tropicale con precipitazioni abbondanti	arido	temperato	nessuna delle altre risposte è corretta
1471	Quale tra queste non è una città sudafricana?	Harare	Città del Capo	Port Elizabeth	Durban
1472	La principale risorsa dell'Africa Meridionale è..	mineraria	turismo	allevamento	pesca
1473	Quale paese dell'Africa Meridionale contiene all'interno del suo perimetro altri due Stati?	Sud Africa	Namibia	Angola	Zambia
1474	Qual è la capitale amministrativa del Sud Africa?	Pretoria	Città del Capo	Bloemfontein	Benoni
1475	Qual è la capitale legislativa del Sud Africa?	Città del Capo	Pretoria	Bluemfontein	Durban
1476	Quale gruppo etnico tra questi non fa parte della famiglia dei Bantu?	Afrikaner	Zulu	Ndebele	Xhosa
1477	Quale tra questi gruppi etnici discende dai coloni olandesi e britannici?	Afrikaner	Zulu	Ndebele	Xhosa
1478	Le Cascate Vittoria segnano il confine tra..	Zambia e Zimbabwe	Namibia e Angola	Angola e Zambia	Mozambico e Tanzania
1479	Le città più popolate dell'Africa Meridionale si trovano in..	Sud Africa	Mozambico	Angola	Zimbabwe
1480	In quale Paese dell'Africa Meridionale è diffuso il portoghese?	Angola e Mozambico	Sud Africa	Zambia	Madagascar
1481	In quale Paese dell'Africa Meridionale è diffuso il francese?	Madagascar	Zimbabwe	Angola	Zambia
1482	Dove si forma la Baia di Hudson?	Tra Canada e isola di Baffin	Tra Stati Uniti e Messico	Tra Perù e Cile	Tra Colombia e Panama
1483	Il Tropico del Cancro attraversa..	Messico	Stati Uniti	Brasile	Colombia
1484	L'Equatore passa per..	Brasile	Argentina	Messico	Stati Uniti
1485	Il Tropico del Capricorno attraversa..	Cile	Venezuela	Messico	Stati Uniti

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1486	Il Brasile è caratterizzato da un clima..	tropicale	arido	piovoso temperato	temperato
1487	Quale tra questi non è un fiume americano?	Tamigi	Mississipi	Rio delle Amazzoni	San Lorenzo
1488	Il più grande complesso lacustre al mondo si trova..	in America Settentrionale	in Africa Settentrionale	in Asia Settentrionale	in Asia Meridionale
1489	In quale stato dell'America si parla portoghese?	Brasile	Messico	Venezuela	Perù
1490	In quale Stato canadese si parla francese?	Quebec	Alberta	Manitoba	Ontario
1491	Quale fra queste baie o golfi non appartengono al continente americano?	Golfo di Aden	Golfo di San Lorenzo	Baia di Baffin	Baia di Hudson
1492	La catena degli Appalchi si trova in:	America	Asia	Africa	Europa
1493	Quale di questi fiumi segna il confine tra Stati Uniti e Messico?	Rio Grande	San Lorenzo	Rio delle Amazzoni	Missouri
1494	Dove si trova San Francisco?	California	Colorado	Florida	Kansas
1495	Qual è la più grande città dell'Illinois?	Chicago	Cleveland	Clinton	Indianapolis
1496	Qual è la più grande metropoli dell'America Andino-Amazzonica?	San Paolo	Porto Alegre	Santa cruz	Brasilia
1497	Qual è l'ordinamento politico del Brasile?	Repubblica Federale	Repubblica parlamentare	Repubblica Costituzionale	Monarchia costituzionale
1498	Qual è la capitale del Messico?	Città del Messico	Chihuahua	Guadalajara	Monterrey
1499	Dove si trova Cuba?	A nord della Giamaica	A sud della Giamaica	A est della Giamaica	A ovest della Giamaica
1500	Porto Maghera si trova in:	Veneto	Toscana	Liguria	Marche
1501	Dove si trova Freeetown?	In Sierra Leone	In California	In Texas	In Liberia
1502	Il nome della regione culturale che abbraccia Norvegia, Svezia e Danimarca è:	Scandinavia	Baltico	Groenlandia	Non esiste
1503	Quale tra queste è la lingua ufficiale di Haiti?	Francese	Spagnolo	Portoghese	Inglese
1504	Quale tra i seguenti mari è il più salato?	Mar Morto	Mar Mediterraneo	Mar Caspio	Mar Tirreno
1505	La città di Calcutta si trova in...	India	Pakistan	Cina	Afghanistan
1506	Quale delle seguenti isole italiane non si trova geograficamente in europa?	Isola di Lampione	Isola di Vulcano	Isola di Pantelleria	Scoglio d'Africa
1507	Di quale paese è capitale Masqat?	Oman	Montenegro	Paraguay	Etiopia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1508	La profondità massima del mar Tirreno è...	circa 3.800 metri	circa 2.900 metri	circa 1.500 metri	circa 10.000 metri
1509	Il Flumendosa è...	il secondo fiume, per lunghezza, della Sardegna	il primo fiume, per lunghezza, della Sardegna	non è un fiume	il secondo fiume, per lunghezza, della Sicilia
1510	L'isola di Palmarola fa parte...	delle isole Ponziane	delle isole Egadi	delle isole Tremiti	dell'arcipelago Toscano
1511	I Campi Flegrei si trovano in...	Campania	Calabria	Basilicata	Lombardia
1512	Con la scala Richter si misura...	la magnitudo di un terremoto	l'ipocentro di un terremoto	l'epicentro di un terremoto	il numero di vittime causate da un terremoto
1513	La Glaciologia...	analizza principalmente i meccanismi di formazione dei ghiacci/ghiacciai	studia la distribuzione e localizzazione delle acque sulla superficie terrestre	analizza i rapporti intercorrenti fra ambiente naturale e società umane	studia i movimenti e la posizione dei pianeti
1514	Vicino Spoleto ci sono...	le fonti del Clitunno	le foci del Po	le foci del Tamigi	le foci del Tevere
1515	La Cina si affaccia...	sull'Oceano Pacifico	sull'Oceano Atlantico	sull'Oceano Indiano	nessuna delle altre risposte è corretta
1516	Quale tra i seguenti fiumi italiani attraversa i confini nazionali?	Ticino	Po	Brenta	Adige
1517	La Bulgaria si affaccia...	sul Mar Nero	sul Mar Caspio	sul Mar Mediterraneo	sul Mar Baltico
1518	Montenegro si affaccia...	sul Mar Adriatico	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sul Mar Baltico
1519	L'Estonia si affaccia...	sul Mar Baltico	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sul Mar Adriatico
1520	La Lettonia si affaccia...	sul Mar Baltico	sul Mar Caspio	sul Mar Nero	sull'Oceano Atlantico
1521	La città di Vigo si trova in:	Spagna	Romania	Portogallo	Bulgaria
1522	La città di Basilea è situata...	sulle rive del Reno, presso il confine con la Germania e con la Francia	sulle rive del Rodano, presso il confine con la Germania e con la Francia	sulle rive del Reno, presso il confine con la Germania e con la Spagna	sulle rive del Reno, presso il confine con la Germania e con la Austria
1523	La città di Cordoba si trova in:	Spagna	Romania	Portogallo	Bulgaria
1524	L'Inn, che volge verso l'Austria, nasce in:	Svizzera	Portogallo	Germania	Spagna
1525	La termosfera è compresa tra...	la mesosfera e l'esosfera	la troposfera e l'esosfera	la troposfera e la mesosfera	la stratosfera e mesosfera
1526	La Finlandia...	coincide con la parte orientale della Penisola Scandinava	coincide con la parte occidentale della Penisola Scandinava	non fa parte della Penisola Scandinava	non fa parte dell'Europa
1527	La Penisola Balcanica si trova...	in Europa	in Asia	in Africa	in America
1528	L'isola di Bali...	fa parte dell'arcipelago delle Isole della Sonda	non fa parte di alcun arcipelago	fa parte dell'arcipelago delle Cicladi	non fa parte dell'Indonesia
1529	La città di Manila è la capitale...	delle Filippine	della Cina	del Giappone	del Pakistan
1530	La città di Bangkok si trova...	in Thailandia	in Giappone	nelle Filippine	in India
1531	La città di Shanghai si trova...	in Cina	in Giappone	in Thailandia	in India
1532	Qual è la capitale dello Stato del Honduras?	Tegucigalpa	San José	San Salvador	Belmopan
1533	Qual è la capitale dello Stato del Canada?	Ottawa	Hamilton	Nuuk	Washington DC

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1534	Il Lussemburgo è una:	Monarchia costituzionale	Repubblica semipresidenziale federale	Monarchia parlamentare	Monarchia assoluta
1535	Il Rodano è un fiume che si trova in...	Francia	Italia	Germania	Svizzera
1536	Qual è l'ordinamento politico del Liechtenstein?	Principato	Repubblica federale	Monarchia costituzionale	Repubblica presidenziale
1537	Dove si può ammirare il fenomeno naturale chiamato "Sole di mezzanotte"?	a Capo Nord	a Gotland	in Groenlandia	a Helsinki
1538	Qual è la descrizione corretta del Tropico del Capricorno?"?	È un parallelo a nord dell'equatore	È un parallelo che divide in due l'emisfero Boreale	Taglia a metà i due emisferi	Nessuna delle altre risposte è corretta
1539	La Moldavia è:	una regione	uno stato	una capitale	una città
1540	Nel 2012 gli abitanti del Pianeta Terra hanno superato i:	7 miliardi	5 miliardi	9 miliardi	8 miliardi
1541	L'Afganistan ha uno sbocco sul...	L'Afganistan non ha alcuno sbocco in mare	Oceano Pacifico	Oceano Indiano	Mare Arabico
1542	Quale tra queste città indiane è la più popolosa?	Mumbai (ex Bombay)	Delhi	Calcutta	Madras
1543	L'Estremo Oriente, o Asia Orientale non comprende:	Vietnam	Cina	Giappone	Taiwan
1544	In che anno il Kosovo si è autoproclamato Stato indipendente?	2008	2003	2005	2001
1545	In quale di questi Stati non vige l'ordinamento monarchico costituzionale?	Stato della Città del Vaticano	Belgio	Lussemburgo	Paesi Bassi
1546	In che anno entrò in vigore il Trattato di Maastricht?	1993	1989	1998	2001
1547	Quale di questi trattati garantisce la libertà di circolare e soggiornare in qualsiasi parte dell'Unione Europea?	Trattato di Maastricht	Carta di Nizza	Trattato di Lisbona	Nessuna delle altre risposte è corretta
1548	Quale di questi Stati non aderisce all'Accordo di Schengen?	Regno Unito	Islanda	Città del Vaticano	San Marino
1549	In quali di queste città si riunisce il Parlamento Europeo?	Strasburgo/Bruxelles	Lussemburgo/Strasburgo	L'Aia/Bruxelles	Francoforte/Amsterdam
1550	Quale di questi organismi dell'Unione Europea ha sede a Strasburgo?	Parlamento Europeo	Corte dei Conti	Banca Centrale Europea	Corte di Giustizia
1551	Quale tra questi Stati non è tra i sei Paesi fondatori dell'Unione Europea?	Spagna	Italia	Francia	Paesi Bassi

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1552	Quale tra le seguenti affermazioni è corretta?	Il Principato di Andorra è un microstato situato tra Francia e Spagna	L'Andorra è un piccolo territorio all'estremo sud della Penisola Iberica	L'Andorra è una repubblica Parlamentare	L'Andorra conta una superficie di circa 9000 km quadrati
1553	Dove si trova la regione dell'Algarve?	Portogallo	Spagna	Francia	Belgio
1554	Quale tra questi non è un arcipelago portoghese?	Arcipelago delle Baleari	Arcipelago di Berlengas	Arcipelago delle Azzore	Arcipelago di Madeira
1555	L'Arcipelago delle Azzorre appartiene..	al Portogallo	alla Spagna	all'Africa	Al Brasile
1556	Se sto visitando il Museo di Guggenheim, in quale città spagnola mi trovo?	Bilbao	Madrid	Barcellona	Siviglia
1557	Se sto visitando il celebre Palazzo dell'Alhambra, in quale città spagnola mi trovo?	Granada	Valencia	Pamplona	Toledo
1558	In quale tra queste città spagnole è possibile ammirare l'architettura di Antoni Gaudi?	Barcellona	Madrid	Bilbao	Siviglia
1559	Quale, tra le seguenti affermazioni, è corretta?	La lingua basca non appartiene al gruppo delle lingue indoeuropee	Nei Paesi Baschi è molto diffuso l'idioma galiziano	I Paesi Baschi occupano una piccola parte della Spagna Meridionale	La lingua basca appartiene al gruppo delle lingue indoeuropee
1560	Quale di queste attività non fa parte del settore terziario?	Industria	Pubblica amministrazione	Istruzione	Assistenza sanitaria
1561	Quale di queste attività fa parte del settore quaternario?	Tecnologia informatica avanzata	Turismo	Agricoltura	Finanza
1562	Quale di queste aziende non fa parte del settore quaternario?	Aziende turistiche	Aziende new media	Aziende di telecomunicazioni	Aziende informatiche
1563	Le società post-industriali...	sono caratterizzate dalla netta prevalenza delle attività terziarie e quaternarie	sono quelle società che ancora non hanno assunto un peso economico rilevante	caratterizzano i piccoli centri urbani	sono quelle la cui economia è retta dal settore secondario
1564	Dove si trova la Grande Pianura della Puszta?	Ungheria	Russia	Repubblica Ceca	Romania
1565	Il Regno Unito...	è il nome ufficiale dello Stato che comprende le regioni della Gran Bretagna e dell'Irlanda del Nord	è la denominazione geografica di un'isola composta da Inghilterra, Galles e Scozia	è sinonimo di Inghilterra	non comprende l'Irlanda del Nord
1566	La Gran Bretagna...	è la denominazione geografica di un'isola composta da Inghilterra, Galles e Scozia	è sinonimo di Inghilterra	non comprende la Scozia	non comprende il Galles
1567	L'Inghilterra...	è una delle regioni della Gran Bretagna	Comprende il Galles	comprende l'Irlanda del Nord	comprende la Scozia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1568	La Scozia...	è parte della Gran Bretagna	non è parte del Regno Unito	è parte dell'Inghilterra	è situata nella parte centro-meridionale della Gran Bretagna
1569	Il Canale della Manica divide...	Gran Bretagna e Francia	Gran Bretagna e Irlanda	Irlanda e Scozia	Irlanda del Nord e Gran Bretagna
1570	Regno Unito è sinonimo di...	United Kingdom	Gran Bretagna	Inghilterra	Eire
1571	Il Galles...	fa parte della Gran Bretagna	non fa parte del Regno Unito	fa parte dell'Inghilterra	non fa parte della Gran Bretagna
1572	La Repubblica d'Irlanda...	è chiamata Eire	è chiamata Ulster	fa parte del Regno Unito	fa parte della Gran Bretagna
1573	Dove si trova l'isola di Man?	al centro del Mare d'Irlanda	fa parte delle isole Orcadi	È nel Mare del Nord	Nel Canale della Manica
1574	Il Lago di Loch Ness...	è noto per una leggenda	ospita una creatura marina in via di estinzione	è un lago leggendario la cui esistenza non è mai stata provata	è un lago inglese
1575	Quale di queste opzioni definisce correttamente la Cornovaglia?	La Cornovaglia è una stretta penisola all'estremità sud-occidentale della Gran Bretagna	La Cornovaglia non affaccia sul Canale della Manica	La Cornovaglia è una stretta penisola della Gran Bretagna che si stende sul mare del Nord	La Cornovaglia non è bagnata da mar Celtico
1576	Se sto visitando il Victoria and Albert Museum, in quale città mi trovo?	Londra	Ottawa	Port Elizabeth	Dublino
1577	Quale di queste opzioni definisce correttamente la Norvegia?	La Norvegia non fa parte dell'UE	La Norvegia si trova a est della Regione Scandinava	La Norvegia fa parte dell'UE dal 1995	La Norvegia non si affaccia sull'Islanda
1578	In quale Mare si trovano le isole Cicladi?	Mar Egeo	Mar Ionio	Mare Adriatico	Mar Tirreno
1579	Quale di queste regioni non si trova nel territorio belga?	La Frisia	Le Fiandre	Le Ardenne	La Campine
1580	Quale di queste isole non fa parte dei Paesi Bassi?	Riunione	Aruba	Curaçao	Sint Maarten
1581	Le Isole Frisone..	si stendono lungo la costa olandese	si stendono lungo la costa belga	si stendo lungo la costa settentrionale della Francia	non si allungano fino alle coste tedesche
1582	Quale tra queste non è una città olandese?	Bruges	L'Aia	Utrecht	Eindhoven
1583	Vicino a quale di queste città olandesi si trovano I 19 mulini a vento dichiarati Patrimonio dell'Umanità?	Rotterdam	Amsterdam	Maastricht	Groninga
1584	Quale di queste opzioni non rappresenta in alcun modo l'Olanda?	Fiordi	Diamanti	Tulipani	Van Gogh
1585	Quale di questi organismi dell'Unione Europea è formato dai capi di Stato e di governo dei Paesi membri?	Consiglio Europeo	Parlamento Europeo	Consiglio dell'Unione Europea	Commissione Europea
1586	Quale di queste non è una città portoghese?	Salamanca	Coimbra	Faro	Lisbona

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1587	Il Golfo di Biscaglia...	è un'ampia insenatura formata dalle coste spagnole e francesi	non si trova sull'Oceano Atlantico	è un'ampia insenatura formata dalle coste spagnole e portoghesi	si trova sul Mar Mediterraneo
1588	Quale tra questi Stati è una monarchia federale?	Belgio	Principato di Monaco	Liechtenstein	Paesi Bassi
1589	Come si chiama il vastissimo altopiano della Penisola Iberica?	Meseta	Sierra Morena	Estremadura	La Mancia
1590	Quale di queste affermazioni riguardanti la Spagna, è corretta?	La Spagna non possiede laghi naturali	La Spagna meridionale è costellata da piccoli e grandi laghi naturali	I laghi della Spagna non sono artificiali	La Spagna possiede un unico lago naturale
1591	La città di Valencia...	si affaccia sul Mar Mediterraneo	è in Portogallo	è sulla punta nord-occidentale della Spagna	si affaccia sullo Stretto di Gibilterra
1592	Quale costa lambisce la città di Malaga?	Costa del Sol	Costa Dorada	Costa Blanca	Costa Brava
1593	La città di Guadalajara..	è anche una città europea	è una città argentina	è un'isola indonesiana	è un'isola delle Hawaii
1594	Quale tra queste non è una regione spagnola?	Algarve	Murcia	Andalusia	Asturie
1595	Il territorio di Gibilterra..	fa parte della Penisola Iberica	si trova in Marocco	non è abitato	non è territorio del Regno Unito
1596	Quale di queste catene montuose si trova al nord della Spagna?	Monti Cantabrici	Sierra Morena	Sistema Betico	Sierra Nevada
1597	La catena montuosa spagnola del Sistema Betico, comprende...	La Sierra Nevada	La Sierra Morena	Monti Iberici	I Pirenei
1598	In quale zona della Spagna si trovano i Monti iberici?	Spagna Centro-Orientale	Spagna Settentrionale	Spagna Meridionale	Spagna Occidentale
1599	In quale zona della Spagna si trova l'Estremadura?	Spagna Occidentale	Spagna Settentrionale	Spagna Meridionale	Spagna Centrale
1600	In quale regione spagnola si trova il Santuario di Santiago di Compostela, uno dei luoghi di pellegrinaggio più famosi al mondo?	Galizia	Andalusia	Catalogna	Estremadura
1601	Siviglia si trova..	in Andalusia	nell'Aragona	in Galizia	in Catalogna
1602	Quale di questi Fiumi non scorre nella Regione Franco-germanica?	Severn	Rodano	Loira	Senna
1603	Quale di questi Stati non è compreso nella Regione Franco-germanica?	Norvegia	Liechtenstein	Lussemburgo	Svizzera
1604	Quale di queste affermazioni riguardanti Liechtenstein, è errata?	È parte dell'Unione Europea	È un microstato	È una monarchia costituzionale	Ha una popolazione di 35.000 abitanti
1605	Quale di queste affermazioni riguardanti il Principato di Monaco, è errata?	Non ha adottato l'Euro	È situato sulla costa meridionale francese	È un microstato	Ha una superficie di 2 Km quadrati

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1606	Quale di queste affermazioni riguardanti la Francia è corretta?	È membro fondatore dell'Unione Europea	È una monarchia costituzionale	È una Repubblica Costituzionale	Non è bagnata dall'Oceano Atlantico
1607	Il passo di Calais..	è il braccio di mare più stretto del Canale della Manica	non divide la Francia dall'Inghilterra	è bagnato dal Mar Mediterraneo	non è anche conosciuto come Stretto di Dover
1608	I Pirenei..	dividono la Francia dalla Spagna	dividono la Francia dall'Italia	dividono l'Italia dalla Svizzera	dividono la Svizzera dalla Francia
1609	Quale di queste affermazioni riguardanti il Monte Bianco è corretta?	È in parte italiano e in parte francese	È solo italiano	Non è il punto più alto d'Europa	Supera i 5000 metri
1610	Quale di queste affermazioni riguardanti il Fiume della Loira è corretta?	È il più lungo fiume francese	Attraversa i confini francesi fino in Germania	Non raggiunge i 1000 km	Supera i 2000 km
1611	Quale di questi porti europei si affaccia sul Golfo del Leone?	Porto di Marsiglia	Gioia Tauro	Porto di Anversa	Porto di Rotterdam
1612	Se mi trovo a Parigi, sulla rive droite della Senna, in quale area della città mi trovo?	Parigi nord	Parigi sud	Parigi ovest	Parigi est
1613	Parigi è anche chiamata..	La Ville Lumière	La Ville Neuve	La Vieille Ville	La Ville Déco
1614	In quale zona di Parigi si trova la celebre cattedrale gotica di Notre-Dame?	L'île de la Cité	Montmartre	Pigalle	Quartier Opéra
1615	In quale capitale europea si trova la nota Basilica del Sacro Cuore?	Parigi	Londra	Berlino	Roma
1616	Quale di questi celebri musei divide il cortile con una spettacolare piramide di vetro?	Louvre	Galleria degli Uffizi	British Museum	Metropolitan Museum of Art
1617	La Normandia..	è una regione francese	è una regione inglese	è uno Stato scandinavo	è una città
1618	La Bretagna..	occupa la punta nord- occidentale della Francia	è una penisola della Gran Bretagna	occupa la parte centrale della Gran Bretagna	dal sud della Francia, si stende nel Mar Mediterraneo
1619	La Valle della Loira è celebre per...	i suoi castelli	i suoi laboratori tessili	i suoi birrifici	i suoi musei
1620	La Valle della Loira si trova..	in Francia	in Italia	in Spagna	in Inghilterra
1621	Dove si trova Nizza?	Sulla costa sud-orientale della Francia	Sulla costa centro-occidentale della Francia	Sulla costa settentrionale della Francia	Nessuna delle altre risposte è corretta
1622	Marsiglia è una città...	francese	spagnola	portoghese	messicana
1623	Quale di queste città vanta le maggiori industrie aeronautiche e aerospaziali d'Europa?	Tolosa	Anversa	Milano	Amburgo
1624	La Selva, o Foresta Nera..	si trova nella parte sud-occidentale della Germania	si stende in Germania, lungo i confini con l'Austria	si stende in Germania, lungo i confini con la Polonia	si trova all'interno della Germania
1625	In quale Stato si trova Dresda?	Germania	Repubblica Ceca	Austria	Polonia

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1626	Se visito le strutture ultramoderne di Postdamer Platz mi trovo..	a Berlino	ad Amsterdam	a Francoforte	a Rotterdam
1627	In quale area della Germania si trova Monaco?	Sud	Centro	Ovest	Nord
1628	In quale area della Germania si trova Berlino?	Nord-est	Ovest	Centro	Nord-ovest
1629	Prima della caduta del Muro di Berlino, qual era la capitale della Germania occidentale?	Bonn	Berlino	Monaco	Dresda
1630	Prima della caduta del Muro di Berlino, qual era la capitale della Germania orientale?	Berlino	Bonn	Monaco	Dresda
1631	Qual è la prima potenza industriale europea?	Germania	Francia	Olanda	Belgio
1632	Se sto attraversando la Grand Place, in quale capitale europea mi trovo?	Bruxelles	Parigi	Berlino	Amsterdam
1633	Quale di queste città belghe si trova vicino alla costa?	Anversa	Bruxelles	Namur	Lovanio
1634	Qual è il primo porto d'Europa?	Rotterdam	Marsiglia	Anversa	Amsterdam
1635	Quale tra queste non è una lingua ufficialmente riconosciuta in Belgio?	Inglese	Francese	Neerlandese	Tedesco
1636	Chi sono i Fiamminghi?	Abitanti delle Fiandre	Abitanti della Vallonia	Abitanti dei Paesi Bassi	Abitanti delle ex Antille olandesi
1637	Da dove deriva il nome "Paesi Bassi"?	Dal fatto che i suoi territori sono quasi del tutto pianeggianti, molti dei quali sotto il livello del mare	Dal fatto che in passato la parte bassa (meridionale) dell'Olanda era la più sviluppata	Dal fatto che in passato un famoso regnante era di bassa statura	Dal fatto che in passato i dazi doganali olandesi erano i più bassi d'Europa
1638	Quale di queste città svizzere si trova lontano dai confini?	Berna	Basilea	Ginevra	Locarno
1639	Con quanti Stati confina la Svizzera?	5	4	3	6
1640	Quale tra queste non è una delle etnie presenti in Svizzera?	Inglese	Tedesca	Francese	Italiana
1641	Dove si trova la Bundesplatz?	Berna	Berlino	Rotterdam	Bruxelles
1642	Quale di queste città si trova in Scozia?	Edimburgo	Belfast	Cardiff	Liverpool
1643	Quale di queste città non si trova in Inghilterra?	Cardiff	Birmingham	Leicester	York
1644	Dove risiede il governo dei Paesi Bassi?	L'Aia	Amsterdam	Rotterdam	Utrecht
1645	Quale di questi prodotti non occupa un posto importante nell'economia olandese?	Mobili	Diamanti	Birra	Bulbi

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1646	Quale di queste affermazioni riguardanti il Principato di Monaco, è esatta?	Il Principato di Monaco è costituito da un unico comune, Monte Carlo	Il Principato di Monaco fa parte dell'Unione Europea	La densità di abitanti del Principato di Monaco è bassissima	La lingua ufficiale è l'italiano
1647	Quale tra queste è la definizione corretta dei "polder" olandesi?	Appezamenti di terreno sottratti alle acque tramite un fitto e complicato sistema di canali, pompe e dighe	Nome olandese dei celebri mulini a vento, diventati simbolo dell'Olanda	Celebri imbarcazioni tipiche della flotta olandese di fine cinquecento	Tipici recipienti dove vengono conservati i bulbi dei tulipani in fase vegetativa
1648	Quale di queste città europee ospita il famoso Van Gogh Museum?	Amsterdam	Parigi	Londra	Berlino
1649	Quale di queste città europee ospita la celebre Casa di Rembrandt?	Amsterdam	Madrid	Tolosa	Parigi
1650	Qual è il settore trainante dell'economia lussemburghese?	Finanziario	Chimico	Farmaceutico	Siderurgico
1651	Quale di queste città sorge nel Canton Ticino?	Lugano	Losanna	Basilea	San Gallo
1652	Quale di queste affermazioni definisce correttamente il Lago di Ginevra?	Il Lago di Ginevra è anche detto Lemano	Il Lago di Ginevra è il secondo lago svizzero	Il Lago di Ginevra non supera i confini svizzeri	Il Lago di Ginevra è di origine vulcanica
1653	Quale di queste Alpi si trova nella parte centrale della Svizzera?	Alpi Bernesi	Alpi Pennine	Alpi Lepontine	Alpi Retiche
1654	Quale di queste catene montuose si trova al confine tra Svizzera e Francia?	Giura	Alpi Retiche	Alpi Bernesi	Alpi Lepontine
1655	Quale tra questi Laghi è diviso tra Italia e Svizzera?	Lago Maggiore	Lago di Garda	Lago di Costanza	Lago di Ginevra
1656	Il Passo del Brennero..	è un valico alpino al confine tra Italia e Austria	è un valico alpino al confine tra Italia e Svizzera	è un massiccio montuoso tra Svizzera e Italia	è un valico alpino al confine tra Svizzera e Austria
1657	Il Salisburghese...	è uno dei nove Stati autonomi che compongono l'Austria	non è una regione austriaca	è una delle lingue ufficiali austriache	non è la terra natale di Mozart
1658	Quale tra queste opzioni non rappresenta l'Austria?	Alexanderplatz	Mozart	Sachertorte	Valzer
1659	Quale tra le seguenti città, non è austriaca?	Francoforte	Zurigo	Linz	Salisburgo
1660	Parte della zona centrale della Germania è occupata...	dal Mittelgebirge	Dall' Altopiano Svevo-Bavarese	dalla Selva Nera	dal Massiccio Scistoso Renano
1661	Il Massiccio Sc.istoso Renano..	occupa la zona centro-occidentale della Germania	occupa la zona centro-orientale della Germania	occupa la zona centrale della Germania	occupa la zona settentrionale della Germania
1662	I Monti Metalliferi...	sono un massiccio montuoso al confine della Germania con la Repubblica Ceca	nonostante il nome non presentano alcun filone metallifero	sono un massiccio montuoso dell' Altopiano Svevo-Bavarese	sono un massiccio montuoso della Polonia

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1663	Quanti sono gli Stati confederati tedeschi?	16	9	12	21
1664	La Bassa Sassonia...	è uno degli Stati confederati della Germania, a nord-ovest del territorio	è una regione inglese	è uno degli Stati confederati della Germania, a nord-est del territorio	è uno degli Stati confederati della Germania, a sud del territorio
1665	Brandeburgo è...	uno degli Stati confederati della Germania, il cui capoluogo è Potsdam	una città tedesca	è il nome antico della città di Berlino	uno degli Stati confederati della Germania, il cui capoluogo è Berlino
1666	Dove nasce il Fiume Danubio?	In Germania, nella Selva Nera	In Germania, nel Bassopiano Germanico	In Austria, nelle Alpi Bavaresi	In Ungheria, dalle ultime propaggini delle Alpi Orientali
1667	Quale tra queste città tedesche, si trova a est del territorio?	Potsdam	Dortmund	Dusseldorf	Colonia
1668	In quale Stato si trova la città di Lipsia?	Germania	Austria	Ungheria	Repubblica Ceca
1669	In quale Stato si trova la città di Aquisgrana?	Germania	Belgio	Lussemburgo	Francia
1670	Da quale fiume è attraversata la città di Berlino?	Sprea	Danubio	Reno	Elba
1671	Le Highlands...	sono la regione montuosa scozzese	non includono le isole Ebridi	sono la regione montuosa del Galles	è il nome di un arcipelago inglese
1672	Quale di queste città è la capitale scozzese?	Edimburgo	Glasgow	Liverpool	Cardiff
1673	Quale di queste è una famosa università inglese?	Cambridge	Yale	Princeton	Stanford
1674	Dove affaccia la città di Brighton?	Sul Canale della Manica	Sul Canale di San Giorgio	Sul Canale di Bristol	Sul Canale del Nord
1675	Quale di queste città inglesi si affaccia sul Passo di Calais?	Dover	Brighton	Norwich	Newcastle
1676	La città di Calais...	affaccia sul canale di Dover	da il nome allo stretto canale di mare che divide Spagna e Marocco	non è una città francese	è una città inglese che affaccia sull'omonimo stretto di mare
1677	Le isole Ebridi...	si trovano a ovest della Scozia	si trovano a est della Scozia	si trovano a nord delle isole Orcadi	si trovano a sud dell'Irlanda
1678	In quale di queste contee inglesi si trova la famosa Stonehenge?	Wiltshire	North Yorkshire	Hampshire	Essex
1679	Quale di queste affermazioni riguardanti Liverpool non è esatta?	Si trova sulla costa orientale inglese	Liverpool è la città natale dei Beatles	È una città costiera	È sede di un antico porto
1680	I Monti Pennini...	sono una catena montuosa inglese la cui vetta più alta non raggiunge i mille metri	sono l'unica catena montuosa presente nel Regno Unito	sono le ultime propaggini delle Alpi francesi	sono una catena collinare italiana
1681	I Monti Cambrici...	attraversano il Galles centrale da nord a sud	attraversano il Galles centrale da ovest a est	attraversano la Scozia da ovest a est	attraversano l'Inghilterra da nord a sud
1682	Qual è la capitale del Galles?	Cardiff	Swansea	Newport	Snowdon
1683	Quale di queste università ha sede a Dublino?	Trinity College	Stanford	John Hopkins	Università Cattolica del Sacro Cuore

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1684	Le imponenti scogliere di Moher (Cliffs of Moher), frastagliano la costa..	irlandese	scozzese	inglese	gallese
1685	Quale di questi aggettivi descrive correttamente l'Irlanda?	Pianeggiante	Montuosa	Densamente popolata	Protestante
1686	In quale di queste province irlandesi si trova Dublino?	Leinster	Munster	Connaught	Ulster
1687	Alla foce di quale fiume si trova Dublino?	Liffey	Shannon	Blackwater	Lee
1688	Le Isole Aran...	sono un arcipelago irlandese	sono un arcipelago scozzese	sono un arcipelago inglese	sono un arcipelago gallese
1689	In quale di questi Stati si trova il Trinity College?	Irlanda	Inghilterra	Stati Uniti	Scozia
1690	Dove affaccia la città di Dublino?	Sul Mare d'Irlanda	Sul Mar Celtico	Sul Mare del Nord	Sull'Oceano Atlantico
1691	Quale di queste famose fabbriche di birra ha sede a Dublino?	Guinness	Beck's	Carlsberg	Bud
1692	Quale di queste città irlandesi è sede di un'importante polo tecnologico all'avanguardia?	Limerick	Galway	Dublino	Cork
1693	Come si chiama la celebre imbarcazione vichinga?	Drakkar	Panfilo	Punt	Tartana
1694	Cosa significa il nome "islanda"?	Terra di ghiaccio	Terra di isole	Isola di ghiaccio	Ghiaccio del mare
1695	L'Islanda...	È la seconda isola europea per estensione	fa parte dell'Unione Europea, ma non ha adottato l'Euro	fa parte dell'Unione Europea ed ha adottato l'Euro	non è bagnata dal Mare di Groenlandia
1696	Quale di queste opzioni non rappresenta in alcun modo l'Islanda?	Agricoltura	Vulcani	Territorio montuoso	Geyser
1697	Dove si concentra la popolazione islandese?	Lungo le coste,	Nella zona centrale	Nella zona centro-orientale	Nella zona centro-settentrionale
1698	Quale di questi vulcani islandesi, ha provocato nel 2010 seri problemi aerei in tutta Europa?	Eyjafjöll	Yaki	Hekla	Hvannadalshnjúkur
1699	Il fiordo...	È un braccio di mare che si insinua nella costa	È una scogliera a picco sull'oceano	È una lingua di terra che unisce un'isola alla terra ferma	È una sorta di pozzo naturale
1700	Per quanti chilometri circa, si estende il fiordo più lungo della Norvegia?	Oltre 200 Km	Circa 90 Km	Circa 1 Km	Circa 10 Km
1701	Le zone costiere sud-occidentali della Norvegia, sono caratterizzate da un clima...	atlantico umido	continentale	artico	atlantico secco

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1702	Quale di queste descrizioni rappresenta correttamente la Norvegia?	La Norvegia ospita Capo Nord	Lo Stato norvegese si presenta come un territorio allungato da est a ovest	La capitale norvegese si trova sulla costa occidentale del Paese	La Norvegia è un'isola
1703	Lo Skagerrak...	è il nome del braccio di mare che separa la Norvegia dalla Danimarca	è il nome del più importante fiordo norvegese	è un'imbarcazione vichinga	è il nome della vetta norvegese più alta
1704	Dopo la capitale, qual è la città norvegese più importante?	Bergen	Kristiansund	Lillehammer	Hamar
1705	A quale di questi celebri pittori espressionisti ha dato i natali la Norvegia?	Edvard Munch	Egon Schiele	Gustav Klimt	Otto Dix
1706	Dove si concentra maggiormente la popolazione norvegese?	Nella Contea di Oslo	Nel Nordland	Nel Finmark	Nel Troms
1707	A cosa è dovuto l'alto tenore di vita della Norvegia?	Alla scoperta e allo sfruttamento dei giacimenti di petrolio e gas naturale	All'estrazione di minerali preziosi quale l'oro	All'estrazione di diamanti	Agli enormi giacimenti di rame
1708	Come si chiama lo stretto di mare che divide la Svezia dalla penisola danese?	Kattegat	Skagerrak	Golfo di Botnia	Stretto di Dover
1709	Le Alpi Scandinave..	dividono la Svezia dalla Norvegia	dividono la Svezia dalla Finlandia	dividono la Finlandia dalla Russia	si trovano nella Finlandia centrale
1710	La città di Stoccolma è la capitale...	della Svezia	della Norvegia	della Finlandia	della Danimarca
1711	Il famoso marchio IKEA, specializzato in mobili, arredo ecc., è originario..	della Svezia	della Norvegia	della Finlandia	della Danimarca
1712	Quale di queste industrie è un punto di forza dell'economia svedese?	Industria del legno	Industria tessile	Industria vinicola	Industria chimico-farmaceutica
1713	La Danimarca...	è composta da una penisola che si protende dalla Germania verso nord e da numerose isole di diverse dimensioni	è composta da una grande isola al Nord della Germania e da numerose piccole isole	è composta da un'unica grande isola a nord della Germania	è composta da una penisola che si protende dalla Svezia verso sud e da numerose isole di diverse dimensioni
1714	Qual è l'isola più grande del mondo?	La Groenlandia	Il Madagascar	L'Australia	La Nuova Zelanda
1715	A quale Stato appartiene la Groenlandia?	Alla Danimarca	Alla Norvegia	Alla Svezia	Al Canada
1716	Copenaghen è la capitale..	della Danimarca	della Svezia	della Norvegia	della Finlandia
1717	In quale quadrante si trova la capitale danese?	Quadrante Est	Quadrante Ovest	Quadrante Sud	Quadrante Nord
1718	Di fronte a quale Stato si trova Copenaghen?	La Svezia	La Danimarca	La Norvegia	La Finlandia
1719	Quale bioma domina in Groenlandia?	La tundra	La steppa	La savana	La taiga

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1720	La tundra..	è un bioma proprio delle regioni sub-polari	è un bioma terrestre caratteristico delle regioni a clima continentale con inverni freddi ed estati calde	è un bioma terrestre per lo più tropicale e sub-tropicale	è uno dei principali biomi terrestri, formato da foreste di conifere che ricoprono quasi totalmente le regioni sub-artiche boreali dell'Eurasia e dell'America
1721	Cosa prevede il cosiddetto "modello sociale scandinavo"?	La gestione statale dei principali servizi sociali con conseguente forte tassazione sui redditi, a garanzia dell'efficienza dei suddetti servizi	La gestione privata dei principali servizi sociali con conseguente tassazione ridotta sui redditi	Una equa divisione tra gestione privata e pubblica dei principali servizi sociali, con conseguente tassazione moderata sui redditi	Nessuna delle altre risposte è corretta
1722	Quale di questi Paesi Scandinavi è situato più a est?	Finlandia	Norvegia	Svezia	Danimarca
1723	Quale di questi Paesi Scandinavi è situato più a ovest?	Norvegia	Finlandia	Svezia	Danimarca
1724	La brughiera...	è un particolare tipo di habitat che cresce grazie alla scarsa presenza di humus. La vegetazione è bassa e il suolo acido	È un ambiente caratterizzato da una grande abbondanza di acqua. La vegetazione è prevalentemente erbacea, tipica di luoghi umidi	è caratterizzata dalla mancanza di specie arboree poiché ostacolata dalle bassissime temperature	è uno dei principali biomi terrestri, formato da foreste di conifere che la ricoprono quasi totalmente
1725	Un bioma...	è un'ampia porzione di biosfera, individuata e classificata in base al tipo di vegetazione dominante, se terrestre, e alla fauna prevalente, se acquatica	è il luogo le cui caratteristiche fisiche e abiotiche possono permettere ad una data specie di esistere	è un insieme sistemico definito, costituito da organismi viventi che interagiscono tra loro e con l'ambiente che li circonda	è l'insieme delle zone della Terra in cui le condizioni ambientali permettono lo sviluppo della vita
1726	Gli Inuit...	sono un gruppo appartenente agli Eschimesi, abitanti della Groenlandia e dell'America Settentrionale	sono una popolazione indigena della Penisola Antartica	sono un piccolo popolo che abita le zone più meridionali del Cile	sono una popolazione indigena che abita le piccole isole australiane a ridosso del Circolo Polare Antartico
1727	Quale di queste affermazioni non definisce correttamente gli aspetti fisici della Finlandia?	A nord la regione si presenta montuosa, con rilievi che superano i 2000 metri	Oltre un terzo del Paese è situato a nord del Circolo Polare Artico	La caratteristica morfologica più evidente è la presenza di numerosissimi laghi	Il clima può definirsi di tipo artico e continentale freddo
1728	La capitale della Finlandia...	è Helsinki, città situata sulle rive del Golfo di Finlandia	è Helsinki, città situata sulle rive del Golfo di Botnia	è Oslo, città situata su un'insenatura del bacino dello Skagerrak	è Stoccolma, città situata sulla costa occidentale del Paese
1729	Quale tra queste è la caratteristica comune delle quattro capitali della Regione Scandinava?	Sono tutte città bagnate dal mare	Sono tutte caratterizzate da un clima artico	Si trovano tutte alla punta meridionale dei rispettivi Paesi	Si trovano tutte nelle regioni centrali dei rispettivi Paesi
1730	Quale di queste città Scandinave sorge su due isole molto vicine?	Copenaghen	Stoccolma	Helsinki	Oslo
1731	La Finlandia è tra i massimi produttori ed esportatori di...	compensato e carta	petrolio	olio di semi	gas naturale
1732	La capitale dell'Estonia..	è la città di Tallin, affacciata sul Golfo di Finlandia	è la città di Riga, affacciata sul Golfo di Riga	è la città di Vilnius, affacciata sul Mar Baltico	è la città di Vilnius, al confine con la Bielorussia

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1733	Quale di queste non è una caratteristica comune delle capitali di Estonia, Lettonia e Lituania?	Tutte e tre appartengono a Stati di Religione a maggioranza Ortodossa	Tutte e tre appartengono a Stati che si affacciano sul Mar Baltico	Tutte e tre appartengono a Stati che hanno adottato l'Euro	Tutte e tre confinano con la Russia
1734	La città di Oslo...	sorge in fondo ad un fiordo navigabile	sorge sulle rive del Golfo di Botnia	sorge sulle rive del Mar Baltico	è sulla costa occidentale della Norvegia, sulle rive del Mare del Nord
1735	L'habitat...	è il luogo le cui caratteristiche fisiche e abiotiche possono permettere ad una data specie di esistere	è un insieme sistemico definito, costituito da organismi viventi che interagiscono tra loro e con l'ambiente che li circonda	è un'ampia porzione di biosfera, individuata e classificata in base al tipo di vegetazione dominante, se terrestre, e alla fauna prevalente, se acquatica	è l'insieme delle zone della Terra in cui le condizioni ambientali permettono lo sviluppo della vita
1736	Secondo il WWF, quanti sono i biomi terrestri?	14	4	18	24
1737	Quale tra questi è un bioma terrestre?	Prateria	Fauna	Vegetazione	Montagna
1738	Cosa segna il confine tra Estonia e Russia?	Un grande lago	Un fiume	Una catena montuosa	Un bassopiano
1739	Quale tra queste non è un'isola del Mar Baltico?	Mainland	Saaremaa	Hiiu	Gotland
1740	La capitale della Lettonia...	è Riga, città che si affaccia sul Golfo di Riga	è Tallinn, città che si affaccia sul Golfo di Finlandia	è Vilnius, città all'interno dello Stato	è Vilnius, città che si affaccia sul Mar Baltico
1741	Vilnius è la capitale..	della Lituania	della Lettonia	dell'Estonia	della Bielorussia
1742	Quale tra questi Stati è una repubblica parlamentare?	Tutte le opzioni sono corrette	Slovacchia	Polonia	Bulgaria
1743	Quali Paesi comprende la Regione Centro-orientale del continente europeo?	Ungheria, Romania, Bulgaria	Estonia, Lettonia, Lituania	Germania, Repubblica Ceca, Austria	Ungheria, Slovenia, Croazia
1744	Quale caratteristica morfologica accomuna gli Stati della Regione Centro-orientale del continente europeo?	Il succedersi di sterminate pianure, intervallate da aree montuose	La presenza di molteplici laghi dalle grandi dimensioni	La scarsità di corsi d'acqua	La presenza di importanti massicci che determinano un territorio prevalentemente montuoso
1745	Su quale Mare si affaccia la Polonia?	Mar Baltico	Mar Nero	Mare del Nord	La Polonia non affaccia sul mare
1746	Su quale Mare si affaccia la Slovacchia?	La Slovacchia non affaccia sul mare	Mar Baltico	Mar Nero	Mare del Nord
1747	Che cos'è la Pomerania?	È una regione storica e geografica compresa tra la Polonia e la Germania	È una pietanza tipica dei Paesi dell'Europa dell'est	È un tipo di pietra dura	È una sottile striscia di terra che separa la Laguna del Curia dal Mar Baltico
1748	Qual è il confine naturale della Polonia con la Germania?	Il fiume Oder	I Carpazi Occidentali	Le catene montuose dei Sudeti	Il fiume Vistola

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1749	Quale tra queste è una città polacca?	Danzica	Liberec	Bratislava	Tirana
1750	Quale fiume divide la città di Praga?	Moldava	Oder	Vistola	Danubio
1751	Qual è il cuore culturale, amministrativo, commerciale e industriale della Polonia?	Varsavia	Cracovia	Breslavia	Poznan
1752	Quale paese europeo detiene una delle percentuali più alte di addetti nel settore primario?	Polonia	Danimarca	Repubblica Ceca	Austria
1753	Cosa segna il confine tra Polonia e Repubblica Ceca?	La regione della Slesia, con le sue catene montuose dei Sudeti	La Boemia, con la sua Selva Boema	La catena montuosa dei Monti Metalliferi	I gruppi montuosi dei Carpazi
1754	Cos'è la Boemia?	Una regione storica della Repubblica Ceca	Una regione storica della Polonia	Una regione storica dell'Ungheria	Una regione storica della Romania
1755	Cos'è la Moravia?	Una regione storica della Repubblica Ceca	Una regione storica della Polonia	Una regione storica dell'Ungheria	Una regione storica della Slovacchia
1756	Di quale regione è capitale Praga?	Boemia	Slesia	Moravia	Masuria
1757	Quale di queste è una città ceca?	Brno	Danzica	Varsavia	Bratislava
1758	Quale di queste è una città ceca?	Praga	Budapest	Bratislava	Varsavia
1759	Per quale di queste produzioni la Boemia è famosa in tutto il mondo?	Cristallo	Ceramica	Pizzi	Seta
1760	Quale di queste attività del settore agroalimentare riveste una certa importanza per la Repubblica Ceca?	Birrifici	Ittica	Tessile	Cantieri navali
1761	Quale di queste affermazioni riguardanti la Repubblica Ceca, è esatta?	La moneta in uso è la Corona ceca	Non fa parte dell'Unione europea	Ha adottato l'Euro	La religione più diffusa è quella Ortodossa
1762	A quale di questi grandi scrittori ha dato i natali la Boemia?	Franz Kafka	Lev Tolstoj	Anton Cechov	Vladimir Nabokov
1763	Quale di queste affermazioni riguardanti la Slovacchia, è esatta?	La religione più diffusa è quella Cattolica	Non fa parte dell'Unione europea	La moneta in uso è la Corona slovacca	La religione più diffusa è quella Ortodossa
1764	Cosa segna il confine tra Slovacchia e Polonia?	La catena montuosa dei Carpazi Occidentali	I Monti Metalliferi	Il fiume Danubio	Il fiume Oder
1765	Su quale fiume sorge Bratislava?	Danubio	Oder	Vàh	Vistola
1766	La Slovacchia è...	prevalentemente montuosa	in larga parte pianeggiante	costellata da numerosi laghi	costituita da un grande altopiano circondato da basse catene montuose
1767	Cos'è il Transdanubio?	Una vasta regione geografica dell'Ungheria occidentale	Una lunghissima strada che costeggia il Danubio dall'Austria all'Ungheria	Una via marittima che collega le due rive del Danubio	Il nome del delta del Danubio

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1768	Cosa indica il termine "Puszta"?	Vaste distese di pianura stepposa, tipiche del bassopiano magiaro	Un tipico ballo russo	Una regione storica dell'Ungheria	Una pianura dell'Europa dell'est
1769	Qual è il significato della parola Puszta?	Terreno nudo	Bambola	A punta (montagne)	Zuppa
1770	Quale tra queste non è una delle tre principali classificazioni delle carte geografiche?	Carte statistiche	Carte fisiche	Carte politiche	Carte tematiche
1771	le carte geografiche riportano sempre...	il reticolato geografico	I rilievi	I confini politici	il numero di abitanti
1772	A quale punto cardinale corrisponde l'oriente?	Est	Sud	Ovest	Nord
1773	A quale punto cardinale corrisponde l'occidente?	Ovest	Est	Sud	Nord
1774	Dove sorge il Sole?	Oriente	Occidente	Meridione	Settentrione
1775	Dove tramonta il Sole?	Ovest	Est	Sud	Nord
1776	Quale tra questi non è un Vento?	Brezza	Ostro	Grecale	Libeccio
1777	Quanti sono i Venti indicati nella Rosa dei Venti?	8	6	10	4
1778	Quale tra queste affermazioni è falsa?	il meridiano più lungo è quello che passa per Greenwich	I meridiani hanno tutti la stessa lunghezza	I paralleli hanno lunghezze diverse	Tutti i punti che si trovano sullo stesso parallelo sono alla stessa distanza dall'Equatore
1779	Rispetto all'Italia, dove si colloca la Francia?	Nord-ovest	Sud-ovest	Nord-Est	Sud-est
1780	Rispetto alla Croazia, dove si colloca l'Albania?	Sud-est	Sud-ovest	Nord-Est	Nord-ovest
1781	Rispetto all'Italia, dove si colloca la Grecia?	Sud-est	Sud-ovest	Nord-Est	Nord-ovest
1782	Rispetto alla Germania, dove si colloca la Finlandia?	Nord-est	Nord-ovest	Sud-ovest	Sud-est
1783	Rispetto all'Italia, dove si colloca la Polonia?	Nord-est	Nord-ovest	Sud-ovest	Sud-est
1784	Quale tra queste orogenesi non esiste?	Orogenesi carabica	Orogenesi precambriana	Orogenesi alpina	Orogenesi caledoniana
1785	L'orogenesi precambriana...	è riferita ai rilievi più antichi della terra	è riferita ad uno specifico stadio dei minerali	è riferita ad un particolare fenomeno intervenuto nella formazione dei minerali	nessuna delle altre risposte è corretta

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1786	Le rocce ignee...	si formano in seguito alla solidificazione di rocce fuse nel sottosuolo	sono generate dall'erosione di rocce preesistenti	sono il risultato di una trasformazione, tramite alte temperature o forti pressioni, subita da altre rocce al di sotto della crosta terrestre	sono rocce formatesi dalla fossilizzazione del legno
1787	Quale di queste regioni italiane è a maggiore rischio sismico?	Calabria	Emilia Romagna	Lombardia	Liguria
1788	Quale tra queste è una roccia metamorfica?	Marmo	Calcere	Granito	Argilla
1789	Quale tra queste è una roccia sedimentaria?	Calcere	Marmo	Ardesia	Basalto
1790	Quale tra queste è una roccia ignea?	Granito	Argilla	Ardesia	Calcere
1791	Quale tra queste non è tra le principali tipologie di laghi?	Laghi continentali	Laghi di sbarramento	Laghi tettonici	Laghi costieri
1792	Quante sono le regioni italiane a statuto speciale?	5	3	2	6
1793	Quale tra queste è una regione italiana a statuto speciale?	Friuli-Venezia Giulia	Piemonte	Molise	Liguria
1794	Con riferimento all'Italia, quale tra questi non è un organo di governo regionale?	Municipio	Consiglio Regionale	Giunta	Presidente
1795	Con riferimento all'Italia, il Presidente della Regione è eletto...	dai cittadini maggiorenni	dagli assessori	dai consiglieri	dal Parlamento
1796	Dove si trovano le montagne più alte del Piemonte?	Al confine con Valle d'Aosta e Svizzera	Al confine con la Francia	Al confine tra Lombardia e Valle d'Aosta	Nell'entroterra piemontese
1797	Quale tra questi monti non tocca il suolo piemontese?	Cervino	Monte Rosa	Gran Paradiso	Monviso
1798	Qual è la cima più alta di Europa?	Monte Bianco	Cervino	Monte Rosa	Gran Paradiso
1799	Dove ha inizio l'Appennino?	Al confine tra Piemonte e Liguria	Al confine tra Piemonte e Valle d'Aosta	Al confine tra Valle d'Aosta e Svizzera	Al confine tra Lombardia e Svizzera
1800	Dove ha inizio la Pianura Padana?	Nell'area orientale della regione Piemonte	Nell'area orientale della Lombardia	Nell'area meridionale del Piemonte	Nell'area settentrionale del Piemonte
1801	Quale tra queste regioni italiane non è toccata dalla Pianura Padana?	Liguria	Piemonte	Emilia Romagna	Veneto
1802	Quale tra questi fiumi bagna la Pianura Padana?	Tutte le opzioni sono corrette	Po	Adige	Reno
1803	Lungo quale confine si stende il Lago Maggiore?	Tra Piemonte e Lombardia	Tra Piemonte e Val d'Aosta	Tra Lombardia e Svizzera	Tra Lombardia e Trentino Alto Adige
1804	Quale tra queste è una caratteristica dei laghi di origine glaciale?	Forma allungata	Forma circolare	Piccole dimensioni	Lago chiuso, privo di emissario

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1805	Dove si trovano le Isole Borromee?	Nel Lago Maggiore	Nel Lago di Como	Nel Lago di Garda	Nel Lago Trasimeno
1806	Cosa sono le "curve di livello"?	Sono un sistema per rappresentare i rilievi sulle carte geografiche	Sono un sistema per rappresentare i confini geografici sulle carte geografiche	Sono un sistema per rappresentare la densità di popolazione sulle carte tematiche	Sono un sistema per rappresentare determinate caratteristiche sulle carte tematiche
1807	Sulle cartine geografiche, cosa esprime la scala grafica?	Il rapporto tra le distanze sulla carta e quelle reali	Quante volte sono state ridotte le misure reali per tracciare la carta	Il rapporto tra superficie e densità di popolazione	Le altezze dei rilievi montuosi
1808	Quale di queste regioni italiane non confina con la Francia?	Lombardia	Liguria	Piemonte	Val d'Aosta
1809	Qual è la regione più piccola d'Italia?	Val d'Aosta	Liguria	Molise	Friuli Venezia Giulia
1810	Se sto visitando la Mole Antonelliana, in quale regione italiana mi trovo?	Piemonte	Lombardia	Liguria	Veneto
1811	Se sto visitando la Mole Adriana, in quale città italiana mi trovo?	Roma	Venezia	Torino	Milano
1812	Quale di questi prodotti agroalimentari è una specialità del Piemonte?	Tartufo di Alba	Capperi	Pasta di mandorle	Pandoro
1813	Qual è lo stile architettonico del Duomo di Milano?	Gotico	Barocco	Rinascimentale	Neoclassico
1814	Cos'è la Marmolada?	Un gruppo montuoso delle Dolomiti	Un bassopiano trentino	Un altopiano piemontese	Un valico appenninico
1815	Quale tra queste città italiane fa da scenario alla celebre opera shakespeariana di Romeo e Giulietta?	Verona	Venezia	Firenze	Roma
1816	Dove si trova la Repubblica di San Marino?	Tra Emilia Romagna e Marche	Tra Marche e Toscana	Tra Emilia Romagna e Toscana	Tra Umbria e Marche
1817	Se sto attraversando il Campo dei Miracoli, in quale città italiana mi trovo?	Pisa	Firenze	Perugia	Bologna
1818	Su quanti colli è adagiata Roma?	7	6	4	8
1819	Se sto attraversando il famoso colonnato del Bernini, in quale celebre piazza italiana mi trovo?	Piazza San Pietro	Piazza San Marco	Piazza del Plebiscito	Piazza Navona
1820	Se sto attraversando Piazza del Plebiscito, in quale città italiana mi trovo?	Napoli	Caserta	Roma	Firenze
1821	Nella provincia di quale città si trovano i famosi Trulli?	Bari	Lecce	Foggia	Taranto
1822	Quale comune italiano è famoso per i suoi trulli?	Alberobello	Otranto	Leuca	Conversano

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1823	Che cos'è il Tavoliere?	La più vasta regione pianeggiante dell'Italia meridionale	Una piccola isola della Sardegna nord-orientale	Un bassopiano dolomitico	Un monte degli Appennini
1824	Dove si trova il Tavoliere?	Puglia	Sardegna	Trentino Alto Adige	Marche
1825	In quale provincia italiana si trova Tropea?	Vibo Valentia	Crotone	Catanzaro	Cosenza
1826	Quale di questi Golfi non affaccia sul Mar Tirreno?	Golfo di Squillace	Golfo di Gioia Tauro	Golfo di San'Eufemia	Golfo di Policastro
1827	Quale di questi Golfi non si trova sulla costa adriatica dell'Italia?	Golfo di Gioia Tauro	Golfo di Venezia	Golfo di Vasto	Golfo di Manfredonia
1828	Il Golfo di Policastro...	è formato dalle coste lucane	è formato dalle coste siciliane	è formato dalle coste pugliesi	è formato dalle coste campane
1829	Quale tra queste regioni è la seconda più piccola d'Italia?	Basilicata	Liguria	Molise	Val d'Aosta
1830	Qual è l'unico affaccio sul mare della Basilicata?	Il Golfo di Policastro	Golfo di Squillace	Golfo di San'Eufemia	Golfo di Vasto
1831	Caprera è un'isola..	sarda	siciliana	toscana	calabrese
1832	Come si chiama il tratto di mare che separa la Sardegna dalla Corsica?	Bocche di Bonifacio	Canale della Maddalena	Stretto dell'Asinara	Canale Corso
1833	Qual è il più alto vulcano attivo d'Europa?	Etna	Vesuvio	Thera	Monte Pico
1834	Quale di questi fiumi non scorre in Italia settentrionale?	Simeto	Reno	Arno	Trebbia
1835	Quale di questi fiumi scorre nell'Italia meridionale?	Agri	Ombrone	Panaro	Adda
1836	Se sto percorrendo l'alzaia, dove mi trovo?	Sulla strada che corre lungo l'argine di un fiume	Sul percorso che attraversa i campi coltivati	Su una strada di alta montagna	Su una scogliera a picco sul mare
1837	Quale di queste è una caratteristica dei fiumi alpini?	Sono più lunghi rispetto ai fiumi appenninici ed hanno una portata d'acqua superiore e piuttosto costante	Hanno generalmente un corso breve e irregolare	Hanno una portata poco costante perché fortemente condizionata dalle piogge	Sono più lunghi rispetto ai fiumi appenninici, ma hanno una portata d'acqua inferiore
1838	Qual è il lago più grande d'Italia?	Lago di Garda	Lago Maggiore	Lago di Como	Lago di Bolsena
1839	Sulle rive di quale lago sorge il paese di Malcesine?	Lago di Garda	Lago Maggiore	Lago di Como	Lago di Bolsena
1840	Cosa contraddistingue un lago di origine tettonica?	Sono laghi che hanno riempito fratture e sprofondamenti del suolo	Sono nati in seguito al movimento degli antichi ghiacciai	Sono ciò che resta di antichi mari	Spesso occupano cavità erose nella roccia dagli stessi fiumi, oppure si formano all'interno di grotte di origine vulcanica
1841	Come vengono chiamati i laghi formati da ciò che resta di antichi mari?	Laghi relitti	Laghi tettonici	Laghi costieri	Laghi alluvionali

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1842	Da cosa hanno origine i laghi alluvionali?	Dallo sbarramento causato dai detriti alluvionali trasportati da un fiume	Da un ostacolo incontrato dal corso di un fiume, che può essere naturale, come una frana, o creato dall'uomo, come una diga	Dal movimento degli antichi ghiacciai	Dall'acqua piovana che si raccoglie nei crateri di antichi vulcani
1843	L'ultima fase di vita di un lago è..	la torbiera	lo stagno	la palude	il bacino
1844	Che origine hanno la maggior parte dei laghi laziali?	Vulcanica	Costiera	Tettonica	Valliva
1845	Qual è il lago più grande dell'Italia Centrale?	Trasimeno	Bolsena	Bracciano	Nemi
1846	Le maree...	sono dovute dall'attrazione gravitazionale della Luna e, in misura minore, del Sole	sono dovute dall'attrazione gravitazionale esclusivamente della Luna	sono dovute in egual misura dall'attrazione gravitazionale del Sole e della Luna	sono dovute dalle precipitazioni
1847	Le acque del Mar Mediterraneo...	sono più ricche di sale rispetto all'Oceano Atlantico	sono meno salate rispetto all'Oceano Atlantico	sono meno dense di quelle dell'Oceano Atlantico	hanno lo stesso grado di salinità e di densità rispetto all'Oceano Atlantico
1848	Quando la terraferma si allunga nell'acqua con una piccola penisola rocciosa, si da origine a...	un promontorio	un'insenatura	una baia	un fiordo
1849	Rispetto alla Sicilia, dove si trova l'isola di Ustica?	Nord-ovest	Nord-est	Sud-est	Sud-ovest
1850	Rispetto alla Sicilia, dove si trovano le isole Eolie?	Nord-est	Nord-ovest	Sud-est	Sud-ovest
1851	Rispetto alla Sardegna, dove si trova la Corsica?	Nord	Sud	Est	Ovest
1852	Quale mare bagna le Isole Tremiti?	Mar Adriatico	Mar Tirreno	Mar Ionio	Mar Ligure
1853	Rispetto alla Sicilia, dove si trovano le Isole Egadi?	Ovest	Est	Sud-est	Nord-est
1854	Qual è la terza isola italiana per estensione, dopo Sicilia e Sardegna?	Isola d'Elba	Capri	Ischia	Giglio
1855	Quale tra queste è un'energia a fonte rinnovabile?	A biomassa	A uranio	A combustibili fossili	A gas naturale
1856	Quante sono le grandi aree climatiche della Terra?	5	4	6	3
1857	Quale di queste zone non gode del clima continentale?	Isole Britanniche	Scandinavia orientale	Zona centrale della Penisola Iberica	Russia
1858	Quale di queste zone gode del clima atlantico?	Gran Bretagna	Zona centrale della Penisola Iberica	Europa centrale	Russia
1859	Da quale stato si allunga la penisola di Crimea?	Dal sud dell'Ucraina, nel Mar Nero	Dal nord della Polonia, nel Mar Baltico	Dal sud est della Russia, nel Mar Caspio	dDall'est della Bulgaria, nel Mar Nero
1860	Nella zona di Alghero (Sardegna), circa 18000 persone parlano...	il catalano (Spagna)	l'arberesh (Albania)	il greco	il provenzale-occitano (Francia)

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1861	Quale tra queste non è una lingua indoeuropea?	Lingue uraliche	Lingue celtiche	Lingue baltiche	Lingue slave
1862	Quale tra queste è una lingua uralica?	Finlandese	Basco	Greco	Albanese
1863	Quale tra queste non è una lingua slava?	Ungherese	Russo	Ucraino	Polacco
1864	Quale tra queste non è una lingua neolatina?	Greco	Rumeno	Portoghese	Francese
1865	Quale tra queste non è una lingua germanica?	Finlandese	Danese	Norvegese	Svedese
1866	Quale tra queste è una lingua baltica?	Lettone	Polacco	Ceco	Bulgaro
1867	Quale di queste religioni non appartiene al Cristianesimo?	Ebraica	Cattolica	Protestante	Ortodossa
1868	Come si chiama la differenza tra natalità e mortalità?	Saldo naturale	Tasso di incremento naturale	Saldo demografico	Incremento demografico
1869	Cosa sono i quartieri dormitorio?	Quartieri periferici dove scarseggiano o mancano del tutto negozi, ambulatori, biblioteche ecc..	I quartieri residenziali delle grandi città	Quei quartieri del centro storico dove negozi e uffici non hanno preso il sopravvento	Nome con cui viene indicata la periferia delle grandi città
1870	Che cos'è una cascina?	Una grossa fattoria disposta attorno ad una corte, dove vivevano numerose famiglie alle dipendenze del proprietario	Appezzamento poco esteso, coltivato da singole famiglie contadine che abitavano fattorie più piccole	Fattoria di medie dimensioni in cui abitavano poche famiglie contadine alle dipendenze del proprietario	Una grossa fattoria disposta attorno ad una corte, dove le famiglie contadine che vi abitavano erano anche le proprietarie
1871	In quale zona dell'Italia erano più diffuse le masserie?	Italia Meridionale	Italia Settentrionale	Italia Centrale	Italia Centro settentrionale
1872	In quale zona dell'Italia erano più diffuse le cascine?	Italia Settentrionale	Italia Meridionale	Italia Centrale	Italia Centro meridionale
1873	In quale zona dell'Italia erano più diffusi i poderi?	Italia Centrale	Italia Settentrionale	Italia Meridionale	Italia Centro meridionale
1874	Quali attività comprende il settore primario dell'economia di un Paese?	Le attività immediatamente legate allo sfruttamento delle risorse naturali e delle materie prime	Le attività che trasformano le materie prime in prodotti finiti o semi lavorati	I servizi per la collettività, come scuple, ospedali ecc..	Le attività legate alla tecnologia informatica avanzata
1875	Quali attività comprende il settore secondario dell'economia di un Paese?	Le attività che trasformano le materie prime in prodotti finiti o ulteriormente lavorabili	Le attività immediatamente legate allo sfruttamento delle risorse naturali e delle materie prime	I servizi per la collettività, come scuple, ospedali ecc..	Le attività legate alla tecnologia informatica avanzata
1876	Quali attività comprende il settore terziario dell'economia di un Paese?	I servizi per la collettività, come scuole, ospedali ecc..	Le attività che trasformano le materie prime in prodotti finiti o ulteriormente lavorabili	Le attività immediatamente legate allo sfruttamento delle risorse naturali e delle materie prime	Le attività legate alla tecnologia informatica avanzata
1877	Quale di questi fattori favorisce un tipo di allevamento estensivo?	Piogge frequenti	Clima mediterraneo	Clima secco	Agricoltura meccanizzata

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1878	Quale di questi fattori favorisce un tipo di allevamento intensivo?	Agricoltura meccanizzata	Vasti spazi	Piogge frequenti	Clima atlantico
1879	Quale di queste attività produttive non è particolarmente rilevante per l'economia italiana?	Pesca	Vigneti	Risaie	Agrumeti
1880	Immaginando una carta mentale dell'Europa, dove sarà più fitta la rete di vie di comunicazione?	Nell'Europa centro-occidentale	Nell'Europa settentrionale	Nell'Europa orientale	Nell'Europa centro-settentrionale
1881	Per cosa è famosa la regione spagnola della Manica?	Mulini a vento	La Corrida	Pablo Picasso	Salvador Dalí
1882	Quale tra questi Stati ha adottato l'Euro?	Slovenia	Bosnia-Erzegovina	Croazia	Romania
1883	Rispetto alla Croazia, dove si trova la Slovenia?	Nord-ovest	Nord-est	Sud-est	Sud-ovest
1884	Che cos'è il Carso?	È un altopiano	È un monte	È un'isola	È un bassopiano
1885	Qual è il confine naturale tra il continente asiatico e quello europeo?	I Monti Urali	I Carpazi	Il Rialto Centrale russo	Le Alture del Volga
1886	Che cos'è il Caucaso?	Una regione meridionale, a cavallo tra Asia e Europa	Una regione meridionale a cavallo tra Ucraina e Romania	Una regione che collega la Russia all'Africa	Una regione meridionale a sud-est del Kazakistan
1887	Attraverso cosa, il continente asiatico si collega all'Africa?	Attraverso il Canale di Suez	Attraverso la regione del Caucaso	Attraverso lo Stretto di Gibilterra	Attraverso lo Stretto dei Dardanelli
1888	Cosa collega lo Stretto dei Dardanelli?	Il Mare Nero al Mar Egeo	Il Mar Nero al Mar Caspio	Il Mar Mediterraneo all'Oceano Atlantico	La Turchia all'isola di Cipro
1889	Cosa collega il Canale di Suez?	Il continente asiatico al continente africano	Il Mare Nero al Mar Egeo	La Spagna dal Marocco	La Turchia all'isola di Cipro
1890	Dove si trova il Corno d'Oro?	A Istanbul	In Egitto	Nello Yemen	In India
1891	Che cos'è il Corno d'oro?	È un estuario preistorico invaso dal mare situato nella Turchia europea	È un estuario preistorico invaso dal mare situato in Egitto nord-orientale	È una linea immaginaria che collega tre importanti giacimenti petroliferi dello Yemen	È un santuario indiano
1892	Quali continenti divide il Canale di Drake?	Il continente americano dall'Antartide	Il continente asiatico da quello americano	Il continente europeo da quello africano	Il continente asiatico da quello africano
1893	Dove si trova geograficamente il Tibet?	In Cina	In Mongolia	In Russia	In India
1894	Chi è Jaques Piccard?	Un oceanografo	Un esploratore	Un alpinista	Un paracadutista
1895	Qual è il gruppo etnico prevalente in Asia?	Mongolide	Indoeuropeo	Negroide	Australoide
1896	Quale tra queste lingue è la più diffusa in Asia?	Cinese	Russo	Inglese	Giapponese

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1897	Quale tra queste fedi è decisamente minoritaria nel continente asiatico?	Ebraismo	Induismo	Buddismo	Islamismo
1898	Perché il Mar morto si chiama così?	Perché il suo tasso di salinità altissimo impedisce la sopravvivenza di pesci e alghe	Perché è un lago privo di immissari	Perché è un Mare stretto tra due continenti	Perché è stato teatro di una sanguinosa battaglia
1899	Quale di questi Stati non fa parte del Medio Oriente?	Georgia	Giordania	Arabia Saudita	Siria
1900	Quale di questi Stati non fa parte del Medio Oriente?	Afghanistan	Yemen	Israele	Iraq
1901	Quale di questi Stati è geograficamente compreso in due continenti?	Turchia	Egitto	Israele	Grecia
1902	Il Kurdistan...	non è uno Stato	è uno Stato medio orientale	è uno stato europeo	è una regione russa
1903	Qual è lo Stato medio orientale in cui non si parla arabo?	Iran	Iraq	Siria	Giordania
1904	Quale di queste religioni è la più diffusa in Medio Oriente?	Musulmana sunnita	Musulmana sciita	Ebraica	Cristiana
1905	Quale di questi Stati è uno dei principali esportatori di diamanti lavorati al mondo?	Israele	Arabia Saudita	Yemen	Oman
1906	Il territorio dell'Arabia Saudita è per lo più...	desertico	montuoso	pianeggiante	disomogeneo
1907	Che cos'è La Mecca?	Una città	Una piazza	Un santuario	Un libro sacro
1908	Che cos'è la Kaaba?	Un'antica costruzione a forma di cubo, santuario islamico per eccellenza	Un antico edificio che raccoglie i pellegrini giunti a La Mecca	Un antico libro sacro islamico	Un'antica pratica esoterica
1909	Qual è la lingua prevalente nella regione mediorientale?	Arabo	Farsi	Ebraico	Persiano
1910	In quale di questi Paesi dell'Asia Centrale prevale il Cristianesimo ortodosso?	Armenia	Turkmenistan	Afghanistan	Kazakistan
1911	Quale di questi Stati non è compreso nella regione dell'Asia Centrale?	Pakistan	Georgia	Armenia	Kirghistan
1912	Kabul è anche...	un fiume	un monte	un lago	un deserto
1913	Il territorio dell'Afghanistan è principalmente...	montuoso	desertico	pianeggiante	disomogeneo
1914	Quale di questi Stati asiatici non ha sbocchi sul mare?	Afghanistan	Pakistan	Iran	Yemen

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1915	Quale di questi Stati non confina con la Mongolia?	India	Cina	Russia	Kazakistan
1916	Dove si trovano le isole Aleutine?	Nell'Oceano Pacifico	Nel Mar Glaciale Artico	Nell'Oceano indiano	Nell'Oceano atlantico
1917	Dove si trova il Giappone rispetto all'Indonesia?	Nord-est	Nord-ovest	Sud-est	Sud-ovest
1918	In quale regione Italiana si trova il monte Gran Sasso?	Abruzzo	Lazio	Toscana	Campania
1919	Lo Zambia si trova tra...	Angola e Malawi	Ciad e Uganda	Libia e Somalia	Algeria e Libia
1920	Dopo gli Stati Uniti il maggior paese produttore di energia nucleare è:	la Francia	il Canada	la Cina	il Cile
1921	In quale regione Italiana si trova il monte Terminillo?	Lazio	Toscana	Molise	Calabria
1922	In quale stato si trova la città di Lahore?	Pakistan	Afghanistan	Turkmenistan	India
1923	La sede parlamento europeo si trova nella città di:	Bruxelles	Maastricht	Parigi	Schengen
1924	Qual è la capitale del Nepal?	Katmandu	Dacca	Thimphu	Kabul
1925	la lingua finlandese appartiene al ceppo linguistico...	ugro-finnico	indoeuropeo	dene-caucasico	finnoVolgaico
1926	Le isole Cicladi appartengono a...	Grecia	Portogallo	Francia	Spagna
1927	La catena montuosa dei Sudeti si trova tra...	la Germania, la Repubblica Ceca e la Polonia	la Repubblica Slovacca e la Polonia	l'Austria e l'Italia	la Romania e l'Ucraina
1928	È fauna tipica delle praterie il...	bisonte	pinguino	cinghiale	camoscio
1929	La lingua gaelica appartiene alla famiglia delle lingue...	celtiche	pre-indoeuropee	dravidiche	ugro-finniche
1930	Qual è approssimativamente la popolazione della Sicilia?	circa 5.000.000 abitanti	circa 15.500.000 abitanti	poco più di 4.000.000 abitanti	quasi 10.000.000 di abitanti
1931	Di quale regione fa parte Imperia?	Liguria	Umbria	Lazio	Emilia-Romagna
1932	In quale regione Italiana si trova la città di Melfi?	Basilicata	Puglia	Sicilia	Calabria
1933	New Orleans si trova nello Stato...	della Louisiana	dell'Utah	dell'Arizona	del Maryland
1934	In quale continente si trova l'isola di Creta?	Europa	Asia	Oceania	Africa
1935	La capitale della Svizzera è:	Berna	Ginevra	Zurigo	Lugano
1936	La città inglese più a Nord tra le seguenti è...	Manchester	Nottingham	Birmingham	Londra
1937	Quale catena montuosa si estende tra il Mar Nero e il Mar Caspio, dividendo l'Europa dall'Asia minore?	il Caucaso	gli Urali	i Carpazi	i Balcani

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1938	La Chiesa di santa Maria Novella si trova a...	Firenze	Venezia	Roma	Pisa
1939	Quale Stato dell'America centrale ha come capitale Managua?	Nicaragua	Guatemala	Honduras	Costa Rica
1940	Gli alisei sono venti costanti che spirano nelle zone ...	equatoriali e tropicali	polari	boreali	australi
1941	Il Burkina Faso si trova nell'Africa...	occidentale	del sud	del nord	orientale
1942	Tra i seguenti paesi, è attraversato dal Tropico del Capricorno...	il Cile	la Svezia	l'Algeria	l'Egitto
1943	La città di Liverpool sorge sulla destra dell'estuario del fiume...	Mersey	Tamigi	Severn	Avon
1944	Le Langhe sono una regione storica...	del Piemonte	del Veneto	della Lombardia	del Trentino Alto-Adige
1945	In quale regione Italiana si trova la città di Termoli?	Molise	Campania	Basilicata	Puglia
1946	La lingua ufficiale del Brasile è...	il portoghese	il francese	lo spagnolo	l'inglese
1947	Si trova in Campania il comune di...	Afragola	Lanciano	Termoli	Deruta
1948	Quale fra queste isole è la più popolosa?	Giava	Singapore	Giamaica	Cuba
1949	La città di San Marino sorge sul Monte...	Titano	Miletto	Vettore	Amiata
1950	Le terre emerse occupano...	il 30% della superficie terrestre	il 71% della superficie terrestre	il 35% della superficie terrestre	il 50% della superficie terrestre
1951	La pianura delle Fiandre....	termina sul mare del nord	è l'unica pianura del Belgio	si trova nella parte orientale del Belgio al confine con la Germania	si trova nel sud del Belgio al confine con il Lussemburgo
1952	La capitale dell'Irlanda è...	Dublino	Oslo	Reykjavik	Helsinki
1953	Il golfo di Manfredonia si trova in...	Puglia	Abruzzo	Sicilia	Calabria
1954	In quale regione Italiana scorre il fiume Basento?	Basilicata	Sicilia	Puglia	Calabria
1955	In quale regione Italiana scorre il fiume Belice?	Sicilia	Puglia	Basilicata	Calabria
1956	In quale regione Italiana scorre il fiume Metauro?	Marche	Veneto	Basilicata	Campania
1957	In quale stato si trova la città di Tampere?	Finlandia	Svezia	Norvegia	Islanda
1958	In quale regione Italiana si trova il lago di Bolsena?	Lazio	Umbria	Toscana	Marche
1959	La più grande massa d'acqua chiusa della Terra è...	il Mar Caspio	il Mar Nero	il Passo di Calais	il Kattegat
1960	Le cascate delle Marmore si trovano in...	Umbria	Veneto	Puglia	Molise

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1961	Pamplona è il capoluogo...	della comunità autonoma della Navarra	della Catalogna	della Boemia	dell'Assia
1962	La Marmolada (3.342 m) si trova nelle...	Dolomiti	Alpi Marittime	Alpi Cozie	Alpi Pennine
1963	In quale regione Italiana scorre il fiume Piave?	Veneto	Marche	Toscana	Umbria
1964	Con quanti Stati confina la Slovacchia?	5	4	3	7
1965	Quale dei seguenti mari bagna il Montenegro?	Mare Adriatico	Mar d'Azov	Mar Baltico	Mar Tirreno
1966	La Bretagna è una regione della...	Francia	Spagna	Germania	Inghilterra
1967	Qual è la capitale dello Stato di Myanmar?	Naypyidaw	Chittagong	Calcutta	Bangkok
1968	In quale Regione si trova la città di Oderzo?	Veneto	Lazio	Sicilia	Trentino - Alto Adige
1969	Non si affaccia sul bacino del Mediterraneo...	Sudan	Albania	Tunisia	Siria
1970	Tra i seguenti Paesi europei, ha minore superficie...	Belgio	Grecia	Portogallo	Francia
1971	Quale delle seguenti affermazioni riguardanti il Lazio è errata?	Conta circa 15 milioni di abitanti	Tra le sue province rientrano anche Rieti e Frosinone	Il suo territorio è per circa il 54% collinoso	In provincia di Roma e di Viterbo è preponderante la coltivazione dell'olivo
1972	L'isola di Salina appartiene all'arcipelago delle:	Eolie	Pelagie	Egadi	Tremiti
1973	La più grande isola del mondo è...	Groenlandia	Madagascar	Borneo	Cuba
1974	Il Lago Balaton si trova in...	Ungheria	Bulgaria.	Romania.	Slovenia
1975	Appartengono interamente all'Antiappennino laziale...	i monti ausoni	i monti sabini	i colli alban	i monti marsicani
1976	Con quale dei seguenti Stati confina la Repubblica Ceca?	Polonia	Finlandia	Bielorussia	Olanda
1977	I Campi Flegrei sono una vasta area di origine vulcanica situata a...	nord-ovest di Napoli	a est di Catania	sud-est di Napoli	a ovest di Catania
1978	La Toscana alleva, prevalentemente allo stato brado, pregiate razze autoctone di...	bovini e suini	capre	galline ed anatre	struzzi
1979	Il Montasio (2.753 m) si trova nelle...	Alpi Giulie	Alpi Orobie	Alpi Retiche	Alpi Graie
1980	Quali sono i principali produttori mondiali di energia elettrica?	Stati Uniti d'America, Cina, Giappone	Canada, Russia, Germania	India, Canada, Stati Uniti d'America	Stati Uniti d'America, Russia, Canada
1981	Quante Regioni Italiane non hanno sbocco sul mare?	5	3	4	6

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1982	Milano e Genova sono collegate dall'autostrada:	A7	A8	A12	A3
1983	Il bassopiano è...	una estesa regione pianeggiante, circondata da rilievi	un rilievo caratterizzato da estensioni pianeggianti nella parte più elevata	una estensione uniforme di terreno con differenze di livello trascurabili	una elevazione del terreno piuttosto estesa e prolungata che, di solito, non supera i 600 metri
1984	La più grande delle repubbliche baltiche è...	la Lituania	l'Estonia	la Polonia	la Lettonia
1985	E' famosa per l'estrazione e la lavorazione di marmi pregiati...	Carrara	Siena	Arezzo	Pisa
1986	La città di Prato si trova nella regione:	Toscana	Lazio	Campania	Umbria
1987	Le Isole Eolie si trovano...	a nord del Golfo di Milazzo	a nord-est del Golfo di Napoli	a sud del Golfo di Manfredonia	a sud del Golfo di Catania
1988	La catena montuosa dell'Atlante si trova in...	Marocco	Ciad	Grecia	Iran
1989	In quale regione Italiana si trova la città di Trani?	Puglia	Sicilia	Basilicata	Calabria
1990	Quanti milioni di abitanti vi sono attualmente in Italia?	circa 60	circa 48	circa 40	circa 35
1991	In quale regione Italiana scorre il fiume Adda?	Lombardia	Veneto	Toscana	Marche
1992	La Concarena (2.549 m) si trova nelle...	Prealpi lombarde	Prealpi Trivenete	Dolomiti	Alpi Marittime
1993	L'isola di Timor fa parte dell'arcipelago...	della Sonda	delle Filippine	della Shetland	delle Ebridi
1994	Tra i seguenti Paesi europei, ha maggiore superficie...	Grecia	Olanda	Belgio	Irlanda
1995	La Costa d'Avorio si trova in...	Africa	sud America	nord America	Asia
1996	Con quale dei seguenti Stati confina la Norvegia?	Finlandia	Lettonia	Irlanda	Polonia
1997	In Umbria il Comprensorio eugubino comprende il territorio del Comune di...	Gubbio	Todi	Foligno	Assisi
1998	Il 21 marzo è...	l'equinozio di primavera	il solstizio d'inverno	l'equinozio d'autunno	il solstizio d'estate
1999	L'Aragona è una regione	della Spagna	della Svizzera	dei Paesi Bassi	della Francia
2000	Il fiume di Varsavia è...	la Vistola	la Moldavia	la Moscovia	il Reno
2001	In quale regione Italiana si trova la città di Velletri?	Lazio	Campania	Marche	Molise
2002	Quale tra i seguenti stati non faceva parte della ex-Jugoslavia:	Albania	Serbia	Croazia	Montenegro

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2003	In quale regione Italiana si trova il lago di Monate?	Lombardia	Toscana	Veneto	Liguria
2004	In quale regione Italiana si trova la città di Civita Castellana?	Lazio	Toscana	Umbria	Marche
2005	La Cima Dura (3.130 m) si trova nelle...	Alpi Pusteresi	Alpi Pennine	Alpi Cozie	Alpi Giulie
2006	Nel punto più vicino l'Asia dista dall'America...	82 km	73 km	37 km	100 km
2007	In quale regione Italiana si trova la città di Monfalcone?	Friuli Venezia giulia	Veneto	Piemonte	Lombardia
2008	In quale regione si trovano i laghi di Bracciano e Vico?	Lazio	Marche	Umbria	Toscana
2009	L'Arcipelago di Madeira appartiene...	al Portogallo	alla Spagna	alla Francia	alla Danimarca
2010	Il fiume più lungo di Francia è il fiume...	Loira	Volga	Elba	Ebro
2011	Bilbao è una città...	spagnola	olandese	corsa	norvegese
2012	In quale stato si trova la città di Bruges?	Belgio	Olanda	Francia	Germania
2013	La città di San Remo si trova in provincia di...	Imperia	Savona	Genova	la spezia
2014	È fauna tipica delle terre artiche...	la renna	l'orso bruno	il pinguino	l'orango
2015	Il monte Everest si trova nel continente...	Asiatico	Africano	Americano	Europeo
2016	In quale regione Italiana scorre il fiume Aniene?	Lazio	Sicilia	Campania	Molise
2017	Il territorio della Basilicata si presenta quasi interamente montuoso e collinare; i suoi massicci più importanti sono...	monte Vulture e monte Pollino	monte Cornacchia e monte Velino	le tre cime di Lavaredo e monte Calvo	la Maiella e il Gran Sasso
2018	Punta La Marmora (1.834 m) è la cima più alta della Sardegna e si trova...	nel massiccio del Gennargentu	nel Supramonte	nel massiccio dei monti di Limbara	nei monti di Alà
2019	La più importante risorsa economica delle isole Egadi è...	la pesca del tonno	l'allevamento dei felini domestici	la coltivazione dei capperi	la produzione di vino
2020	In quale regione Italiana scorre il fiume Cervaro?	Puglia	Sicilia	Basilicata	Calabria
2021	Il ponte di Rialto si trova a...	Venezia	Milano	Torino	Firenze
2022	Il Libano rispetto ad Israele si trova a...	nord	sud	est	ovest

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2023	In quale regione Italiana scorre il fiume Flumendosa?	Sardegna	Sicilia	Basilicata	Calabria
2024	La galleria Calais-Folkestone collega...	Francia e Regno Unito	Francia e Svizzera	Belgio e Olanda	Francia e Spagna
2025	Non è nell'emisfero boreale...	Nuova Zelanda	Pakistan	nepal	Afghanistan
2026	La lingua magiara appartiene alla famiglia delle lingue...	ugro-finniche	pre-indoeuropee	dravidiche	celtiche
2027	La cima più alta dei monti Reatini è il monte...	Terminillo	Telino	Sirino	Cornacchia
2028	Scorre tra i Carpazi ed i Balcani il fiume...	Danubio	Volga	Moldava	Loira
2029	Non si trova in Spagna il porto di...	Engure	Bilbao	Malaga	Siviglia
2030	La cittadella inca di Machu Picchu si trova in...	Perù	Colombia	Ecuador	Cile
2031	Le Colonne di Ercole corrispondono...	alla Rocca di Gibilterra e al Jebel Musa	a Ceuta e a Cadice	a Tangeri e a Rabat	a Casablanca e a Faro
2032	Kuala Lumpur è la capitale...	della Malaysia	del Pakistan	dell'India	dell'Indonesia
2033	In quale regione Italiana scorre il fiume Ombrone?	Toscana	Sicilia	Basilicata	Marche
2034	Il Passo del Brennero collega l'Italia...	all'Austria	alla Slovenia	alla Svizzera	alla Francia
2035	In quale stato si trova la città di Gyor?	Ungheria	Albania	bulgaria	Romania
2036	Il moto apparente del sole va...	da est verso ovest	da sud verso nord	da ovest verso est	da nord verso sud
2037	Qual è la capitale della Tanzania?	Dodoma	Riga	Chisinau	Mogadiscio
2038	Qual è la distanza chilometrica approssimativa in linea d'aria tra Genova e Aosta?	196 km	350 km	200 km	140 km
2039	Cosa è il Popocatépetl?	un vulcano del Messico	gli abitanti delle favelas	una catena montuosa che attraversa la Bolivia	un arcipelago dell'oceano pacifico
2040	La depressione salata del Chott Djerid si trova in...	Tunisia	Senegal	Algeria	Egitto
2041	Su quale costa dell'Australia si trova Sidney?	orientale	meridionale	settentrionale	occidentale
2042	Il Brasile non confina con...	Ecuador e Cile	Venezuela e Cile	Colombia e Cile	Ecuador e Bolivia
2043	Porto Rico è situato nel nord-est del mar dei Caraibi tra...	la Repubblica Dominicana e le isole Vergini	a sud-est del Nicaragua	il mar dei Caraibi e l'oceano atlantico	a nord-ovest di Cuba
2044	Tra i seguenti massicci è compreso nelle Alpi Lepontine il gruppo...	del San Gottardo	dell'Ortles	dell'Adamello	del Bernina

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2045	In quale regione Italiana scorre il fiume Tirso?	Sardegna	Sicilia	Campania	Calabria
2046	Quale dei seguenti capoluoghi di provincia non appartiene alla Regione Piemonte?	Sondrio	Biella	Alessandria	Novara
2047	Il Minnesota si trova...	nel Midwest degli USA	nella West Coast degli USA	nei Mountain States degli USA	nella East Coast degli USA
2048	In quale stato si trova la città di Lodz?	Polonia	Slovacchia	Lituania	Lettonia
2049	Con quale dei seguenti Stati confina il Belgio?	Francia	Danimarca	Andorra	Spagna
2050	La distanza massima tra il confine occidentale e quello orientale dell'Italia è di circa...	600 km	300 km	1000 km	1500 km
2051	Dove si trova la località balneare di Acapulco?	Messico	Australia	Brasile	Hawaii
2052	Come si chiamano gli abitanti di Gubbio?	eugubini	gubbianti	gubbini	gubbiesi
2053	Per gli Emirati Arabi passa...	il tropico del cancro	il tropico del capricorno	il quarantesimo parallelo	l'equatore
2054	Il monte giapponese Asahi (2290 m.) si trova nell'isola...	Hokkaido	Shikoku	Kyushu	Honshu
2055	Le acque della cascata delle Marmore sono sfruttate intensamente per...	la produzione di energia elettrica	la macerazione della canapa	l'irrigazione	la coltivazione del riso
2056	In quale regione Italiana si trova il lago di Scanno?	Abruzzo	Toscana	Lazio	Molise
2057	Tra le seguenti città è situata più a sud...	l'Aquila	Perugia	Lucca	Carrara
2058	E' un immissario del lago Maggiore il fiume...	Toce	Oglio	Moiano	Dora riparia
2059	Il lago Trasimeno si trova:	nell'Umbria	nel Lazio	in Abruzzo	in Toscana
2060	La bandiera del Canada è...	rossa con un quadrato bianco al centro sul quale è rappresentata una foglia d'acero	tricolore rosso- bianco-nero con al centro l'Aquila dorata di saladino con uno scudo sul petto e tra gli artigli un rotolo di papiro	bianca e mostra al centro la sagoma dell'isola di cipro, color rame, con due ramoscelli d'ulivo sotto di essa	bianca, divisa in 4 quadrati da una grande croce rossa e piccole croci rosse in ogni zona quadrata
2061	In quale regione Italiana si trova la città di Seregno?	Lombardia	Veneto	Liguria	Piemonte
2062	Alla provincia di Agrigento appartiene l'isola di...	Lampedusa	Pantelleria	Lipari	Favignana
2063	Il 23 settembre è...	l'equinozio d'autunno	l'equinozio di primavera	il solstizio d'inverno	il solstizio d'estate

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2064	In quale regione Italiana scorre il fiume Taro?	Emilia Romagna	Liguria	Lombardia	Lazio
2065	L'agrumicoltura Italiana ha le sue aree principali in...	Sicilia	Lazio	Puglia	Liguria
2066	In quale regione Italiana si trova la città di Empoli?	Toscana	Emilia Romagna	Umbria	Marche
2067	In quale regione Italiana si trova la città di Camerino?	Marche	Lazio	Umbria	Toscana
2068	Le Alpi si estendono in lunghezza per circa...	1.200 km	2.300 km	800 km	3.000 km
2069	La Sardegna per estensione rispetto alle altre isole europee è...	l'ottava	la quarta	la ventesima	la terza
2070	La larghezza minima dello Stretto di Gibilterra è di...	14 km	44 km	28 km	115 km
2071	I fiumi Oder e Neisse segnano il confine tra...	Germania e Polonia	repubblica ceca e Polonia	Germania e Austria	Russia e Ucraina
2072	Varsavia è situata...	sul medio corso della Vistola	sulla Moldavia	sulla foce del Reno	sulla Moscovia
2073	In quale regione Italiana si trova la città di Lanciano?	Abruzzo	Campania	Molise	Lazio
2074	In quale stato si trova la città di Goteborg?	Svezia	Norvegia	Islanda	Finlandia
2075	Il golfo degli Aranci si trova in...	Sardegna	Sicilia	Puglia	Calabria
2076	Attraversa l'Abruzzo il fiume...	Sangro	Basento	Biferno	Tevere
2077	Qual è la distanza approssimativa in linea d'aria tra Sondrio e Roma?	tra 500 e 650 km	meno di 300 km	tra 700 e 800 km	più di 1000 km
2078	In quale regione Italiana scorre il fiume Arno?	Toscana	Umbria	Marche	Lazio
2079	I prodotti principali dell'agricoltura canadese sono...	i cereali	gli agrumi	la frutta e la verdura	il cotone e il caffè
2080	Il Gruppo dell'Adamello si trova...	nelle Alpi sud-orientali	nelle Alpi occidentali	nelle Alpi centrali	negli Appennini
2081	Quale dei seguenti Paesi non si affaccia sul Mar Nero?	Kazakistan	Ucraina	Russia	Georgia
2082	Negli USA il Nevada, l'Utah, il Colorado, l'Arizona fanno parte degli Stati...	della zona montana	del midwest	della costa orientale	del sud
2083	Non si trova in Belgio il porto di...	Rotterdam	Liegi	Anversa	Ostenda
2084	La Liberia non confina con...	la Namibia	la Costa d'Avorio	la Serra Leone	la Guinea
2085	Il 21 dicembre è...	il solstizio d'inverno	l'equinozio di primavera	l'equinozio d'autunno	il solstizio d'estate
2086	Tra i seguenti Stati il fiume Rio Negro attraversa...	Brasile	Cile	Honduras	Cuba

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2087	La cascata del Monte Angel si trova in...	Venezuela	Cuba	Messico	Costa Rica
2088	Ha maggiore estensione il lago...	Vittoria	Ciad	Aral	Tanganica
2089	Kyoto è una città...	giapponese	cinese	vietnamita	thailandese
2090	Tra le seguenti Regioni Italiane la più estesa è...	la Sicilia	la Calabria	il Trentino-Alto Adige	il Veneto
2091	In quale regione Italiana scorre il fiume Agri?	Basilicata	Sicilia	Puglia	Calabria
2092	Arricchiscono il terreno di azoto le piante...	leguminose	graminacee	grasse	carnivore
2093	Il cavo di un'onda è...	il suo punto di depressione	il suo punto più alto	il termine usato dagli studioso per indicare l'altezza di un'onda	il suo punto medio
2094	Tra i seguenti pianeti il più vicino al Sole è...	Venere	Urano	Giove	Saturno
2095	In quale regione Italiana si trova la città di Cogne?	Valle d'Aosta	Trentino-Alto Adige	Veneto	Lombardia
2096	Quale delle seguenti città Italiane si trova più a nord?	Mantova	Lucca	Modena	Imola
2097	In quale continente si trova l'isola di Baffin?	America	Europa	Oceania	Africa
2098	Quali sono i principali Paesi allevatori di ovini?	Cina, Australia, India	Nuova Zelanda, Stati Uniti d'America, Francia	Nuova Zelanda, Cina, Francia	Russia, Cina, Francia
2099	Quale dei seguenti mari bagna la Lettonia?	Mar Baltico	Mar Nero	Mar Adriatico	Mar Bianco
2100	Quali sono i cinque villaggi, in provincia di La Spezia, che danno il nome alle "Cinque Terre"?	Riomaggiore, Manarola, Corniglia, Vernazza e Monterosso	Portovenere, Rapallo, Deiva Marina, Diano Marino e Sestri Levante	Laigueglia, Cogoleto, Varazze, Albissola e Vado Ligure	Bordighera, Lerici, Zoagli, Loano ed Albenga
2101	Quale lingua si parla in Argentina?	Spagnolo	Portoghese	Francese	Inglese
2102	Lo stretto di Bonifacio mette in comunicazione...	Mar Tirreno e Mar di Sardegna	Mar Ionio e Mar Adriatico	Mar Tirreno e Mar Ionio	Mar Tirreno e Mar Ligure
2103	A quale regione appartiene l'isola di Caprera?	Sardegna	Sicilia	Toscana	Marche
2104	La bandiera dell'Egitto è...	tricolore rosso- bianco-nero con al centro l'Aquila dorata di saladino con uno scudo sul petto e tra gli artigli un rotolo di papiro	rossa con un quadrato bianco al centro sul quale è rappresentata una foglia d'acero	bianca e mostra al centro la sagoma dell'isola di cipro, color rame, con due ramoscelli d'ulivo sotto di essa	bianca, divisa i 4 quadrati da una grande croce rossa e piccole croci rosse in ogni zona quadrata
2105	Il primato di altitudine tra i grandi laghi Italiani spetta al lago...	di Vico	di Garda	Trasimeno	d'Iseo
2106	Il ponte Vecchio si trova a...	Firenze	Milano	Torino	Venezia
2107	Per il Messico passa...	il tropico del cancro	il tropico del capricorno	il quarantesimo parallelo	l'equatore

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2108	Le isole Baleari appartengono a...	Spagna	Portogallo	Francia	Belgio
2109	La galleria del San Gottardo collega	Italia e Svizzera	Francia e Spagna	Italia e Austria	Italia e Francia
2110	Nel 2000 è stato inaugurato il ponte Oresund che mette in comunicazione le città di...	Copenaghen e Malmö	Copenaghen e Stoccolma	Odense e Uppsala	Helsingor e Goteborg
2111	Tra i seguenti Stati quale il fiume San Lorenzo attraversa...	Canada	Francia	Messico	Brasile
2112	Le Isole Fær Øer sono un arcipelago che si trova...	tra la Scozia, la Norvegia e l'Islanda	tra la Norvegia e la Danimarca	tra la Finlandia e l'Estonia	tra la Svezia e la Lituania
2113	Tra i seguenti Paesi europei, ha maggiore superficie...	Germania	Grecia	Danimarca	Belgio
2114	Il lago di Loch Ness si trova in...	Scozia	Inghilterra	Galles	Irlanda
2115	Il Monte Fleons (2.507 m) si trova nelle...	Alpi Carniche	Alpi Giulie	Alpi Pusteresi	Alpi Marittime
2116	Il Botswana rispetto alla Namibia si trova a...	est	sud	nord	ovest
2117	La moneta nazionale della Germania prima dell'arrivo dell'euro era...	il marco	la lira	la peseta	il franco
2118	In quale regione Italiana scorre il fiume Oglio?	Lombardia	Piemonte	Umbria	Toscana
2119	La bandiera della Slovacchia è...	un tricolore orizzontale in bianco (alto), blu e rosso, con sovrainposto lo stemma nazionale	una croce orizzontale gialla in campo azzurro	un tricolore orizzontale in verde (alto), bianco e azzurro	un tricolore orizzontale rosso, bianco e nero
2120	La capitale del Sudan è...	Khartoum	Lilongwe	Bamako	Lagos
2121	In quale regione Italiana si trova il lago del Salto?	Lazio	Toscana	Molise	Liguria
2122	Appartengono all'Antiappennino laziale...	i Monti Lepini	i Monti Simbruini	i Monti Sabini	i Colli Albani
2123	Qual è approssimativamente la popolazione della Campania?	quasi 6.000.000 di abitanti	quasi 5.000.000 abitanti	poco più di 4.000.000 abitanti	circa 15.500.000 abitanti
2124	In Svezia il sottosuolo è particolarmente ricco di:	minerali di ferro	carbone	sale	calcio
2125	Quale tra queste è la capitale del Giappone?	Tokyo	Yokohama	Sapporo	Osaka
2126	I Monti Zagros si trovano in...	Iran	Spagna	Marocco	Brasile
2127	In quale regione Italiana si trova la città di Chivasso?	Piemonte	Liguria	Veneto	Marche
2128	Lo Stretto di Magellano unisce...	l'oceano Pacifico all'oceano Atlantico	l'oceano Atlantico all'oceano Indiano	l'oceano Pacifico all'oceano Indiano	l'oceano Pacifico all'oceano Artico
2129	Per la Cina passa...	il tropico del cancro	l'equatore	il circolo polare artico	il tropico del capricorno

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2130	A quale regione appartiene l'isola di Giannutri?	Toscana	Lazio	Sardegna	Sicilia
2131	In quale regione Italiana si trova la città di Rende?	Calabria	Campania	Basilicata	Sicilia
2132	Nel Mare del Nord, seguono parallelamente lo sviluppo di parte della costa dei Paesi Bassi e della Germania...	le isole Frisone	le isole Ebridi	le isole Orcadi	le isole Fær Øer
2133	In quale stato si trova la città di Setubal?	Portogallo	Spagna	Francia	Andorra
2134	La più popolosa città dell'Africa è...	Lagos	Tunisi	il Cairo	Città del Capo
2135	In quale provincia si trova l'Abbazia di Pomposa?	Ferrara	Forlì	Ravenna	Mantova
2136	In quale continente si trova l'isola di Antigua?	America	Africa	Asia	Oceania
2137	In quale regione Italiana si trova il lago di Guardafiera?	Molise	Lazio	Umbria	Abruzzo
2138	Tra i seguenti paesi è attraversato dal Tropico del Cancro...	la Birmania	il Brasile	l'Uganda	il Madagascar
2139	Le isole Canarie appartengono a...	Spagna	Portogallo	Francia	Belgio
2140	Il fiume Zambesi sfocia...	nell'oceano Indiano	nel mar Mediterraneo	nell'oceano atlantico	nel mar Rosso
2141	La lingua nazionale del Pakistan è...	l'urdu	il sanscrito	l'arabo	l'hindi
2142	L'Iraq si affaccia sul Golfo Persico con una costa di circa...	50 km	255 km	500 km	120 km
2143	In quale regione Italiana scorre il fiume Serchio?	Toscana	Lazio	Calabria	Campania
2144	Il Michigan si trova...	nel Midwest degli USA	nella East Coast degli USA	nella West Coast degli USA	nei Mountain States degli USA
2145	Quale di questi mari è senza sbocco sull'oceano?	mar caspio	mar mediterraneo	mar di bering	mar del giappone
2146	Taormina è un piccolo comune in provincia di...	Messina	Trapani	Caltanissetta	Palermo
2147	Qual è la capitale dell'Honduras?	Tegucigalpa	San José	Panama	Gilbert
2148	Quale fra queste isole è la più popolosa?	Taiwan	Corsica	Sicilia	Cuba
2149	L'isola di Ustica si trova in provincia di...	Palermo	Sassari	Livorno	Napoli
2150	In quale continente si trova l'isola di Sumatra?	Asia	America	Oceania	Africa
2151	Il territorio della Toscana, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 66% collinare	per circa il 48% montuoso	per circa il 10% paludoso	per circa il 33% pianeggiante

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2152	Quale strada consolare Romana percorre la costa ligure?	via Aurelia	via Appia	via Emilia	via Salaria
2153	Rende possibile la navigazione da Patrasso al porto del Pireo il canale ...	di Corinto	di Salonico	di Suez	di Larissa
2154	Le Alpi Retiche si estendono dal...	Passo dello Spluga al Passo del Brennero	Colle Moncenisio al Col Ferret	Passo dello stelvio al Passo del tonale	Passo del Sempione al Passo dello Spluga
2155	La bandiera della Repubblica Ceca è...	due bande rossa e bianca con un triangolo blu sul lato del pennone	6 bande verticali rosse e bianche alternate	bande verticali verde, bianca e arancione	bande orizzontali rossa, bianca e verde
2156	Quale mare separa Stoccolma da Riga?	il mar Baltico	il mare di Barents	il mar di Norvegia	il mare del Nord
2157	Il Paese più popolato dell'Africa è...	la Nigeria	il Madagascar	la Tanzania	l'Algeria
2158	Il settore economico prevalente in Lettonia è...	l'industria meccanica e dei mezzi di trasporto	il terziario	l'industria alimentare	il dolciario
2159	I pianeti nani riconosciuti dall'Unione Astronomica Internazionale sono...	5	9	15	infiniti
2160	In quale continente si trova l'isola della Corsica?	Europa	America	Oceania	Africa
2161	La città principale del Tavoliere delle Puglie è...	Foggia	Bari	Monopoli	Gallipoli
2162	Qual è approssimativamente la popolazione della Puglia?	poco più di 4.000.000 abitanti	circa 5.000.000 abitanti	circa 15.500.000 abitanti	quasi 10.000.000 di abitanti
2163	Toledo è una città...	spagnola	serba	francese	Svizzera
2164	Il Nevada si trova...	nei Mountain States degli USA	nella East Coast degli USA	nella West Coast degli USA	nella South Coast degli USA
2165	Portofino e Portovenere sono promontori della Riviera...	ligure	amalfitana	adriatica	garganica
2166	Granada è una città...	spagnola	olandese	francese	Svizzera
2167	In quale continente si trova l'isola di Giava?	Asia	Europa	America	Africa
2168	In quale delle seguenti Regioni Italiane si trova l'area geografica delle Murge?	Puglia	Sardegna	Calabria	Emilia-Romagna
2169	L'isola di Sant'Antioco fa parte dell'Arcipelago...	del Sulcis	della Maddalena	delle Lipari	delle Tremiti
2170	Il fiume Gange sfocia...	nel golfo del Bengala	nel golfo Persico	nel mar Caspio	nel canale di Suez
2171	In quale regione Italiana si trova il lago di Mergozzo?	Piemonte	Lombardia	Veneto	Liguria
2172	Qual è approssimativamente la popolazione della Sardegna?	meno di 2.000.000 di abitanti	circa 5.000.000 abitanti	poco più di 4.000.000 abitanti	circa 15.500.000 abitanti

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2173	E' un importante mercato ittico toscano...	Orbetello	Piombino	Pescia	Viareggio
2174	In quale regione Italiana scorre il fiume Sangro?	Abruzzo	Puglia	Molise	Calabria
2175	In quale Regione Italiana si trova il lago di Lesina?	Puglia	Piemonte	Valle d'Aosta	Lazio
2176	Le isole Canarie si trovano...	a sud-ovest del Marocco	a sud della Sicilia	a ovest del Portogallo	a sud della Spagna
2177	Il territorio del Piemonte, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 43% montuoso	per circa il 58% pianeggiante	per circa il 10% paludoso	per circa il 94% collinare
2178	Qual è la distanza approssimativa in linea d'aria tra Trapani e Messina?	270 km	100 km	180 km	410 km
2179	Ha solo un confine terrestre la...	Calabria	Basilicata	Liguria	Toscana
2180	Ibiza è un'isola delle...	Baleari	Canarie	Frisone	Ebridi
2181	Gli oceani occupano...	il 71% della superficie terrestre	il 50% della superficie terrestre	il 35% della superficie terrestre	il 29% della superficie terrestre
2182	Non scorre in Francia il fiume...	Danubio	Loira	Senna	Marna
2183	Dopo Caracas, la città più grande del Venezuela è...	Maracaibo	Guadalajara	Belém	Santiago
2184	Al centro della bandiera dello Stato di Israele c'è...	una stella di David blu	un sole nascente giallo, con otto raggi che si estendono fino ai bordi del campo rosso	un cedro del libano verde	un disco bianco con tre stelle
2185	Le Alpi Lepontine si estendono dal...	Passo del Sempione al Passo dello Spluga	Colle Moncenisio al Col Ferret	Passo dello stelvio al Passo del tonale	Passo dello Spluga al Passo del Brennero
2186	La Provenza è una regione della...	Francia	Austria	Polonia	Spagna
2187	A quale regione appartiene l'isola di Ponza?	Lazio	Toscana	Sardegna	Sicilia
2188	Le isole Maldive si trovano...	nell'oceano Indiano	nell'oceano pacifico	nell'oceano atlantico	nel golfo del Messico
2189	Il Campidano è la più grande area pianeggiante della...	Sardegna	Campania	Svizzera	catalogna
2190	Tra i seguenti Paesi europei, il meno densamente popolato è...	Finlandia	Francia	Grecia	Gran Bretagna
2191	Non è una delle religioni professate in Cina...	lo shintoismo	il buddismo	il taoismo	il confucianesimo
2192	Qual è l'antico nome della Repubblica dello Sri Lanka?	Ceylon	Sion	Sumatra	Creta
2193	In quale stato si trova la città di Limassol?	Cipro	Siria	libano	Turchia
2194	La Romania ha accesso al mare?	si, si affaccia sul Mar Nero	no	si, si affaccia sul mare di Barents	si, si affaccia sul mar Caspio
2195	Tra i seguenti Paesi europei, il meno densamente popolato è...	Austria	Olanda	Germania	Belgio
2196	Il Tevere non scorre...	nelle Marche	in Umbria	nel Lazio	in Toscana

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2197	In quale regione Italiana scorre il fiume Serio?	Lombardia	Liguria	Umbria	Lazio
2198	Il Fohn è un vento caldo e secco tipico ...	della regione alpina	delle zone desertiche	delle zone balneari	delle zone sub-tropicali
2199	La piana di Metaponto si trova...	in Basilicata	in Molise	in Campania	in Sicilia
2200	Bordeaux è una città...	francese	olandese	portoghese	Svizzera
2201	Il golfo di Squillace si trova in...	Calabria	Abruzzo	Sicilia	Molise
2202	In quale stato si trova la città di Spalato?	Croazia	Slovenia	Bosnia	Serbia
2203	In quale regione Italiana si trova la città di Noto?	Sicilia	Puglia	Umbria	Lazio
2204	Il fiume Indo è lungo circa...:	3180 km	2600 km	6671 km	4700 km
2205	NON si trova in Inghilterra il porto di...	Belfast	Bristol	Newcastle	Liverpool
2206	In Toscana la Provincia di Pisa si estende...	nell'ovest della regione	nell'est della regione	nella parte meridionale della regione	nella parte settentrionale della regione
2207	Il Passo di Resia divide le Alpi Retiche dalle Alpi...	Atesine	Lepontine	Cozie	Carniche
2208	La catena montuosa chiamata Cordigliera Cantabrica si trova in...	Spagna	Grecia	Austria e Germania	Francia
2209	In quale continente si trova l'isola di Cuba?	America	Oceania	Europa	Africa
2210	La bandiera dell'Ucraina ha...	due bande orizzontali azzurra e gialla	croce azzurra in campo giallo	croce gialla in campo azzurro	tre bande orizzontali gialla, azzurra e gialla
2211	Quale fra queste isole è la più estesa?	Madagascar	Giava	Creta	Cuba
2212	In quale stato si trova la città di Monterrey?	Messico	Canada	Belize	Cuba
2213	In quale stato si trova la città di Lucerna?	Svizzera	Italia	Germania	Austria
2214	Il fiume Serchio attraversa...	la Garfagnana	la Valle del Chianti	il Tavoliere delle Puglie	la Piana di Sibari
2215	La capitale della Francia è:	Parigi	Nizza	Lione	Marsiglia
2216	Il Camerun confina con...	Nigeria	Egitto	Somalia	Eritrea
2217	La Moldavia confina ad est e a nord con...	l'Ucraina	la Bulgaria	la Repubblica Slovacca	la Romania
2218	Per il Paraguay passa...	il tropico del capricorno	il tropico del cancro	il ventesimo parallelo	l'equatore
2219	Tra i seguenti Stati europei il fiume Mosa attraversa...	Belgio	Italia	Ungheria	Polonia
2220	Le isole Azzorre appartengono a...	Portogallo	Spagna	Francia	Belgio

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2221	Il corso dei fiumi appenninici si presenta generalmente...	breve con portate esigue e spiccato regime pluviale	lungo con portate esigue e spiccato regime pluviale	lungo con abbondanza di acqua	lungo con tendenza torrentizia
2222	Il punto sulla superficie terrestre più vicino al punto di origine del terremoto si chiama...	epicentro	ipocentro	magnitudo	baricentro
2223	Malaga è una città...	spagnola	olandese	francese	Svizzera
2224	NON si trova in Grecia il porto di...	Batumi	Patrasso	Pireo	Salonicco
2225	La località di Sirmione si affaccia sul lago...	di Garda	d'Iseo	di Como	Maggiore
2226	Il Monte Elbrus si trova in...	Georgia	Marocco	Giappone	Spagna
2227	In quale regione Italiana si trova la città di Andria?	Puglia	Campania	Basilicata	Marche
2228	Si affaccia sul Golfo Persico...	il Qatar	lo Yemen	la Somalia	la Giordania
2229	NON sorge nella pianura Padana...	Genova	Ferrara	Padova	Rovigo
2230	Il fiume "Uebi Scebeli" sfocia nel...	Oceano Indiano	Mar Mediterraneo	Oceano Atlantico	Oceano Pacifico
2231	Il monte Kilimangiaro si trova nel continente...	Africano	Asiatico	Americano	europeo
2232	In quale continente si trova l'isola della Tasmania?	Oceania	America	Europa	Africa
2233	In quale stato si trova la città di Luxor?	Egitto	Tunisia	Algeria	Marocco
2234	La Normandia è una regione...	del nord-ovest della Francia	nel sud-ovest della Francia	nel nord-est della Francia	nel sud-est della Francia
2235	In quale regione Italiana si trova il lago Trasimeno?	Umbria	Lazio	Toscana	Abruzzo
2236	In quale continente si trova l'isola di Terranova?	America	Asia	Oceania	Africa
2237	Per la Somalia passa...	l'equatore	il tropico del cancro	il quarantesimo parallelo	il tropico del capricorno
2238	In quale regione Italiana si trova il monte Vettore?	Marche	Lazio	Umbria	Campania
2239	È tipica delle zone equatoriali Asiatiche...	la giungla	la savana	la steppa	la tundra
2240	In quale regione Italiana scorre il fiume Orco?	Piemonte	Toscana	Veneto	Umbria
2241	Il Nepal e il Bangladesh, nel punto più vicino, distano fra loro circa...	30 km	120 km	75 km	150 km
2242	Maastricht si trova...	nei Paesi Bassi	Gran Bretagna	Francia	in Lussemburgo
2243	In quale continente si trova l'isola di Tonga?	Oceania	Asia	Africa	America
2244	Se mi trovo a Bangkok quale nazione sto visitando?	Thailandia	Singapore	Taiwan	Malesia

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2245	Tra i seguenti Paesi europei, il più densamente popolato è...	Olanda	Norvegia	Spagna	Austria
2246	Si affaccia sul Lago Ciad...	la Nigeria	la Tanzania	la Libia	l'Angola
2247	Dove si parla il pidgin?	Papua Nuova Guinea	Sheyelles	Afghanistan	Eritrea
2248	Belfast è la capitale...	dell'Irlanda del Nord	dell'Eire	del Galles	della Scozia
2249	La religione più praticata in Russia è...	cristianesimo ortodosso	cattolicesimo	mormone	protestantesimo luterano
2250	Dove si parla il dhiveli?	Maldive	Danimanca	Dominica	Brasile
2251	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Ciad	Egitto	Sudafrica	Tanzania
2252	Bogotá è la capitale...	della Colombia	del Paraguay	del Cile	dell'Uruguay
2253	Edimburgo è la capitale...	della Scozia	dell'Irlanda del Nord	del Galles	dell'Eire
2254	La religione più praticata in India è...	induismo	cristianesimo	buddismo	ebraica
2255	L'unico satellite naturale del pianeta Terra è...	Luna	Urano	Phobos	Tritone
2256	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Cosenza	Siracusa	Salerno	Messina
2257	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Venezia	Padova	Vicenza	Ravenna
2258	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Padova	Prato	Ravenna	Bologna
2259	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Brasile	Australia	India	Argentina
2260	Il territorio del Lazio, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 26% montuoso	per circa il 15% collinare	per circa l'80% pianeggiante	per circa il 10% paludoso
2261	Quale delle seguenti città si trova più ad ovest?	Brescia	Rimini	Perugia	Latina
2262	Il pianeta Marte appare di colore rosso perché la superficie è coperta...	da ossido ferrico	da silicio	da silicati	uno spesso strato di idrogeno metallico
2263	Per l'India passa...	il Tropico del Cancro	l'Equatore	il circolo polare artico	il Tropico del Capricorno
2264	Il fiume Tevere nasce dal monte...	Fumaiolo	Falterona	Gennargentu	Monviso
2265	La religione più praticata in Scozia è...	presbiteriana	luterana	mormone	cattolica
2266	Il terzo pianeta del Sistema Solare in ordine di distanza dal Sole è quella ...	Terra	Giove	Marte	Venere
2267	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Messico	Perù	Colombia	Bolivia
2268	La Foresta Umbra si trova in...	Puglia	Umbria	Abruzzo	Lombardia

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2269	Jackson è la capitale dello Stato federato Americano...	del Mississippi	del Missouri	dell'Alaska	del Michigan
2270	La Capitanata si trova in...	Puglia	Trentino Alto Adige	Emilia Romagna	Piemonte
2271	L'Ogliastra si trova in...	Sardegna	Toscana	Lazio	Puglia
2272	La Stella Polare fa parte della costellazione...	dell'Orsa Minore	della Via Lattea	dell'Orsa Maggiore	della Croce del Sud
2273	Il Ponte dei Sospiri si trova a...	Venezia	Milano	Roma	Firenze
2274	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Foggia	Napoli	Trieste	Catania
2275	Il territorio dell'Abruzzo, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 65% montuoso	per circa il 28% pianeggiante	per circa il 5% paludoso	per circa il 15% collinare
2276	Per l'Algeria passa...	il Tropico del Cancro	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2277	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Canada	Brasile	Australia	India
2278	Austin è la capitale dello Stato federato Americano...	del Texas	della Louisiana	del Nord Dakota	dell'Idaho
2279	Il territorio del Friuli Venezia Giulia, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 38% pianeggiante	per circa il 93% collinare	per circa il 28% paludoso	per circa il 75% montuoso
2280	Il fiume Tevere nasce in...	Romagna	Umbria	Friuli	Piemonte
2281	Per il Mozambico passa...	il Tropico del Capricorno	il Tropico del Cancro	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2282	Dove si parla il laotiano?	Laos	Malawi	Armenia	Birmania
2283	La Bretagna si trova nella Francia...	nord-occidentale	centrale	meridionale	nord-orientale
2284	La Vallonia si trova in...	Belgio	Germania	Slovacchia	Olanda
2285	Dove si parla il creolo?	Sheyelles	Isola di Pasqua	Laos	Armenia
2286	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Milano	Novara	Savona	Como
2287	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Spagna	Italia	Polonia	Germania
2288	Dove si parla il rapanui?	Isola di Pasqua	Tanzania	Ruanda	Armenia
2289	La Basilica di Santa Chiara si trova a...	Assisi	Modena	Torino	Roma
2290	Per il Bangladesh passa...	il Tropico del Cancro	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2291	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Arezzo	Agrigento	Napoli	Roma
2292	La Frisia fa parte...	dei Paesi Bassi	della Germania	della Francia	della Romania
2293	Asuncion è la capitale...	del Paraguay	dell'Uruguay	della Colombia	del Perù
2294	La Navarra si trova in...	Spagna	Francia	Portogallo	Germania
2295	Paramaribo è la capitale...	del Suriname	del Paraguay	del Venezuela	del Cile
2296	Il fiume Adige nasce dalle Alpi...	Retiche	Carniche	Marittime	Cozie
2297	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Firenze	Napoli	Roma	Bari

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2298	Dove si parla il pashto?	Afghanistan	Butan	Isole delle Maldive	Eritrea
2299	Dove si parla il chewa?	Malawi	Isole delle Maldive	Isole Marianne del Nord	Birmania
2300	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Libia	Ciad	Angola	Etiopia
2301	Dove si parla il khmer?	Cambogia	Ruanda	Equador	Isole Marianne del Nord
2302	Dove si parla lo swahili?	Tanzania	Birmania	Papua Nuova Guinea	Isola di Pasqua
2303	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Cagliari	Sassari	Torino	Genova
2304	La capitale dello Zambia è...	Lusaka	Tangeri	Rabat	Luanda
2305	La Loggia dei Mercanti si trova...	Firenze	Milano	Roma	Venezia
2306	Il pianeta più vicino alla Terra è ...	Marte	Giove	Nettuno	Urano
2307	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Australia	Kazakistan	Sudan	India
2308	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Algeria	Marocco	Libia	Tunisia
2309	Hanoi è la capitale del...	Vietnam	Afghanistan	Indonesia	Pakistan
2310	Dove si parla l'urdu?	Pakistan	Etiopia	Madagascar	Cambogia
2311	La religione più praticata in Armenia è quella...	cristiana	ebrea	buddista	induista
2312	È immissario del lago Maggiore il fiume...	Ticino	Mincio	Oglio	Adige
2313	La religione più praticata in Siria è quella...	musulmana	cattolica	protestante	induista
2314	Per la Corea del Nord passa...	Il 41° parallelo Nord	Il 44° parallelo Nord	Il 45° parallelo Nord	l'Equatore
2315	La Carnia si trova nella regione...	Friuli Venezia Giulia	Trentino Alto Adige	Emilia Romagna	Piemonte
2316	Il fiume Tirso sfocia nel...	Golfo di Oristano	Golfo di Gaeta	Golfo di Taranto	Golfo di Trieste
2317	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Parma	Catania	Empoli	Catanzaro
2318	La religione più praticata in Belgio è quella ...	cattolica	luterana	presbiteriana	mormone
2319	I resti della Rocca Paolina si trovano a...	Perugia	Vittorio Veneto	Napoli	Bari
2320	Il pianeta del sistema solare, più vicino al Sole è...	Mercurio	Giove	Marte	Terra
2321	Dublino è la capitale...	dell'Eire	dell'Irlanda del Nord	del Galles	della Scozia
2322	Dove si parla l'azero?	Azerbaigian	Zambia	Eritrea	Ruanda
2323	Il pianeta più massiccio di tutto il sistema planetario è...	Giove	Terra	Venere	Urano
2324	La Provenza è...	francese	belga	olandese	Austriaca

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2325	La religione più praticata in Croazia è quella ...	cattolica	musulmana	protestante	induista
2326	La sorgente del fiume Basento si trova nell'Appennino...	lucano	campano	sannita	calabro
2327	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Pakistan	Afghanistan	Turkmenistan	Uzbekistan
2328	Per l'Arabia Saudita passa...	il Tropico del Cancro	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2329	E' celebre la Piazza San Marco di...	Venezia	Firenze	Roma	Pisa
2330	Per il Borneo passa...	l'Equatore	il Tropico del Cancro	il meridiano di Greenwich	il Tropico del Capricorno
2331	Il Mugello si trova in...	Toscana	Lazio	Lombardia	Abruzzo
2332	La Garfagnana si trova in...	Toscana	Piemonte	Lombardia	Trentino
2333	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Bolivia	Cile	Venezuela	Paraguay
2334	Il Cilento si trova in...	Campania	Lazio	Lombardia	Abruzzo
2335	Il Casentino si trova in...	Toscana	Piemonte	Lombardia	Trentino
2336	La capitale del Senegal è...	Dakar	Damasco	Khartoum	Rabat
2337	La Stiria si trova in...	Austria	Portogallo	Germania	Francia
2338	Il più lontano pianeta del Sistema solare, partendo dal Sole, è...	Nettuno	Urano	Mercurio	Giove
2339	La religione più praticata in Svezia è quella...	evangelico- luterana	mormone	cattolicesimo	cristianesimo ortodosso
2340	Per il Namibia passa...	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	il Tropico del Cancro	l'Equatore
2341	Jefferson City è la capitale dello Stato federato Americano...	del Missouri	del Nebraska	del Wisconsin	del Vermont
2342	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Trieste	Udine	Terni	Palermo
2343	La capitale del Galles è...	Cardiff	Rhossili	Bristol	Belfast
2344	È chiamato il Pianeta rosso, a causa del suo colore caratteristico...	Marte	Giove	Mercurio	Terra
2345	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Terni	Vicenza	Ravenna	Roma
2346	La religione più praticata in Somalia è quella...	musulmana	cristiana	buddista	animista
2347	Il fiume Arno nasce dal monte...	Monte Falterona	Gennargentu	monte Fumaiole	Monviso
2348	La religione più praticata in Estonia è...	evangelico- luterana	mormone	cattolicesimo	cristianesimo ortodosso
2349	L'Andalusia si trova in...	Spagna	Austria	Portogallo	Francia
2350	Dove si parla il tagiko?	Tajikistan	Ruanda	Iran	Tanzania
2351	La capitale dell'Angola è...	Luanda	Tangeri	Rabat	Lusaka

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2352	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	La Spezia	Milano	Como	Piacenza
2353	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Pescara	Trapani	Matera	Campobasso
2354	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Russia	Canada	Cina	Stati Uniti d'America
2355	Il territorio della Campania, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 14% collinare	per circa il 28% paludoso	per circa il 38% pianeggiante	per circa il 75% montuoso
2356	Dove si parla l'amarico?	Etiopia	Afghanistan	Malawi	Isola di Pasqua
2357	L'Orsa Maggiore è una costellazione tipica...	dei cieli boreali	della Via Lattea	dei cieli australi	della Galassia Andromeda
2358	La galassia alla quale appartiene il sistema solare è...	la Via Lattea	la Galassia Andromeda	la Galassia del Triangolo	la Galassia Nana dell'Orsa Minore
2359	La Marsica si trova in...	Abruzzo	Lazio	Campania	Lombardia
2360	La Transilvania si trova in...	Romania	Slovacchia	Francia	Germania
2361	Il vistoso sistema di anelli di Saturno consiste principalmente...	in particelle di ghiacci e polveri di silicati	in polveri di ossido ferrico	di biossido di carbonio	di nuvole composte da acido solforico
2362	Il fiume Tagliamento nasce dalle Alpi...	Carniche	Retiche	Marittime	Cozie
2363	La Renania si trova in...	Germania	Slovacca	Spagna	Francia
2364	Augusta è la capitale dello Stato federato Americano...	del Maine	della Virginia Occidentale	del New Hampshire	dell'Iowa
2365	Il fiume Brenta sfocia...	nella laguna di Venezia	nel lago di Garda	nella laguna di Grado	nel golfo di Trieste
2366	Il territorio dell'Emilia-Romagna, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 25% montuoso	per circa il 97% collinare	per circa l'80% pianeggiante	per circa il 10% paludoso
2367	Le Langhe si trovano in...	Piemonte	Puglia	Lombardia	Abruzzo
2368	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Venezia	Pescara	Ancona	Messina
2369	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Padova	Bologna	Trento	Vicenza
2370	Gli equinozi corrispondono ai punti dell'eclittica nei quali ...	il Sole incrocia l'equatore celeste	il Sole è più lontano dall'equatore celeste	iniziano l'estate e l'inverno	il Sole incrocia il polo nord celeste
2371	Il pianeta del Sistema Solare che si distingue per l'esteso e complesso sistema di anelli è ...	Saturno	Marte	Urano	Giove
2372	Bismarck è la capitale dello Stato federato Americano...	del Nord Dakota	del Delaware	dell'Ohio	del Wyoming
2373	Il territorio della Basilicata, dal punto di vista fisico, è...	per circa l'8% pianeggiante	per circa il 64% collinare	per circa il 10% paludoso	per circa il 75% montuoso

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2374	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Catanzaro	Catania	Napoli	Foggia
2375	Little Rock è la capitale dello Stato federato Americano...	dell'Arkansas	del Vermont	dell'Oklahoma	dell'Arizona
2376	Il Castel dell'Ovo si trova a...	Napoli	Perugia	Cagliari	Bari
2377	Il fiume Flumendosa nasce dal...	Gennargentu	monte Falterona	monte Fumaiolo	Monviso
2378	Le Highlands si trovano in...	Scozia	Svezia	Inghilterra	Danimarca
2379	Dove si parla il farsi?	Iran	Vietnam	Madagascar	Vanuatu
2380	Il Laos ha come capitale...	Vientiane	Hanoi	Kathmandu	Manila
2381	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Parma	Bergamo	Monza	Massa
2382	È celebre a Firenze il Palazzo...	Pitti	Chigi	Ca' Foscari	Carignano
2383	La Valtellina si trova nella regione...	Lombardia	Trentino Alto Adige	Friuli Venezia Giulia	Liguria
2384	Dove si parla il dzong-ka?	Bhutan	Pakistan	Birmania	Eritrea
2385	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Colombia	Uruguay	Cile	Venezuela
2386	La fontana delle 99 cannelle si trova a...	L'Aquila	Palermo	Matera	Bologna
2387	Denver è la capitale dello Stato federato Americano...	del Colorado	delle Hawaii	dell'Alaska	del Nebraska
2388	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Treviso	Bologna	Avellino	Livorno
2389	Il Cadore si trova in...	Veneto	Toscana	Molise	Puglia
2390	Boise è la capitale dello Stato federato Americano...	dell'Idaho	del New Hampshire	del Kentucky	del Connecticut
2391	Qual è la capitale del Mozambico?	Maputo	Monrovia	Harare	Lomé
2392	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Etiopia	Eritrea	Somalia	Yemen
2393	La più celebre chiesa di San Petronio si trova a...	Bologna	Milano	Firenze	Venezia
2394	È celebre la piazza Walter di...	Bolzano	Milano	Firenze	Venezia
2395	La Carinzia si trova in...	Austria	Belgio	Olanda	Francia
2396	Il punto, interno al globo terrestre, dal quale ha origine un terremoto si chiama ...	ipocentro	epicentro	magnitudo	baricentro
2397	Hartford è la capitale dello Stato federato Americano...	del Connecticut	del Montana	delle Hawaii	dell'Indiana
2398	Atlanta è la capitale dello Stato federato Americano...	della Georgia	dell'Ohio	del Nevada	dell'Idaho
2399	Il fiume Volturno sfocia nel...	Golfo di Gaeta	Golfo di Oristano	Mare Ionio	Golfo di Trieste

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2400	Honolulu è la capitale dello Stato federato Americano...	delle Hawaii	del Tennessee	dell'Arkansas	del Michigan
2401	La religione più praticata in Cambogia è quella...	buddista	ebrea	induista	cristiana
2402	Il Chianti si trova in...	Toscana	Piemonte	Lombardia	Trentino
2403	Il Museo del Prado si trova a...	Madrid	Firenze	Roma	Parigi
2404	Per Taiwan passa...	il Tropico del Cancro	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2405	Il fiume Piave nasce dalle Alpi...	Carniche	Retiche	Marittime	Cozie
2406	Il fiume Ofanto sfocia in prossimità di..	Barletta	Taranto	Lamezia	Metaponto
2407	Per l'Australia passa...	il Tropico del Capricorno	il Tropico del Cancro	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2408	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Napoli	Palermo	Udine	Ancona
2409	La religione più praticata in Brasile è quella...	cattolica	protestante	cristiana ortodossa	ebrea
2410	La Versilia si trova in...	Toscana	Emilia Romagna	Lazio	Trentino
2411	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Ancona	Latina	Rimini	Brescia
2412	Per il Cile passa...	il Tropico del Capricorno	l'Equatore	il meridiano di Greenwich	il Tropico del Cancro
2413	Madison è la capitale dello Stato federato Americano...	del Wisconsin	della California	del Sud Dakota	del Washington
2414	Il territorio del Molise, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 55% montuoso	per circa il 14% collinare	per circa il 44% pianeggiante	per circa il 10% paludoso
2415	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Italia	Regno Unito	Grecia	Irlanda
2416	La Ca' d'oro si trova a...	Venezia	Firenze	Roma	Pisa
2417	La Lomellina si trova in...	Lombardia	Puglia	Campania	Abruzzo
2418	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Lecce	Cosenza	Messina	Bari
2419	Il castello di San Giusto si trova a...	Trieste	Pisa	Firenze	Napoli
2420	La Moravia fa parte della...	Repubblica Ceca	Slovenia	Spagna	Francia
2421	Caracas è la capitale ...	del Venezuela	del Brasile	dell'Argentina	del Messico
2422	L'Anglona è una regione storica della...	Sardegna	Campania	Lombardia	Puglia
2423	Se ci troviamo a Kathmandu, siamo nella capitale...	del Nepal	della Siria	della Giordania	dell'Iran
2424	La religione più praticata in Cile è quella...	cattolica	musulmana	buddista	protestante
2425	È famosa a Venezia piazza...	San Marco	del Duomo	Colonna	del Campo

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2426	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Prato	Frosinone	Campobasso	Napoli
2427	Le Fiandre fanno parte...	del Belgio	della Germania	della Francia	dei Paesi Bassi
2428	La religione più praticata in Canada è...	cattolica	protestante	musulmana	ebraica
2429	Il territorio della Puglia, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 45% collinare	per circa il 18% montuoso	per circa il 10% paludoso	per circa il 33% pianeggiante
2430	La religione più praticata in Argentina è quella...	cattolica	buddista	protestante	musulmana
2431	Il fiume Isonzo sfocia...	nella laguna di Grado	nel lago di Garda	nella laguna di Venezia	nel golfo di Trieste
2432	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Iran	Sudafrica	Egitto	Angola
2433	Il Maschio Angioino si trova a...	Napoli	Milano	Roma	Firenze
2434	Il fiume Dora Baltea nasce dal...	Monte Bianco	Monviso	Gran San Bernardo	Monte Rosa
2435	Dover è la capitale dello Stato federato Americano...	del Delaware	del Connecticut	delle Hawaii	del Mississippi
2436	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Latina	Perugia	Mestre	Rimini
2437	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Turchia	Germania	Francia	Spagna
2438	Per il Madagascar passa...	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	il Tropico del Cancro	l'Equatore
2439	La Borgogna si trova in...	Francia	Austria	Spagna	Portogallo
2440	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Argentina	Sudan	Algeria	Arabia Saudita
2441	La Catalogna si trova nella Spagna...	nord-orientale	nord-occidentale	centrale	meridionale
2442	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Alessandria	Salerno	Firenze	Catania
2443	Dove si parla il malgascio?	Madagascar	Pakistan	Sheyelles	Isole Marianne del Nord
2444	La religione più praticata in Polonia è...	cattolicesimo	evangelico- luterana	mormone	cristianesimo ortodosso
2445	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Stati Uniti d'America	Australia	India	Brasile
2446	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Egitto	Nigeria	Namibia	Mozambico
2447	Il Museo degli Uffizi si trova a...	Firenze	Milano	Torino	Venezia
2448	Dove si parla il burmese?	Birmania	Sheyelles	Sudafrica	Butan
2449	È celebre a Milano la chiesa di...	Sant'Ambrogio	San Marco	Santa Maria Novella	Superga
2450	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Bari	Palermo	Catania	Lecce
2451	La Barbagia si trova in...	Sardegna	Piemonte	Lombardia	Trentino

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2452	Il Salento si trova in...	Puglia	Piemonte	Lombardia	Toscana
2453	La capitale del Brasile è...	Brasilia	Rio de Janeiro	Buenos Aires	San Paolo
2454	Dove si parla il chamorro?	Isole Marianne del Nord	Ruanda	Papua Nuova Guinea	Sheyelles
2455	Concord è la capitale dello Stato federato Americano...	del New Hampshire	del Missouri	del Montana	della Pennsylvania
2456	La Ciociaria si trova nella regione...	Lazio	Sardegna	Toscana	Puglia
2457	Boston è la capitale dello Stato federato Americano...	del Massachusetts	del Nevada	della Virginia Occidentale	del Wyoming
2458	Il territorio del Veneto, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 56% pianeggiante	per circa il 97% collinare	per circa il 20% paludoso	per circa il 68% montuoso
2459	Dove si parla il malese?	Brunei	Maldive	Malta	Malawi
2460	Helena è la capitale dello Stato federato Americano...	del Montana	del Mississippi	dell'Alaska	del Nebraska
2461	Il secondo pianeta del Sistema Solare in ordine di distanza dal Sole è...	Venere	Terra	Marte	Giove
2462	La religione più praticata in Islanda è...	il luteranesimo	il cristianesimo ortodosso	il mormonismo	il cattolicesimo
2463	Quale dei seguenti Stati ha la maggiore superficie?	Perù	Bolivia	Uruguay	Venezuela
2464	Per la Libia passa...	il Tropico del Cancro	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2465	Per l'Egitto passa...	il Tropico del Cancro	il Tropico del Capricorno	il meridiano di Greenwich	l'Equatore
2466	Il territorio della Lombardia, dal punto di vista fisico, è...	per circa il 40% montuoso	per circa il 97% collinare	per circa il 18,5% pianeggiante	per circa il 12% paludoso
2467	Il Brandeburgo si trova in...	Germania	Slovacchia	Francia	Romania
2468	Il 21 giugno l'insolazione è più lunga a...	Milano	Genova	Bologna	Firenze
2469	La stella più vicina alla Terra è...	Sole	Altair	Procione	Doradus
2470	Il fiume Isonzo nasce dalle Alpi...	Giulie	Carniche	Marittime	Cozie
2471	La religione più praticata in Indonesia è...	musulmana	protestante	cattolica	induista
2472	Des Moines è la capitale dello Stato federato Americano...	dell'Iowa	del Delaware	del Kentucky	della Pennsylvania
2473	La capitale della Giamaica è...	Kingston	Avana	Panama	Santiago
2474	Charleston è la capitale dello Stato federato Americano...	della Virginia Occidentale	del Montana	del Delaware	del Colorado
2475	Il castello di Miramare si trova nei pressi di...	Trieste	Milano	Roma	Venezia
2476	La Via Lattea è una galassia...	a spirale barrata	lenticolare	ellittica	ad anello

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2477	I solstizi rappresentano i punti dell'eclittica nei quali ...	il Sole è più lontano dall'equatore celeste	il Sole incrocia l'equatore celeste	iniziano la primavera e l'autunno	il Sole incrocia il meridiano di Greenwich
2478	La Sassonia si trova in...	Germania	Francia	Belgio	Olanda
2479	Quale delle seguenti città si trova più ad est?	Roma	Ravenna	Padova	Vicenza
2480	La Boemia si trova in...	Repubblica Ceca	Slovenia	Spagna	Francia
2481	Che percentuale occupa l'Europa, delle terre Emerse?	Circa il 7%	oltre il 15%	circa il 2%	Circa il 20%
2482	Rispetto alla popolazione mondiale, l'Europa è abitata:	da circa l'11 %	da circa il 21 %	da circa l'8 %	da circa il 25 %
2483	Il tempo che la Terra impiega per compiere una rivoluzione completa intorno al Sole è:	365 giorni	88 giorni	225 giorni	687 giorni
2484	Qual è la causa principale del fenomeno delle stagioni?	dall'inclinazione dell'asse terrestre e dal moto di rivoluzione del nostro pianeta attorno al Sole, da ovest verso est.	dall'inclinazione dell'asse terrestre e dal moto di rivoluzione del nostro pianeta attorno al Sole, da est verso ovest.	dall'asse terrestre che durante l'anno forma angoli diversi col piano dell'eclittica.	dalla velocità diversa di rivoluzione della Terra nei diversi punti dell'orbita.
2485	Uno tra questi elementi non fa parte dei sistemi di coordinate che consentono di individuare la posizione di un punto sulla superficie terrestre:	meridiano.	longitudine.	azimut.	distanza.
2486	Cosa si intende per permafrost?	Il suolo nei climi freddi perennemente congelato	La calotta polare artica	I ghiacciai in Antartide	Il suolo perennemente congelato necessariamente con masse di acqua
2487	Al di là dei poli dove è possibile trovare il permafrost?	In Alaska	In Cile	In Norvegia	In Svezia
2488	Il clima tropicale è tipico, tra l'altro, di quali delle seguenti zone?	Penisola Indiana	Australia	California	Nuova Zelanda
2489	Qual è il bioma tipico dell'Africa?	Savana	Deserto	Giungla	Steppa
2490	Qual è il bioma tipico del sud est asiatico?	Giungla	Steppa	Boschivo	Tundra
2491	Quale bioma è tipico delle regioni subpolari?	Tundra	Taiga	Steppa	Desertico
2492	Quale clima è considerato tipico del bioma della Steppa?	Clima continentale	Clima continentale freddo	Clima Atlantico	Clima Mediterraneo
2493	Quali sono le caratteristiche del clima atlantico?	Inverni miti estati fresche	Inverni freddi estati calde	Inverni rigidi estati fresche	Inverni miti estati calde
2494	In quale delle seguenti regioni non è possibile trovare una foresta pluviale tropicale?	Nord America	Africa	Australia	Cina

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2495	Che cosa è la classificazione di Koppen?	Classificazione climatica più utilizzata a scopi geografici	Classificazione climatica più utilizzata a scopi meteorologici	Classificazione delle carte geografiche più utilizzata	Classificazione scientifica più diffusa
2496	Quale tra le seguenti fasce climatiche non è contemplata nella classificazione di Koppen?	zona subtropicale	zona continentale	zona atlantica	zona arida
2497	Quale temperatura media annua deve essere registrata affinché una classe climatica si considerata subtropicale?	18°	25°	15°	30°
2498	Quali sono caratteristiche proprie delle precipitazioni invernali nelle zone climatiche boreali?	Scarse e nevose	Frequenti e nevose	Scarse e monsoniche	Frequenti e torrenziali
2499	In quale parte del globo terrestre è possibile riscontrare un clima di tipo boreale?	Emisfero settentrionale	Emisfero meridionale	Zona equatoriali	Ai due poli
2500	Cosa si intende per emisfero boreale?	La zona del globo terrestre a nord dell'equatore	La zona del globo terrestre a sud dell'equatore	Una fascia climatica	La zona del globo terrestre che passa per l'equatore
2501	Cosa si intende per emisfero australe?	La zona del globo terrestre a sud dell'equatore	La zona del globo terrestre a nord dell'equatore	Una fascia climatica	La zona del globo terrestre che passa per l'equatore
2502	Che cosa è un parallelo?	Una circonferenza ideale che si ottiene intersecando la superficie terrestre con un piano perpendicolare all'asse di rotazione	Un arco immaginario che congiunge il Polo Nord e il Polo Sud	Il cerchio massimo che si ottiene dall'intersezione di un piano che attraversa la Terra passando per il suo centro	Una circonferenza ideale che si ottiene intersecando la superficie terrestre con un piano parallelo all'asse di rotazione
2503	Che cosa è un meridiano	Un arco immaginario che congiunge il Polo Nord e il Polo Sud	Una circonferenza ideale che si ottiene intersecando la superficie terrestre con un piano perpendicolare all'asse di rotazione	Il cerchio massimo che si ottiene dall'intersezione di un piano che attraversa la Terra passando per il suo centro	Una circonferenza ideale che si ottiene intersecando la superficie terrestre con un piano parallelo all'asse di rotazione
2504	Quale tra i seguenti è il parallelo più lungo?	Equatore	Tropico del Cancro	Tropico del capricorno	Circolo Polare Artico
2505	Il terremoto è l'esito:	dello scontro di due zolle	di un temporale	di un incendio	di una nevicata
2506	Qual è il massiccio più alto delle Dolomiti?	La Marmolada	Il Kilimangiaro	Il Monte Fumaiolo	Il Terminillo
2507	Come si chiama la fascia montuosa che inizia dal Lago di Garda e sale obliqua verso il Friuli-Venezia Giulia?	Prealpi	Appennino	Aspromonte	Sila
2508	Sistema montuoso della Toscana lungo il confine con l'Emilia Romagna:	Appennino	Alpi	Prealpi	Sila

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2509	Fiume lungo 220 km che scorre interamente nel Veneto:	Piave	Po	Arno	Crati
2510	Vetta più alta dell'Appennino tosco-emiliano:	Monte Cimone	Monte Fumaiolo	Monte Bianco	Monte Mario
2511	Qual è la sigla della provincia di Caserta?	CE	CI	CG	CD
2512	Qual è la sigla della provincia di Como?	CO	CI	CG	CD
2513	Qual è la sigla della provincia di Cremona?	CR	CI	CG	CD
2514	Qual è la sigla della provincia di Cosenza?	CS	CI	CG	CD
2515	Qual è la sigla della provincia di Catanzaro?	CZ	CI	CG	CD
2516	Qual è la sigla della provincia di Ferrara?	FE	FV	FA	FD
2517	Qual è la sigla della provincia di Foggia?	FG	FV	FA	FD
2518	Qual è la sigla della provincia di Firenze?	FI	FV	FA	FD
2519	Qual è la sigla della provincia di Frosinone?	FR	FV	FA	FD
2520	Qual è la sigla della provincia di Genova?	GE	GH	GN	GJ
2521	Conca interna attraversata dal fiume Serchio:	Garfagnana	Noto	Sibari	Villapiana
2522	Conca interna attraversata dal fiume Magra:	Lunigiana	Villapiana	Noto	Sibari
2523	Sistema di colline con montagne isolate nella Toscana centrale:	Antiappennino	Aspromonte	Sila	Dolomiti
2524	Zona altimetrica dell'Umbria che occupa il 70% della regione:	collina	montagna	pianura	mare
2525	Come si chiama la pianura più estesa del Lazio?	Agro Pontino	Piana di Sibari	Pianura Padana	Villapiana
2526	Montagna del Lazio di massima altezza:	Terminillo	Monte Bianco	Cavallo	Tevere
2527	Golfo a forma di tenaglia al centro della Campania:	Golfo di Napoli	Golfo di Squillace	Golfo di Sant'Eufemia	Golfo di Policastro
2528	Isola maggiore del Golfo di Napoli:	Ischia	Lipari	Ponza	Ventotene

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2529	Qual è la sigla della provincia di Latina?	LT	LA	LS	LO
2530	Qual è la sigla della provincia di Lucca?	LU	LA	LS	LO
2531	Qual è la sigla della provincia di Messina?	ME	MA	MS	MU
2532	Qual è la sigla della provincia di Milano?	MI	MA	MS	MU
2533	Qual è la sigla della provincia di Modena?	MO	MA	MS	MU
2534	Qual è la sigla della provincia di Mantova?	MN	MA	MS	MU
2535	Qual è la sigla della provincia di Matera?	MT	MA	MS	MU
2536	Qual è la sigla della provincia di Napoli?	NA	NP	NO	NL
2537	Qual è la sigla della provincia di Palermo?	PA	PU	PL	PZ
2538	Cosa indica il colore marrone sulle cartine geografiche?	Montagna	Colline	Pianura	Oceano
2539	La a regione italiana con la maggior produzione di arance...	Sicilia	Veneto	Puglia	Molise
2540	La grande città etnea	Catania	Palermo	Trapani	Erci
2541	Parma e Reggio Emilia producono un famoso formaggio. Quale?	Parmigiano	Gorgonzola	Ricotta	Mozzarella di bufala
2542	Il ponte più celebre di Firenze.	Ponte Vecchio	Ponte Mammolo	Ponte del Diavolo	Ponte dei Sospiri
2543	Qual è la sigla della provincia di Parma?	PR	PU	PL	PZ
2544	Qual è la sigla della provincia di Pavia?	PV	PU	PL	PZ
2545	Qual è la sigla della provincia di Potenza?	PZ	PU	PL	PO
2546	Qual è la sigla della provincia di Ravenna?	RA	RE	RN	RV
2547	Qual è la sigla della provincia di Reggio Calabria?	RC	RG	RN	RV
2548	Qual è la sigla della provincia di Reggio Emilia?	RE	RO	RM	RV
2549	Qual è la sigla della provincia di Ragusa?	RG	RO	RN	RV

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2550	Qual è la sigla della provincia di Rieti?	RI	RO	RN	RV
2551	Pianura principale della Campania:	Pianura del Sele	Pianura Padana	Piana di Sibari	Piana di Metaponto
2552	Massiccio alto 1836 metri situato al centro dell'Appennino Lucano:	Volturino	Monte Bianco	Monte Fumaiolo	Monte Rosa
2553	Qual è il fiume più lungo della Basilicata?	Basento	Crati	Ticino	Adige
2554	Massiccio all'estremità settentrionale della Calabria:	Pollino	Aspromonte	Alpi	Prealpi
2555	Fiume principale della Calabria, situato a nord:	Crati	Arno	Busento	Tevere
2556	Altopiano di forma circolare che rappresenta il sistema montuoso più vasto della Calabria:	Sila	Aspromonte	Prealpi	Alpi
2557	Qual è la sigla della provincia di Torino?	TO	TR	TT	TE
2558	Qual è la sigla della provincia di Trieste?	TS	TR	TT	TE
2559	Qual è la sigla della provincia di Venezia?	VE	VN	VZ	VO
2560	Qual è la sigla della provincia di Vicenza?	VI	VN	VZ	VO
2561	Qual è la sigla della provincia di Verona?	VR	VN	VZ	VO
2562	Qual è la sigla della provincia di Vibo Valentia?	VV	VN	VZ	VR
2563	Qual è la sigla della provincia di Viterbo?	VT	VN	VZ	VO
2564	Qual è il fiume italiano più lungo?	Po	Tevere	Adda	Adige
2565	Quali regioni attraversa il fiume Po?	Piemonte, Lombardia, Emilia Romagna e Veneto	Lombardia, Marche e Abruzzo	Veneto e Trentino Alto Adige	Lazio e Toscana
2566	In quale regione ha origine il fiume Po?	Piemonte	Lombardia	Veneto	Marche
2567	Dove sfocia il fiume Po?	Mare Adriatico	Mar Mediterraneo	Mar Tirreno	Mar Ionio
2568	Quanti sono gli affluenti del Po?	141	180	80	20
2569	Quale tra questi non è un affluente del fiume Po?	Tevere	Tanaro	Ticino	Lambro
2570	Quale tra questi è un affluente del fiume Po?	Panaro	Crati	Tevere	Arno

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2571	Quale tra questi è un affluente del fiume Po?	Ticino	Tevere	Busento	Tamigi
2572	Quale tra questi è un affluente del fiume Po?	Secchia	Arno	Crati	Danubio
2573	Quale tra questi è un affluente del fiume Tevere?	Aniene	Po	Danubio	Arno
2574	In quali regioni scorre il fiume Tevere?	Lazio, Umbria, Toscana ed Emilia Romagna	Abruzzo e Marche	Abruzzo, Umbria e Toscana	Emilia Romagna, Toscana e Marche
2575	Dove nasce il fiume Tevere?	Monte Fumaiolo	Alpi Cozie	Monte Bianco	Terminillo
2576	Quale tra questi non è un affluente del fiume Tevere?	Arno	Aniene	Nestore	Paglia
2577	Quale regione attraversa il fiume Arno?	Toscana	Abruzzo	Calabria	Sicilia
2578	Dove sfocia il fiume Arno?	Mar Ligure	Mar Morto	Mar Ionio	Mare Adriatico
2579	A cosa ci si riferisce con l'espressione Italia insulare?	La Sicilia e la Sardegna	La Sicilia e la Calabria	La Puglia e la Calabria	La Sardegna e la Corsica
2580	Di quale regione fa parte l'isola di Procida?	Campania	Calabria	Puglia	Lazio
2581	Di quale regione fa parte l'isola di Ischia?	Campania	Calabria	Puglia	Lazio
2582	Di quale regione fa parte l'isola di Capri?	Campania	Calabria	Puglia	Lazio
2583	Di quale regione fa parte l'isola di Ponza?	Lazio	Campania	Calabria	Puglia
2584	Di quale regione fa parte l'isola di Ventotene?	Lazio	Campania	Calabria	Puglia
2585	Di quale regione fa parte l'isola di Palmarola?	Lazio	Campania	Calabria	Puglia
2586	Di quale regione fa parte l'isola di Zannone?	Lazio	Campania	Calabria	Puglia
2587	Di quale regione fa parte l'isola di Palmaria?	Liguria	Lazio	Campania	Veneto
2588	Di quale regione fa parte l'isola di Tino?	Liguria	Lazio	Campania	Veneto
2589	Di quale regione fa parte l'isola di Tinetto?	Liguria	Lazio	Campania	Veneto
2590	Di quale regione fanno parte le Isole Tremiti?	Puglia	Campania	Calabria	Sicilia
2591	Di quale provincia fa parte l'arcipelago delle isole Egadi?	Trapani	Messina	Palermo	Siracusa

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2592	Di quale regione fa parte l'isola di Favignana?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2593	Di quale regione fa parte l'isola di Levanzo?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2594	Di quale regione fa parte l'isola di Marettimo?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2595	Di quale regione fa parte l'isola di Stromboli?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2596	Di quale regione fa parte l'isola di Vulcano?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2597	Di quale regione fa parte l'isola di Salina?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2598	Di quale regione fa parte l'isola di Alicudi?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2599	Di quale regione fa parte l'isola di Filicudi?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2600	Di quale regione fa parte l'isola di Lipari?	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2601	A quale arcipelago appartiene l'isola di Stromboli?	Eolie	Ponziane	Tremi	Egadi
2602	A quale arcipelago appartiene l'isola di Vulcano?	Eolie	Ponziane	Tremi	Egadi
2603	A quale arcipelago appartiene l'isola di Salina?	Eolie	Ponziane	Tremi	Egadi
2604	A quale arcipelago appartiene l'isola di Lipari?	Eolie	Ponziane	Tremi	Egadi
2605	A quale arcipelago appartiene l'isola di Alicudi?	Eolie	Ponziane	Tremi	Egadi
2606	A quale arcipelago appartiene l'isola di Filicudi?	Eolie	Ponziane	Tremi	Egadi
2607	A quale arcipelago appartiene l'isola di Ponza?	Ponziane	Tremi	Egadi	Eolie
2608	A quale arcipelago appartiene l'isola di Palamarola?	Ponziane	Tremi	Egadi	Eolie
2609	A quale arcipelago appartiene l'isola di Levanzo?	Egadi	Eolie	Ponziane	Tremi
2610	A quale arcipelago appartiene l'isola di Favignana?	Egadi	Eolie	Ponziane	Tremi
2611	A quale arcipelago appartiene l'isola di Marettimo?	Egadi	Eolie	Ponziane	Tremi

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2612	Di quale regione fa parte l'isola d'Elba?	Toscana	Lazio	Campania	Abruzzo
2613	Di quale regione fa parte l'isola del Giglio?	Toscana	Lazio	Campania	Abruzzo
2614	Quali regioni bagna il lago di Garda?	Lombardia, Veneto e Trentino-Alto Adige	Piemonte e Veneto	Veneto e Trentino Alto Adige	Toscana ed Emilia Romagna
2615	Quali regioni bagna il lago Maggiore?	Lombardia e Piemonte	Lombardia, Veneto e Trentino-Alto Adige	Veneto e Trentino Alto Adige	Toscana ed Emilia Romagna
2616	Quale regione bagna il lago di Como?	Lombardia	Lazio	Umbria	Puglia
2617	Quale regione bagna il lago Trasimeno?	Umbria	Lazio	Puglia	Lombardia
2618	Quale regione bagna il lago di Bolsena?	Lazio	Umbria	Puglia	Lombardia
2619	Quale regione bagna il lago d'Iseo?	Lombardia	Lazio	Puglia	Umbria
2620	Quale regione bagna il lago di Bracciano?	Lazio	Umbria	Puglia	Marche
2621	Quale regione bagna il lago di Lesina?	Puglia	Lazio	Umbria	Marche
2622	Qual è il fiume più lungo del mondo?	Nilo	Rio delle Amazzoni	Danubio	Fiume Giallo
2623	Quante sono le province della Sicilia?	9	4	5	3
2624	Quante sono le province della Calabria?	5	6	7	8
2625	Quante sono le province della Puglia?	6	4	5	9
2626	Quante sono le province della Campania?	5	8	9	1
2627	Quante sono le province della Sardegna?	5	6	7	8
2628	Quante sono le province del Molise?	2	1	4	3
2629	Quante sono le province della Basilicata?	2	1	3	5
2630	Quante sono le province dell'Abruzzo?	4	2	3	6
2631	Quante sono le province del Lazio?	5	6	8	4
2632	Quante sono le province della Toscana?	10	11	8	7

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2633	Quante sono le province dell'Emilia Romagna?	9	10	6	11
2634	Quante sono le province delle Marche?	5	4	3	7
2635	Quante sono le province della Lombardia?	12	6	9	11
2636	Quante sono le province del Veneto?	7	8	4	9
2637	Quante sono le province del Piemonte?	8	7	4	11
2638	In quale nazione si trova Matera?	Italia	Spagna	Portogallo	Svizzera
2639	In quale nazione si trova Lucca?	Italia	Svizzera	Francia	Spagna
2640	Il Piemonte confina a ovest con:	La Francia	La Valle d'Aosta	La Svizzera	La Liguria
2641	Il Piemonte confina a est con:	Lombardia ed Emilia Romagna	La Francia	La Valle d'Aosta	La Svizzera
2642	Il Piemonte confina a nord con:	Valle d'Aosta e Svizzera	la Lombardia	la Francia	il Veneto
2643	Il Piemonte confina a sud con	la Liguria	Valle d'Aosta e Svizzera	la Lombardia	la Francia
2644	La Valle d'Aosta confina a est e a sud con:	il Piemonte	la Svizzera	la Lombardia	il Veneto
2645	La Valle d'Aosta confina a nord con:	la Svizzera	la Liguria	la Lombardia	il Veneto
2646	La Valle d'Aosta confina a ovest con:	la Francia	la Liguria	la Lombardia	il Veneto
2647	La Lombardia confina a nord con:	la Svizzera	La Francia	La Valle d'Aosta	la Liguria
2648	La Lombardia confina a est con:	Trentino-Alto Adige e Veneto	La Francia	la Toscana	le Marche
2649	La Lombardia confina a sud con:	l'Emilia Romagna	le Marche	La Valle d'Aosta	la Liguria
2650	La Lombardia confina a ovest con:	il Piemonte	La Francia	la Toscana	l'Umbria
2651	Il Trentino-Alto Adige confina a nord con:	Svizzera e Austria	le Marche	La Valle d'Aosta	la Liguria
2652	Il Trentino-Alto Adige confina a ovest con:	la Lombardia	La Francia	la Toscana	l'Umbria
2653	Il Trentino-Alto Adige confina a est con:	il Veneto	le Marche	La Valle d'Aosta	la Liguria
2654	Il Veneto confina a nord con:	Trentino-Alto Adige, Friuli e Austria	la Germania	l'Austria	la Lombardia
2655	Il Veneto confina a sud con:	Lombardia ed Emilia Romagna	le Marche	la Toscana	la Liguria
2656	Il Veneto confina a est con:	il Mare Adriatico	il Mar Mediterraneo	la Polonia	la Lombardia
2657	Il Friuli-Venezia Giulia confina a ovest con:	il Veneto	il Piemonte	le Marche	la Liguria
2658	Il Friuli-Venezia Giulia confina a nord con:	L'Austria	il Piemonte	le Marche	la Liguria
2659	Il Friuli-Venezia Giulia confina a est con:	la Slovenia	il Piemonte	le Marche	la Liguria

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2660	Il Friuli-Venezia Giulia confina a sud con:	il Mare Adriatico	il Mar Mediterraneo	la Polonia	la Lombardia
2661	La Liguria confina a ovest con:	La Francia	la Lombardia	le Marche	il Veneto
2662	La Liguria confina a nord con:	Piemonte ed Emilia Romagna	la Lombardia	le Marche	il Veneto
2663	La Liguria confina a est con:	la Toscana	la Lombardia	le Marche	il Veneto
2664	La Toscana confina a sud-ovest con:	il Mar Tirreno	il Mare Adriatico	le Marche	il Veneto
2665	La Toscana confina a nord con:	l'Emilia Romagna	le Marche	il Veneto	il Lazio
2666	La Toscana confina a sud-est con:	Umbria e Lazio	le Marche	il Veneto	l'Abruzzo
2667	L'Umbria confina a ovest con:	la Toscana	il Veneto	l'Abruzzo	La Liguria
2668	L'Umbria confina a est con:	le Marche	il Veneto	la Liguria	la Lombardia
2669	L'Umbria confina a sud con:	il Lazio	il Veneto	l'Abruzzo	La Svizzera
2670	Le Marche confinano a sud-ovest con:	Umbria, Toscana e Lazio	il Molise	il Veneto	La Liguria
2671	Le Marche confinano a nord-ovest con:	l'Emilia Romagna	la Lombardia	La Liguria	il Veneto
2672	Le Marche confinano a sud-est con:	l'Abruzzo	La Liguria	la Lombardia	il Molise
2673	Il Lazio confina a est con:	Umbria, Abruzzo e Marche	l'Emilia Romagna	la Toscana	la Basilicata
2674	Il Lazio confina a nord con:	la Toscana	il Veneto	l'Abruzzo	La Liguria
2675	Il Lazio confina a sud con:	la Campania	l'Abruzzo	La Liguria	la Lombardia
2676	Il Vaticano si trova:	sulla riva destra del fiume Tevere	sulla riva destra del fiume Arno	sulla riva destra del fiume Po	sulla riva destra del fiume Crati
2677	L'Abruzzo confina a nord-ovest con:	le Marche	la Lombardia	la Liguria	la Toscana
2678	L'Abruzzo confina a est con:	il Mare Adriatico	il Mar Mediterraneo	la Basilicata	la Toscana
2679	L'Abruzzo confina a sud-est con:	il Molise	la Lombardia	la Liguria	la Calabria
2680	Il Molise confina a nord-ovest con:	l'Abruzzo	la Lombardia	la Calabria	la Basilicata
2681	Il Molise confina a nord-est con:	il Mare Adriatico	il Mar Mediterraneo	la Liguria	la Basilicata
2682	Il Molise confina a ovest con:	il Lazio	la Lombardia	la Calabria	la Toscana
2683	Il Molise confina a sud con:	la Campania	la Lombardia	la Liguria	la Basilicata
2684	Il Molise confina a est con:	la Puglia	la Lombardia	la Liguria	la Basilicata
2685	La Campania confina con:	Lazio, Molise, Puglia, Basilicata e Mar Tirreno	Lazio, Molise, Puglia, Basilicata e Mare Adriatico	Lazio, Molise, Calabria, Basilicata e Mar Tirreno	Lazio, Abruzzo, Puglia, Basilicata e Mar Tirreno
2686	Dove si trova il Vesuvio?	A Napoli	A Salerno	A Caserta	Ad Avellino
2687	Quali sono i principali fiumi della Campania?	Il Volturno e il Sele	Il Po e il Ticino	Il Tevere e l'Aniene	Il Crati e il Busento
2688	Dove sfocia il fiume Volturno?	Nel Golfo di Gaeta	Nel Golfo di Squillace	Nel Golfo di Sant'Eufemia	Nel Golfo di Policastro
2689	Il territorio pugliese è prevalentemente:	pianeggiante	montuoso	collinare	Nessuna opzione è corretta
2690	Dove si trova la Penisola Salentina?	In Puglia	In Abruzzo	In Molise	In Calabria
2691	La Basilicata confina a ovest con:	la Campania	l'Abruzzo	il Molise	le Marche
2692	La Basilicata confina a nord con:	la Puglia	l'Abruzzo	il Molise	le Marche
2693	La Basilicata confina a sud con:	la Calabria	l'Abruzzo	il Molise	le Marche

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2694	La Basilicata confina a est con:	il Mar Ionio	Il Mar Tirreno	la Puglia	l'Abruzzo
2695	La Calabria confina a nord con:	la Basilicata	la Campania	la Puglia	il Molise
2696	La Calabria confina a est con:	il Mar Ionio	Il Mar Tirreno	la Sicilia	Nessuna opzione è corretta
2697	La Calabria confina a ovest con:	il Mar Tirreno	il Mar Ionio	Il Mare Adriatico	Nessuna opzione è corretta
2698	Il Golfo di Sant'eufemia si trova in:	Calabria	Puglia	Abruzzo	Toscana
2699	Il Golfo di Squillace si trova in:	Calabria	Puglia	Abruzzo	Toscana
2700	L'isola di Pantelleria fa parte della regione:	Sicilia	Sardegna	Liguria	Toscana
2701	La Piana di Gela si trova in:	Sicilia	Sardegna	Calabria	Puglia
2702	Il Golfo dell'Asinara si trova in:	Sardegna	Puglia	Abruzzo	Toscana
2703	Il Golfo di Oristano si trova in:	Sardegna	Sicilia	Liguria	Toscana
2704	Il Golfo di Cagliari si trova in:	Sardegna	Puglia	Abruzzo	Toscana
2705	Il Golfo di Orosei si trova in:	Sardegna	Sicilia	Liguria	Toscana
2706	La Costa Smeralda si trova in:	Sardegna	Sicilia	Calabria	Toscana
2707	La Costa Viola si trova in:	Calabria	Sardegna	Sicilia	Liguria
2708	La capitale dell'Albania è:	Tirana	Durazzo	Saranda	Scutari
2709	La capitale dell'Austria è:	Vienna	Salisburgo	Innsbruck	Linz
2710	La capitale del Belgio è:	Bruxelles	Anversa	Bruges	Liegi
2711	La capitale della Bulgaria è:	Sofia	Varna	Plovdiv	Burgas
2712	La capitale della Croazia è:	Zagabria	Spalato	Dubrovnik	Zara
2713	La capitale della Danimarca è:	Copenaghen	Arhus	Odense	Skagen
2714	La capitale dell'Estonia è:	Tallinn	Narva	Valga	Kuressaare
2715	La capitale della Finlandia è:	Helsinki	Turku	Tampere	Oulu
2716	La capitale della Francia è:	Parigi	Lione	Nizza	Bordeaux
2717	La capitale della Germania è:	Berlino	Amburgo	Stoccarda	Francoforte
2718	La capitale della Grecia è:	Atene	Salonicco	Corinto	Rodi
2719	La capitale dell'Irlanda è:	Dublino	Cork	Belfast	Galway
2720	La capitale dell'Islanda è:	Reykjavík	Akureyri	Húsavík	Selfoss
2721	La capitale dell'Italia è:	Roma	Firenze	Torino	Napoli
2722	La capitale del Kosovo è:	Pristina	Gjilan	Dakovica	Lipljan
2723	La capitale della Lettonia è:	Riga	Valmiera	Ventspils	Daugavpils
2724	La capitale del Liechtenstein è:	Vaduz	Triesen	Schaab	Balzers
2725	La capitale della Lituania è:	Vilnius	Sofia	Zagabria	Zara
2726	La capitale del Lussemburgo è:	Lussemburgo	Bruges	Marsiglia	Lione
2727	La capitale della Macedonia è:	Skopje	Atene	Dubrovnik	Amburgo
2728	La capitale di Malta è:	La Valletta	Medina	Vittoriosa	Ragusa
2729	La capitale della Moldavia è:	Chisinau	Reykjavík	Sofia	Dubrovnik
2730	La capitale del Montenegro è:	Podgorica	Venezia	Oslo	Vilnius
2731	La capitale della Norvegia è:	Oslo	Helsinki	Malmo	Copenaghen
2732	La capitale dei Paesi Bassi è:	Amsterdam	L'Aia	Rotterdam	Utrecht

GEOGRAFIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2733	La capitale della Polonia è:	Varsavia	Maastricht	Cracovia	Rotterdam
2734	La capitale del Portogallo è:	Lisbona	Porto	Faro	Barcellona
2735	La capitale del Regno Unito è:	Londra	Manchester	Liverpool	Edimburgo
2736	La capitale della Repubblica Ceca è:	Praga	Reykjavík	Rotterdam	Dubrovnik
2737	La capitale della Romania è:	Bucarest	Budapest	Cracovia	Varsavia
2738	La capitale della Russia è:	Mosca	San Pietroburgo	Cracovia	Varsavia
2739	La capitale della Serbia è:	Belgrado	Budapest	Sofia	Dubrovnik
2740	La capitale della Slovacchia è:	Bratislava	Belgrado	Praga	Reykjavík
2741	La capitale della Slovenia è:	Lubiana	Varsavia	Maastricht	Budapest
2742	La capitale della Spagna è:	Madrid	Barcellona	Siviglia	Las Palmas
2743	La capitale della Svezia è:	Stoccolma	Malmo	Copenaghen	Reykjavík
2744	La capitale della Svizzera è:	Berna	Ginevra	Zurigo	Trento
2745	La capitale dell'Ucraina è:	Kiev	Bratislava	Belgrado	Praga
2746	La capitale dell'Ungheria è:	Budapest	Bucarest	Sofia	Dubrovnik
2747	I colori della bandiera dell'Albania sono:	Rosso e nero	Giallo e verde	Viola e rosso	Nero e verde
2748	I colori della bandiera dell'Austria sono:	Rosso e bianco	Giallo e verde	Viola e rosso	Nero e verde
2749	I colori della bandiera del Belgio sono:	Nero, giallo e rosso	Nero e verde	Giallo e verde	Viola e rosso
2750	I colori della bandiera della Bulgaria sono:	Bianco, verde e rosso	Viola e rosso	Nero e verde	Giallo e verde
2751	I colori della bandiera della Croazia sono:	Rosso, bianco e blu	Giallo e verde	Viola e rosso	Nero e verde
2752	I colori della bandiera della Danimarca sono:	Rosso e bianco	Nero e verde	Giallo e verde	Viola e rosso
2753	I colori della bandiera della Finlandia sono:	Bianco e blu	Viola e rosso	Nero e verde	Giallo e verde
2754	I colori della bandiera della Francia sono:	Blu, bianco e rosso	Giallo e verde	Viola e rosso	Nero e verde
2755	I colori della bandiera della Germania sono:	Nero, rosso e oro	Nero e verde	Giallo e verde	Viola e rosso
2756	I colori della bandiera dell'Italia sono:	Verde, bianco e rosso	Viola e rosso	Nero e verde	Giallo e verde
2757	I colori della bandiera della Lituania sono:	Giallo, verde e rosso	Giallo e arancione	Viola e rosso	Nero e verde
2758	I colori della bandiera della Norvegia sono:	Rosso, bianco e blu	Nero e verde	Giallo e verde	Viola e rosso
2759	I colori della bandiera dei Paesi Bassi sono:	Rosso, bianco e blu	Viola e rosso	Nero e verde	Giallo e verde

GEOGRAFIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2760	I colori della bandiera del Portogallo sono:	Verde e rosso	Giallo e verde	Viola e rosso	Nero e verde
2761	I colori della bandiera del Regno Unito sono:	Blu, bianco e rosso	Nero e verde	Giallo e verde	Viola e rosso
2762	I colori della bandiera della Repubblica Ceca sono:	Blu, bianco e rosso	Viola e rosso	Nero e verde	Giallo e verde

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Calcolare la lunghezza della circonferenza il cui raggio è lungo 72 cm.	144π cm	144 cm	72 π cm	36 π cm
2	Il diametro di una circonferenza misura 35 dm. Qual è la lunghezza della circonferenza?	35π dm	70 π dm	35 π cm	17,5 π dm
3	Sapendo che la distanza fra i centri di due circonferenze tangenti esternamente misura 33 cm e che il raggio di una è congruente a 5/6 del raggio dell'altra, calcolare la lunghezza delle due circonferenze.	30 π cm; 36 π cm	20 π cm; 36 π cm	30 π cm; 60 π cm	30 π cm; 15 π cm
4	Una corda di una circonferenza misura 12 cm e la sua distanza dal centro misura 2,5 cm. Calcolare la lunghezza della circonferenza.	13 π cm	6,5 cm	13 cm	6,5 π cm
5	Calcolare la lunghezza della circonferenza il cui diametro misura 48,25 dm.	48,25 π dm	48,25 π cm	96,5 π dm	24,125 π dm
6	In un orologio la lancetta dei minuti è lunga 18 cm e quella delle ore 16,4 cm. Calcolare la differenza delle lunghezze dei tragitti percorsi dalle punte delle lancette in 5 giri.	50,24 cm	60 cm	10,05 cm	0
7	Si vuole recintare con rete metallica un'aiuola circolare che ha il raggio di 24 m. Calcolare la spesa, sapendo che la rete costa 2,5 € il metro.	376,80 €	150,72 €	48 €	188,40 €
8	Una corda di una circonferenza misura 18 cm e la sua distanza dal centro è pari a 2/3 della corda stessa. Calcolare la lunghezza della circonferenza.	30 π cm	15 π cm	6 π cm	9 π cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9	La somma di una corda di una circonferenza e della sua distanza dal centro misura 44 cm e la distanza è congruente a $\frac{3}{8}$ della corda. Calcolare la lunghezza della circonferenza.	40π cm	20π cm	200 cm	15π cm
10	Calcolare la lunghezza del raggio di una circonferenza lunga 75π cm.	37,5 cm	150 cm	235,5 cm	117,75 cm
11	Calcolare la lunghezza del diametro di una circonferenza che misura 82,896 dm.	26,4 dm	26,4 cm	264 dm	52,80 dm
12	Calcolare la lunghezza del diametro di una circonferenza che misura 175,84 cm.	56 cm	28 cm	87,92 cm	14 cm
13	Calcolare la lunghezza del raggio di una circonferenza che misura 64π dm.	32 dm	16 dm	64 dm	100,48 dm
14	Calcolare la misura del raggio di una circonferenza di 224π dm.	112 dm	224 dm	351,68 dm	56 dm
15	La somma delle lunghezze di due circonferenze misura 96π dm e una è tripla dell'altra. Calcolare la lunghezza dei rispettivi raggi.	12 dm; 36 dm	24 dm; 72 dm	6 dm; 18 dm	12 dm; 72 dm
16	La differenza delle lunghezze di due circonferenze è 175,84 dm e una è $\frac{3}{7}$ dell'altra. Calcolare la misura dei due raggi.	49 dm; 21 dm	98 dm; 42 dm	40 dm; 20 dm	49 dm; 42 dm
17	La lunghezza di una circonferenza è $24,6\pi$ dm. Calcola la misura della distanza dal centro di una corda che misura 5,4 dm.	12 dm	144 dm	10 dm	12π
18	Calcola la lunghezza di una corda che dista 6,3 dm dal centro di una circonferenza che misura $57,4\pi$ dm.	56 dm	28 dm	784 dm	28π

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
19	Il segmento di tangenza condotto da un punto esterno P a una circonferenza misura 72 cm. Se la circonferenza misura 108π cm, quanto dista il punto P dal centro della circonferenza?	90 cm	72 cm	36 cm	126 cm
20	Da un cartoncino rettangolare avente le dimensioni di 1,2 m e 0,80 m si devono ricavare dei dischetti rotondi aventi il raggio di 20 cm. Quanti dischetti si ricavano al massimo?	6	5	12	10
21	Determinare la lunghezza della circonferenza circoscritta al triangolo rettangolo avente i cateti lunghi 18 cm e 24 cm.	30π cm	15π cm	20π cm	42π cm
22	Calcolare la lunghezza della circonferenza inscritta in un quadrato avente l'area di 1156 dm ² .	34π dm	17π dm	68 dm	53,38 dm
23	Calcolare la lunghezza della circonferenza circoscritta ad un rettangolo le cui dimensioni sono lunghe 8 dm e 15 dm.	17π dm	60 dm	34π dm	15π dm
24	Determinare la lunghezza della circonferenza circoscritta ad un triangolo rettangolo avente i cateti lunghi 7 cm e 24 cm.	25π cm	50π cm	$12,5\pi$ cm	50 cm
25	Calcolare la lunghezza della circonferenza circoscritta a un triangolo rettangolo avente la mediana relativa all'ipotenusa che misura 7,2 cm.	$14,4\pi$ cm	$28,8\pi$ cm	$7,2\pi$ cm	$14,4\pi$ cm
26	Un rettangolo è inscritto in una circonferenza il cui raggio è di 25 cm. Sapendo che la base è lunga 48 cm, determinare il perimetro del rettangolo.	124 cm	130 cm	62 cm	248 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
27	Un rettangolo è inscritto in una circonferenza il cui raggio è di 25 cm. Sapendo che la base è lunga 48 cm, determinare l'area del rettangolo.	672 cm ²	124 cm ²	336 cm ²	670 cm
28	Un rombo è circoscritto a una circonferenza. Le diagonali del rombo misurano 24 cm e 32 cm. Calcolare la misura del raggio della circonferenza e la sua lunghezza.	9,6 cm; 19,2π cm	9,6 cm; 9,6π cm	19,2 cm; 9,6π cm	9,6 cm; 19,2 cm
29	Un trapezio isoscele è inscritto in una circonferenza di lunghezza 100π cm. Si sa che la base minore del trapezio misura 28 cm e che la base maggiore coincide con il diametro. Calcolare il perimetro del trapezio.	248 cm	220 cm	192 cm	250 cm
30	Un trapezio isoscele è inscritto in una circonferenza di lunghezza 100π cm. Si sa che la base minore del trapezio misura 28 cm e che la base maggiore coincide con il diametro. Calcolare l'area del trapezio.	3072 cm ²	1536 cm ²	2304 cm ²	4396 cm ²
31	Un trapezio rettangolo è circoscritto a una circonferenza di lunghezza 36π cm. Sapendo che il lato obliquo è lungo 45 cm e che la base maggiore è il doppio della minore, calcolare l'area del trapezio.	1458 cm ²	729 cm ²	2187 cm ²	486 cm ²
32	Un trapezio rettangolo è circoscritto a una circonferenza di lunghezza 36π cm. Sapendo che il lato obliquo è lungo 45 cm e che la base maggiore è il doppio della minore, calcolare il perimetro del trapezio.	162 cm	81 cm	243 cm	150 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
33	L'area di un cerchio è $961\pi \text{ cm}^2$. Calcolare la lunghezza della circonferenza.	$62\pi \text{ cm}$	$31\pi \text{ cm}$	$124\pi \text{ cm}$	$62\pi \text{ cm}^2$
34	L'area di un cerchio è $225\pi \text{ dm}^2$. Calcolare la lunghezza del suo raggio.	15 dm	30 dm	45 dm	25 dm
35	Un cerchio ha l'area di $25\pi \text{ dm}^2$. Calcolare la lunghezza della circonferenza che lo limita.	$10\pi \text{ dm}$	$5\pi \text{ dm}$	$25\pi \text{ dm}$	$20\pi \text{ dm}$
36	Calcolare la lunghezza di una circonferenza che limita un cerchio la cui area è $289\pi \text{ dm}^2$.	$34\pi \text{ dm}$	$17\pi \text{ dm}$	$289\pi \text{ dm}$	$30\pi \text{ dm}$
37	L'area di un cerchio è $441\pi \text{ cm}^2$. Calcolare la lunghezza della circonferenza che lo limita.	$42\pi \text{ cm}$	$21\pi \text{ cm}$	$30\pi \text{ cm}$	$84\pi \text{ cm}$
38	Un cerchio ha l'area di $144\pi \text{ m}^2$. Calcolare la distanza dal centro di una corda che misura $19,2 \text{ m}$.	$7,2 \text{ m}$	$12\pi \text{ m}$	$1,55 \text{ m}$	$15,37 \text{ m}$
39	Un cerchio ha l'area di $4225\pi \text{ cm}^2$ e una sua corda dista 52 cm dal centro. Calcolare la lunghezza della corda.	78 cm	39 cm	26 cm	65 cm
40	Un arco ampio 144° misura $40\pi \text{ cm}$. Calcolare la lunghezza del raggio della circonferenza alla quale appartiene.	50 cm	60 cm	25 cm	100 cm
41	Un arco ampio 84° misura $35\pi \text{ cm}$. Calcolare la lunghezza del raggio della circonferenza alla quale appartiene.	75 cm	150 cm	$37,5 \text{ cm}$	70 cm
42	Calcolare l'area del settore circolare avente l'ampiezza di 120° e appartenente a un cerchio di raggio lungo 15 cm .	$75\pi \text{ cm}^2$	$225\pi \text{ cm}^2$	$37,5 \text{ cm}^2$	$150\pi \text{ cm}^2$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
43	Il cateto minore e maggiore di un triangolo rettangolo misurano, rispettivamente 5 cm e 12 cm. Determinare la misura della proiezione del cateto minore sull'ipotenusa.	1,92 cm	2 cm	1,8 cm	11,07 cm
44	Qual è il perimetro di un ettagono regolare sapendo che uno dei suoi lati misura 3,5 cm?	24,5 cm	38,5 cm	31,5 cm	28 cm
45	In un trapezio rettangolo ABCD, retto in A e in D, la somma della base maggiore AB e la proiezione del lato obliquo è 15cm. Se il lato BC e l'altezza del trapezio sono lunghi rispettivamente 5cm e 4cm, qual è la sua area?	42cm ²	34cm	75cm ²	18cm ²
46	Determinare la misura della diagonale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni di 5,4 dm, 7,2 dm e 12 dm.	15 dm	30 dm	25 dm	10 dm
47	Determinare la misura della diagonale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni di 10,8 dm, 8,1 dm e 18 dm.	22,5 dm	20,5 dm	25,5 dm	12,5 dm
48	Calcolare la misura della diagonale di un parallelepipedo rettangolo i cui spigoli misurano 7,2 cm, 9,6 cm e 16 cm.	20 cm	10 cm	35 cm	25 cm
49	La diagonale della base di un parallelepipedo misura 45 m e lo spigolo laterale 60 m. Calcolare la misura della diagonale del parallelepipedo.	75 m	60 m	55 m	80 m

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
50	In un parallelepipedo rettangolo, di altezza 36 cm, il perimetro della base è 64 cm e una dimensione della base è tripla dell'altra. Determinare la misura della diagonale del parallelepipedo.	44 cm	50 cm	25 cm	32 cm
51	Determinare la misura della diagonale di un parallelepipedo rettangolo, sapendo che le misure di tre spigoli concorrenti in uno stesso vertice sono direttamente proporzionali ai numeri 3, 4, 12 e che la loro somma è lunga 22,8 dm.	15,6 dm	17 dm	16,5 dm	14,6 dm
52	Un parallelepipedo rettangolo ha le sue dimensioni di base di 18 cm e 24 cm e la diagonale di 50 cm. Calcolare la misura dell'altezza del parallelepipedo.	40 cm	30 cm	39 cm	25 cm
53	In un parallelepipedo rettangolo la diagonale e due dimensioni misurano, rispettivamente, 75 dm, 57,6 dm e 43,2 dm. Determinare la misura della terza dimensione.	21 dm	20 dm	42 dm	19 dm
54	La diagonale e due spigoli di un parallelepipedo rettangolo misurano, rispettivamente, 18,75 dm, 9 dm e 12 dm. Calcola la misura del terzo spigolo.	11,25 dm	10,25 dm	12 dm	12,25 dm
55	In un parallelepipedo rettangolo la diagonale misura 52 cm; le dimensioni della base sono proporzionali ai numeri 3 e 4 e la loro somma è 28 cm. Calcolare la misura dell'altezza.	48 cm	50 cm	46 cm	84 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
56	In un parallelepipedo rettangolo la somma di due dimensioni è lunga 42 dm e la loro differenza è lunga 6 dm. La diagonale del parallelepipedo misura 34 dm. Calcolare la misura della terza dimensione.	16 dm	15 dm	12 dm	18 dm
57	Calcolare l'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni della base lunghe 18 cm e 24 cm e l'altezza di 35 cm.	2940 cm ²	3804 cm ²	15120 cm ¹	1470 cm ²
58	Calcolare l'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni della base lunghe 15 cm e 16 cm e l'altezza di 9 cm.	1038 cm ²	20176 cm ²	558 cm ²	1116 cm ²
59	Calcolare l'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo, avente le dimensioni della base lunghe 18 dm e 24 dm e l'altezza di 15 dm.	1260 dm ²	2124 dm ²	630 dm ²	432 dm ²
60	Calcolare l'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo, avente le dimensioni della base lunghe 18 dm e 24 dm e l'altezza di 15 dm.	2124 dm ²	1260 dm ²	7740 dm ²	1062 dm ²
61	Determinare l'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo nel quale le dimensioni della base e dell'altezza misurano, rispettivamente, 36 dm, 25 dm e 18 cm.	2196 dm ²	1098 dm ²	3096 dm ²	4392 dm ²
62	Calcolare l'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni di 36 m, 27 m e 28 m.	3528 m ²	5472 m ²	1764 m ²	1028 m ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
63	Calcolare l'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni di 36 m, 27 m e 28 m.	5472 m ²	2736 m ²	3528 m ²	1764 m ²
64	Determinare l'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo, sapendo che l'altezza e le dimensioni della base sono direttamente proporzionali ai numeri 2, 4, 7 e che la loro somma misura 78 dm.	1584 dm ²	3168 dm ²	132 dm ²	4752 dm ²
65	Determinare la misura dell'altezza di un parallelepipedo rettangolo avente la diagonale e le dimensioni della base che misurano, rispettivamente, 27,5 dm, 13,2 dm e 9,9 dm.	22 dm	11 dm	44 dm	10 dm
66	Determinare la misura dell'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo avente la diagonale e le dimensioni della base che misurano, rispettivamente, 27,5 dm, 13,2 dm e 9,9 dm.	1016,4 dm ²	1020 dm ²	2032,8 dm ²	508,2 dm ²
67	Determinare l'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo che ha le dimensioni della base e la diagonale che misurano, rispettivamente, 10,8 m, 8,1 m e 22,5 m.	855,36 m ²	427,68 m ²	1710,72 m ²	2520 m ²
68	Calcolare la misura dell'altezza del parallelepipedo rettangolo avente l'area della superficie laterale di 1518 cm ² e le dimensioni della base di 15 cm e 18 cm.	23 cm	46 cm	27 cm	11,5 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
69	Calcolare la misura dell'altezza del parallelepipedo rettangolo avente l'area della superficie laterale di 364 cm^2 e le dimensioni della base di 10 cm e 16 cm .	7 cm	14 cm	3,5 cm	21 cm
70	L'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo è di 1440 cm^2 e le dimensioni delle sue basi sono lunghe 15 cm e 20 cm . Determinale la misura dell'altezza del solido.	12 cm	24 cm	6 cm	10 cm
71	Calcolare la misura dell'altezza del parallelepipedo rettangolo che superficie laterale di $727,5 \text{ cm}^2$ e il perimetro di base di $48,5 \text{ cm}$.	15 cm	7,5 cm	30 cm	14 cm
72	In un parallelepipedo rettangolo l'area totale è 1566 m^2 e due spigoli misurano 13 m e 21 m . Calcolare la misura del terzo spigolo.	15 cm	30 cm	7,5 cm	12 cm
73	Determinare la misura dell'altezza di un parallelepipedo a base quadrata che l'area della superficie totale di $64,38 \text{ cm}^2$ e lo spigolo di base di $3,7 \text{ cm}$.	2,5 cm	5 cm	10 cm	2 cm
74	Un parallelepipedo rettangolo a base quadrata ha l'area della superficie totale di 2370 cm^2 e l'area della superficie di base di 225 cm^2 . Calcolare la misura dell'altezza del parallelepipedo.	32 cm	35,75 cm	30 cm	64 cm
75	Un parallelepipedo rettangolo ha l'area della superficie totale di 1872 cm^2 e due sue dimensioni misurano 15 cm e 12 cm . Calcolare la misura della diagonale del parallelepipedo.	33,96 cm	34,95 cm	67,9 cm	40 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
76	Calcolare il volume di un parallelepipedo rettangolo che ha le dimensioni lunghe 18 cm, 8 cm e 30 cm.	4320 cm ³	1560 cm ³	2160 cm ³	780 cm ³
77	Calcolare il volume di un parallelepipedo rettangolo che ha le dimensioni lunghe 6 cm, 23 cm e 20 cm.	2760 cm ³	1380 cm ³	1160 cm ²	580 cm ³
78	Un parallelepipedo rettangolo ha le dimensioni di 25 cm, 8 cm e 13 cm. Determinare il volume del solido.	2600 cm ³	1300 cm ³	858 cm ²	429 cm ³
79	Sapendo che la diagonale e le dimensioni della base di un parallelepipedo rettangolo misurano, rispettivamente, 28 dm, 8 dm e 12 dm, calcolarne il volume.	2304 dm ³	1152 dm ³	864 dm ³	3456 dm ³
80	Un parallelepipedo rettangolo ha le dimensioni della base lunghe 12 cm e 10 cm e il suo volume è 2160 cm ³ . Calcolare l'area della superficie laterale.	792 cm ²	1584 cm ²	2376 cm ²	396 cm ²
81	Un parallelepipedo rettangolo ha le dimensioni della base lunghe 16 cm e 9 cm, e il suo volume è 3600 cm ³ . Calcolare l'area della superficie laterale.	1250 cm ²	625 cm ²	1875 cm ²	2456 cm ²
82	Un parallelepipedo rettangolo ha il volume di 5083 cm ³ e le dimensioni della base misurano 13 cm e 17 cm. Calcolare l'area della superficie totale del parallelepipedo.	1822 cm ²	911 cm ²	3644 cm ²	690 cm ²
83	Un parallelepipedo rettangolo ha il volume di 18144 dm ³ e la sua altezza misura 36 dm. Calcolare il perimetro della base, sapendo che le sue dimensioni sono l'una 7/8 dell'altra.	90 dm	70 dm	55 dm	60 dm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
84	Un parallelepipedo rettangolo ha il volume di 728 cm^3 e due spigoli uscenti da uno stesso vertice sono lunghi 8 cm e 13 cm. Determinare la lunghezza del terzo spigolo uscente dallo stesso vertice.	7 cm	14 cm	9 cm	10 cm
85	Un parallelepipedo rettangolo ha il volume di 728 cm^3 e due spigoli uscenti da uno stesso vertice sono lunghi 8 cm e 13 cm. Determinare l'area della superficie totale del parallelepipedo.	502 cm^2	728 cm^2	251 cm^2	1034 cm^2
86	Due angoli hanno per somma un angolo piatto e uno di essi è il quadruplo dell'altro. Calcola l'ampiezza dei due angoli.	36° e 144°	30° e 150°	27° e 153°	40° e 140°
87	Quante altezze ha un triangolo?	Tre	Due	Una	Nessuna
88	In un quadrilatero inscritto in una circonferenza gli angoli opposti sono:	supplementari	complementari	divergenti	equivalenti
89	Cos'è un angolo?	Ciascuna delle due parti in cui un piano è diviso da due semirette giacenti in esso e aventi la stessa origine	Ciascuna delle due parti in cui un piano è diviso da due semirette non giacenti in esso e aventi origini diverse	Ciascuna delle due parti in cui un piano è diviso da due semirette giacenti in esso ma aventi origini diverse	Il verso secondo cui si muove un punto che descrive un segmento
90	Sapendo che la diagonale di un cubo è lunga $26\sqrt{3}$ cm, determinare il perimetro di una faccia.	104 cm	154 cm	125 cm	114 cm
91	Cos'è un parallelogramma?	Un quadrilatero avente i lati opposti a due a due paralleli	Un quadrilatero le cui diagonali non hanno un punto di incontro preciso	Un quadrilatero le cui diagonali lo dividono in due triangoli tra loro disuguali	Un quadrilatero avente gli angoli disuguali tra loro
92	Il perimetro di una delle facce di un cubo è 108 cm; determinare la misura della diagonale del cubo.	$27\sqrt{3}$ cm	$22\sqrt{3}$ cm	$17\sqrt{3}$ cm	$30\sqrt{3}$ cm
93	Il perimetro di una faccia di un cubo è 56 cm; determina la lunghezza della diagonale del cubo.	$14\sqrt{3}$ cm	$17\sqrt{3}$ cm	$22\sqrt{3}$ cm	$12\sqrt{3}$ cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
94	La base di un rettangolo supera di 6 m l'altezza; se il perimetro è pari a 84 m, possiamo dedurre che l'area è:	432 m ²	418 m ²	440 m ²	454 m ²
95	Determinare la lunghezza della diagonale di un cubo sapendo che il suo spigolo è lungo 12 cm.	12√3 cm	15√3 cm	11√3 cm	2017,6 cm
96	Sapendo che la diagonale di un cubo è lunga 15√3 cm, determina il perimetro della sua facciata.	60 cm	45 cm	75 cm	30 cm
97	Determinare l'area della superficie laterale di un cubo che ha lo spigolo lungo 15 cm.	900 cm ²	1350 cm ²	225 cm ²	500 cm ²
98	Determinare l'area della superficie totale di un cubo che ha lo spigolo lungo 15 cm.	1350 cm ²	900 cm ²	625 cm ²	4200 cm ²
99	Come sono gli angoli alterni interni formati da due rette parallele tagliate da una trasversale?	Congruenti	Supplementari	Complementari	Disuguali
100	Quando due circonferenze hanno la distanza dei centri congruente alla somma dei loro raggi e un solo punto in comune, si dicono:	tangenti esternamente	esterne	secanti	concentriche
101	Calcolare l'area laterale di un cubo che ha lo spigolo di 8 m.	256 m ²	384 m ²	156 m ²	64 m ²
102	Calcolare l'area totale di un cubo che ha lo spigolo di 8 m.	384 m ²	256 m ²	512 m ²	448 m ²
103	L'area della superficie totale di un cubo è 294 cm ² . Calcolare la misura della sua diagonale.	7√3 cm	14√3 cm	7 cm	1,73 cm
104	Un cubo ha l'area totale di 1014 dm ² . Calcolare la lunghezza dello spigolo del cubo.	13 dm	26 dm	169 dm	6,5 dm
105	Calcolare la misura dello spigolo di un cubo, sapendo che la differenza tra l'area totale e l'area laterale è 722 dm ² .	19 dm	38 dm	361 dm	9,5 dm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
106	Un cubo ha l'area laterale di 40,96 m ² . Calcolare la sua area totale.	61,44 m ²	62,32 m ²	81,92 m ²	30,72 m ²
107	Un solido è formato da un parallelepipedo rettangolo con le dimensioni di base di 40 cm e di 30 cm e altezza 8 cm, sormontato da un cubo avente lo spigolo di 12 cm. Determinare l'area della superficie totale del solido.	4096 cm ²	4384 cm ²	3264 cm ²	4500 cm ²
108	In un parallelepipedo rettangolo, di altezza lunga 19 cm e con le dimensioni di base che misurano 21 cm e 24 cm, è praticata una cavità a forma di cubo profonda 15 cm. Calcolare l'area della superficie totale del solido.	3618 cm ²	4068 cm ²	1809 cm ²	20134 cm ²
109	Calcolare il volume di un cubo la cui area laterale è 144 cm ² .	216 cm ³	72 cm ³	144 cm ³	108 cm ³
110	Calcolare il volume di un cubo la cui area laterale è 256 cm ² .	512 cm ³	64 cm ³	1024 cm ³	4096 cm ³
111	Calcolare il volume di un cubo che ha lo spigolo lungo 11 cm.	1331 cm ³	121 cm ³	242 cm ³	665,5 cm ³
112	Calcolare il volume di un cubo la cui area laterale è 1936 dm ² .	10648 dm ³	484 dm ³	726 dm ³	5324 dm ³
113	Calcolare la misura dello spigolo di un cubo sapendo che il suo volume è 3375 cm ³ .	15 cm	30 cm	22 cm	12 cm
114	Calcolare la misura dello spigolo di un cubo sapendo che il suo volume è 2197 cm ³ .	13 cm	15 cm	22 cm	12 cm
115	Calcolare la misura della diagonale di un cubo sapendo che il suo volume è 1000 cm ³ .	10√3 cm	12√3 cm	15√3 cm	17√3 cm
116	Calcolare l'area della superficie totale del cubo equivalente al parallelepipedo rettangolo che ha le dimensioni lunghe 24 cm, 16 cm e 36 cm.	3456 cm ²	3236 cm ²	1456 cm ²	2500 cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
117	Un prisma retto ha per base un rombo le cui diagonali sono lunghe 16 cm e 12 cm. Sapendo che l'area della superficie laterale del prisma è 600 cm ² determina la misura della sua altezza.	15 cm	20 cm	18 cm	12 cm
118	In un prisma retto a base quadrata l'altezza e lo spigolo di base misurano rispettivamente 12 cm e 8 cm. Calcolare l'area laterale del prisma.	384 cm ²	192 cm ²	576 cm ²	768 cm ²
119	Il perimetro del quadrato di base di un prisma è 92 cm. Determinare l'area laterale del prisma, sapendo che la sua altezza misura 18 cm.	1656 cm ²	828 cm ²	2714 cm ²	1357 cm ²
120	Il perimetro del quadrato di base di un prisma è 92 cm. Determinare l'area totale del prisma, sapendo che la sua altezza misura 18 cm.	2714 cm ²	1350 cm ²	1656 cm ²	828 cm ²
121	Un prisma retto ha per base un rombo aventi le diagonali che misurano 24 cm e 18 cm. Sapendo che la misura dell'altezza del prisma è uguale a metà del perimetro di base, calcolare l'area laterale del prisma.	1800 cm ²	900 cm ²	600 cm ²	720 cm ²
122	Un prisma retto alto 24 cm ha per base un trapezio isoscele con basi e altezza che sono lunghe, rispettivamente, 30 cm, 12 cm e 12 cm. Calcolare l'area della superficie totale del prisma.	2232 cm ²	1116 cm ²	3348 cm ²	4320 cm ²
123	Un prisma retto alto 8 dm ha per base un trapezio isoscele con basi e altezza che misurano, rispettivamente, 10 dm, 4 dm e 4 dm. Calcolare l'area della superficie totale del prisma.	248 dm ²	124 dm ²	496 dm ²	124 dm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
124	Quale dei seguenti è un poligono regolare?	Triangolo equilatero	Trapezio	Rombo	Rettangolo
125	Un prisma retto, il cui spigolo laterale misura 36 cm, ha per base un trapezio isoscele con il perimetro e la misura del lato obliquo rispettivamente di 132 cm e 30 cm e con la base maggiore tripla della minore. Calcolare l'area totale del prisma,	6480 cm ²	2650 cm ²	4680 cm ²	3240 cm ²
126	In un trapezio rettangolo la base maggiore misura 17 cm, l'altezza 12 cm, il lato obliquo 15 cm. Quanto misura la base minore?	8 cm	2 cm	8,5 cm	5 cm
127	Quanto misura il diametro di un cerchio la cui circonferenza è lunga 157 cm?	100 cm	492,98 cm	50 cm	0,02 cm
128	Un prisma retto ha per base un triangolo isoscele con il lato obliquo e l'altezza relativa alla base che misurano, rispettivamente, 37 cm e 35 cm. Calcolare il volume del prisma sapendo che la sua altezza misura 6,5 cm.	2730 cm ³	1730 cm ³	7230 cm ³	130 cm ³
129	Un prisma retto ha per base un rombo con il perimetro e la misura della diagonale minore che sono, rispettivamente, 70 cm e 21 cm. Calcolare il volume del prisma, sapendo che la sua altezza misura 28 cm.	8232 cm ³	2833 cm ³	1232 cm ³	3200 cm ³
130	Calcolare l'area della superficie totale di una piramide quadrangolare regolare avente lo spigolo di base di 10 cm e l'altezza di 12 cm.	360 cm ²	260 cm ²	120 cm ²	160 cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
131	Calcolare l'area della superficie totale di una piramide quadrangolare regolare avente lo spigolo di base di 18 cm e l'altezza di 40 cm.	1800 cm ²	1600 cm ²	1200 cm ²	2000 cm ²
132	Calcolare l'area della superficie laterale di una piramide quadrangolare regolare che ha lo spigolo di base di 7,5 cm e l'apotema di 18 cm.	270 cm ²	310 cm ²	220 cm ²	170 cm ²
133	Calcolare l'area della superficie laterale di una piramide quadrangolare regolare che ha lo spigolo di base di 12,5 cm e l'apotema di 14 cm.	350 cm ²	230 cm ²	150 cm ²	270 cm ²
134	Determinare l'area della superficie laterale di una piramide retta che ha il perimetro di base e la misura dell'apotema che sono, rispettivamente, 63 cm e 42 cm.	1323 cm ²	1200 cm ²	1253 cm ²	2113 cm ²
135	Una piramide esagonale regolare ha lo spigolo di base di 14 cm e l'apotema di 9 cm. Calcolare l'area della sua superficie laterale.	378 cm ²	178 cm ²	220 cm ²	550 cm ²
136	Determinare l'area della superficie totale di una piramide quadrangolare regolare sapendo che l'apotema misura 17 dm e l'altezza misura 15 dm.	800 dm ²	700 dm ²	200 dm ²	550 dm ²
137	L'area della superficie laterale di una piramide esagonale regolare è 900 cm ² e lo spigolo di base è lungo 15 cm. Calcolare la lunghezza dell'apotema della piramide.	20 cm	15 cm	22 cm	30 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
138	L'area della superficie laterale di una piramide esagonale regolare è 1080 cm^2 e lo spigolo di base è lungo 12 cm . Calcolare la lunghezza dall'apotema della piramide.	30 cm	20 cm	15 cm	12 cm
139	L'area della superficie totale di una piramide quadrangolare regolare è 664 cm^2 e lo spigolo di base è lungo 16 cm . Determinare la misura dell'altezza della piramide.	$9,93 \text{ cm}$	$15,30 \text{ cm}$	$12,93 \text{ cm}$	11 cm
140	L'area della superficie totale di una piramide quadrangolare regolare è 360 cm^2 e lo spigolo di base è lungo 10 cm . Determinare la misura dell'altezza della piramide.	12 cm	13 cm	16 cm^2	40 cm
141	Una piramide regolare quadrangolare ha la sua superficie totale di 288 cm^2 e il perimetro di base di 32 cm . Trovare la misura dell'apotema.	14 cm	12 cm	22 cm	15 cm
142	L'area della superficie totale di una piramide quadrangolare regolare è di 3168 cm^2 e lo spigolo di base misura 22 cm . Calcolare la misura dell'apotema e dell'altezza della piramide.	$61 \text{ cm}; 60 \text{ cm}$	$65 \text{ cm}; 60 \text{ cm}$	$51 \text{ cm}; 60 \text{ cm}$	$61 \text{ cm}; 50 \text{ cm}$
143	Una piramide quadrangolare regolare ha l'area della superficie totale di 5096 cm^2 e lo spigolo di base di 26 cm . Calcolare la misura dell'apotema della piramide e l'altezza.	$85 \text{ cm}; 84 \text{ cm}$	$85 \text{ cm}; 90 \text{ cm}$	$80 \text{ cm}; 84 \text{ cm}$	$90 \text{ cm}; 91 \text{ cm}$
144	Il volume di una piramide quadrangolare regolare è 900 cm^3 e l'altezza è di 12 cm . Calcolare il perimetro della base della piramide.	60 cm	55 cm	40 cm	30 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
145	Il volume di una piramide quadrangolare regolare è 672 cm^3 e l'altezza è di 14 cm. Calcolare il perimetro della base della piramide.	48 cm	24 cm	96 cm	50 cm
146	Il volume di una piramide quadrangolare regolare è 384 cm^3 e l'area di base è 144 cm^2 . Calcolare l'area della superficie laterale della piramide.	240 cm^2	280 cm^2	192 cm^2	260 cm^2
147	Il volume di una piramide quadrangolare regolare è 400 cm^3 e l'area di base è 100 cm^2 . Calcolare l'area della superficie laterale della piramide.	260 cm^2	300 cm^2	240 cm^2	340 cm^2
148	Una piramide quadrangolare regolare ha l'area di base di 484 cm^2 e l'apotema di 61 cm. Calcolare l'area della superficie totale della piramide.	3168 cm^2	2684 cm^2	3200 cm^2	1936 cm^2
149	Una piramide quadrangolare regolare ha l'area di base di 484 cm^2 e l'apotema di 61 cm. Calcolare il volume della piramide.	9680 cm^3	$9481,33 \text{ cm}^3$	6980 cm^3	8690 cm^3
150	Una piramide retta, alta 32 cm, ha per base un trapezio rettangolo le cui basi misurano 6 cm e 18 cm, mentre il lato obliquo misura 15 cm. Calcolare il volume della piramide.	1152 cm^3	1100 cm^3	2150 cm^3	1160 cm^3
151	Un tronco di piramide triangolare regolare ha gli spigoli delle due basi lunghi rispettivamente 40 cm e 20 cm e l'apotema lungo 18 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del tronco di piramide.	1620 cm^2	2120 cm^2	2200 cm^2	2160 cm^2

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
152	Gli spigoli delle basi di un tronco di piramide quadrangolare regolare misurano rispettivamente 27 dm e 15 dm. Sapendo che l'apotema misura 10 dm, determinare l'area della superficie laterale.	840 dm ²	1794 dm ²	480 dm ²	1040 dm ²
153	Gli spigoli delle basi di un tronco di piramide quadrangolare regolare misurano rispettivamente 27 dm e 15 dm. Sapendo che l'apotema misura 10 dm, determinare l'area della superficie totale.	1794 dm ²	840 dm ²	660 dm ²	1800 dm ²
154	Determinare l'area della superficie totale di un tronco di piramide regolare quadrangolare che ha l'altezza di 12 dm, l'apotema di 15 dm e l'area della base minore di 484 dm ² .	3944 dm ²	3800 dm ²	4394 dm ²	2943 dm ²
155	Un tronco di piramide regolare quadrangolare ha l'apotema, l'altezza e lo spigolo della base maggiore che misurano, rispettivamente, 2,6 dm, 2,4 dm e 3,3 dm. Calcolare l'area della superficie totale del tronco.	36,5 dm ²	35 dm ²	26,5 dm ²	37 dm ²
156	Quali sono le ampiezze degli angoli acuti di un triangolo rettangolo, sapendo che la loro differenza è 60°?	75°, 15°	120°, 60°	90°, 30°	Non è possibile determinarli
157	Determinare l'area della superficie di un esaedro regolare sapendo che la somma dei suoi spigoli misura 108 dm.	486 dm ²	346 dm ²	556 dm ²	449 dm ²
158	Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro ottenuto dalla rotazione di 360° di un rettangolo con dimensioni di 9 cm e 4 cm attorno alla dimensione maggiore.	104π cm ²	103π cm ²	110π cm ²	52π cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
159	Calcolare l'area della superficie laterale di un cilindro ottenuto dalla rotazione di 360° di un rettangolo con dimensioni di 12 cm e 8 cm attorno alla dimensione maggiore.	$192\pi \text{ cm}^2$	$122\pi \text{ cm}^2$	$189\pi \text{ cm}^2$	$96\pi \text{ cm}^2$
160	Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro con altezza pari a 25 cm e con il diametro di base di 18 cm.	$612\pi \text{ cm}^2$	$320\pi \text{ cm}^2$	$306\pi \text{ cm}^2$	$622\pi \text{ cm}^2$
161	Un rettangolo, avente le dimensioni che misurano 17 cm e 9 cm, ruota intorno al lato maggiore generando un cilindro. Calcolarne l'area della superficie totale.	$468\pi \text{ cm}^2$	$586\pi \text{ cm}^2$	$426\pi \text{ cm}^2$	$234\pi \text{ cm}^2$
162	Calcolare l'area della superficie laterale di un cilindro avente diametro di 24 dm e l'altezza di 15 dm.	$360\pi \text{ dm}^2$	$648\pi \text{ dm}^2$	$180\pi \text{ dm}^2$	$280\pi \text{ dm}^2$
163	Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro avente diametro di 24 dm e l'altezza di 15 dm.	$648\pi \text{ dm}^2$	$360\pi \text{ dm}^2$	$220\pi \text{ dm}^2$	$780\pi \text{ dm}^2$
164	L'altezza e il diametro di un cilindro sono l'una il triplo dell'altro e la loro somma è lunga 144 dm. Calcolare l'area della superficie laterale del cilindro.	$3888\pi \text{ dm}^2$	$2588\pi \text{ dm}^2$	$382\pi \text{ dm}^2$	$3200\pi \text{ dm}^2$
165	Un cilindro ha l'area della superficie laterale di $180\pi \text{ cm}^2$ e l'altezza pari a 15 cm. Determinare la lunghezza del raggio di base del cilindro.	6 cm	10 cm	8 cm	3 cm
166	Un cilindro ha l'area della superficie laterale di $352\pi \text{ cm}^2$ e l'altezza pari a 22 cm. Determinare la lunghezza del raggio di base del cilindro.	8 cm	12 cm	4 cm	7 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
167	L'area della superficie totale di un cilindro è di 1408π cm ² e il raggio di base è lungo 16 cm. Determinare l'altezza del cilindro.	28 cm	22 cm	30 cm	12 cm
168	L'area della superficie totale di un cilindro è di 2850π cm ² e il raggio di base è lungo 25 cm. Determinare la misura dell'altezza del cilindro.	32 cm	28 cm	35 cm	64 cm
169	L'area della superficie laterale di un cilindro è 468π cm ² e la sua altezza misura 18 cm. Calcolare l'area totale del cilindro.	806π cm ²	338π cm ²	506π cm ²	678π cm ²
170	Calcolare il volume di un cilindro che ha il diametro di base e l'altezza che misurano, rispettivamente, 18 cm e 10 cm.	810π cm ³	210π cm ³	722π cm ²	3240π cm ³
171	Calcolare l'area della superficie totale di un cono che ha il raggio di 12 cm e l'apotema di 19 cm.	372π cm ²	722π cm ²	366π cm ²	228π cm ²
172	Calcolare l'area della superficie totale di un cono che ha il raggio di 8 cm e l'apotema di 15 cm.	184π cm ²	120π cm ²	202π cm ²	192π cm ²
173	Un cono ha il raggio di base di 5 cm e l'apotema che misura 16 cm. Determinare l'area della superficie laterale del cono.	80π cm ²	105π cm ²	92π cm ²	125π cm ²
174	L'area della superficie laterale di un cono è 51π cm ² e il diametro di base è lungo 12 cm. Determinare la lunghezza dell'apotema del cono.	8,5 cm	9 cm	6,5 cm	12 cm
175	Calcolare il volume di un cono alto 15 cm e con il diametro di base lungo 18 cm.	405π cm ³	225π cm ³	364π cm ³	489π cm ³
176	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è $m\ 11,42\pi$?	5,71 m	2,854 m	22,84 m	1,55 m

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
177	A quanto è uguale il rapporto tra il perimetro del rombo e la diagonale minore, sapendo che una diagonale è doppia dell'altra?	$2\sqrt{5}$	$4\sqrt{5}$	$3\sqrt{2}$	$\sqrt{5}$
178	L'area di un rettangolo è 6 m^2 . Se la base è di 3 m, quanto misura l'altezza?	2 m	2 m^2	13 m	3 m^2
179	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di m 40 e l'altezza di m 12?	$4800\pi \text{ m}^3$	$6000\pi \text{ m}^3$	$1800\pi \text{ m}^3$	$2700\pi \text{ m}^3$
180	L'area di un cerchio è $\text{cm}^2 64\pi$. Quanto misura il suo raggio?	8 cm	14 cm	4 cm	1 cm
181	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è $800\pi \text{ m}^3$ e il raggio di 20 m?	2 m	10 m	4 m	1 m
182	Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 16 e 12 cm.	20 cm	18 cm	21 cm	15 cm
183	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo retto sommato a 56° ?	146°	176°	56°	105°
184	Trovare l'area di un triangolo equilatero che ha la base di 12 cm e l'altezza di 3 cm.	18 cm^2	36 cm^2	15 cm^2	24 cm^2
185	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di m 36 e l'altezza di m 11?	$3564\pi \text{ m}^3$	$630\pi \text{ m}^3$	$600\pi \text{ m}^3$	$370\pi \text{ m}^3$
186	Qual è il perimetro di un dodecagono regolare sapendo che uno dei suoi lati misura 1,5 cm?	18 cm	15 cm	12 cm	13,5 cm
187	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di m 8 e l'altezza di m 6?	$96\pi \text{ m}^3$	$16\pi \text{ m}^3$	$48\pi \text{ m}^3$	$24\pi \text{ m}^3$
188	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è $\text{m } 36\pi$?	18 m	2 m	6 m	10 m

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
189	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo retto meno un angolo di 12°?	78°	108°	168°	258°
190	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 11 cm?	22 π cm	121 π cm	61 π cm	11 π cm
191	Qual è il perimetro di un ottagono regolare sapendo che uno dei suoi lati misura 2 cm?	16 cm	14 cm	10 cm	12 cm
192	Quante semirette vengono determinate se tre rette si intersecano in un punto P?	6	12	9	3
193	Calcolare l'area di un triangolo con base di 10 m e altezza di 2 m.	10 m ²	8 m ²	32 m ²	5 m ²
194	Qual è il perimetro di un esagono regolare sapendo che uno dei suoi lati misura 3 cm?	18 cm	15 cm	21 cm	24 cm
195	Calcolare l'area di un triangolo con base di 12 m e altezza di 2 m.	12 m ²	8 m ²	122 m ²	4 m ²
196	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo retto sommato ad un angolo di 45°?	135°	155°	215°	105°
197	Calcolare l'area di un triangolo con base di 9 m e altezza di 4 m.	18 m ²	21 m ²	12 m ²	41 m ²
198	Calcolare il perimetro di un rombo che ha le diagonali che misurano rispettivamente 10 cm e 24 cm.	52 cm	68 cm	34 cm	104 cm
199	Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 9 e 12 cm.	15 cm	12 cm	13 cm	16 cm
200	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 2 cm.	π cm ²	6 π cm ²	2 π cm ²	4 π cm ²
201	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 26 cm.	169 π cm ²	144 π cm ²	112 π cm ²	26 π cm ²
202	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 32 cm.	256 π cm ²	16 π cm ²	24 π cm ²	4 π cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
203	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 8 metri.	64 m ²	144 m ²	64 m	12 m ²
204	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 12 m e 15 m.	90 m ²	90 m	150 m ²	144 m ²
205	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di m 6 e l'altezza di m 7?	63π m ³	60π m ³	80π m ³	70π m ³
206	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 12 m e 7 m.	42 m ²	7 m	84 m ²	12 m ²
207	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 13 m e 20 m.	130 m ²	260 m ²	260 m	20 m ²
208	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 25 m e 2 m.	25 m ²	50 m	50 m ²	5 m ²
209	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 27 m e 20 m.	270 m ²	200 m	27 m ²	20 m ²
210	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 13 cm?	26 π cm	169 π cm	13 π cm	21 π cm
211	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 3 m e 26 m.	39 m ²	29 m ²	169 m ²	10 m ²
212	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 10 m e 8 m e l'altezza misura 6 m.	54 m ²	18 m	54 m	108 m ²
213	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 11 m e 7 m e l'altezza misura 5 m.	45 m ²	40 m	121 m ²	49 m ²
214	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 12 m e 9 m e l'altezza misura 6 m.	63 m ²	63 m	33 m ²	21 m
215	Il perimetro di un triangolo equilatero è di 42,6 cm. Calcola la misura di ciascun lato.	14,2 cm	12,4 cm	10,65 cm	21,3 cm
216	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 15 m e 6 m e l'altezza misura 4 m.	42 m ²	42 m	25 m ²	50 m ²
217	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 8 m e 3 m e l'altezza misura 6 m.	33 m ²	24 m ²	18 m	66 m ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
218	Calcolare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo che ha i cateti lunghi rispettivamente 3 dm e 40 cm.	50 cm	50 dm	10 dm	10 cm
219	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 6 metri.	36 m ²	64 m	164 m ²	36 m
220	Calcolare la misura del lato di un rombo le cui diagonali misurano 24 cm e 10 cm.	13 cm	27 cm	12 cm	25 cm
221	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di m 2?	$32/3 \pi m^3$	$4/3 \pi m^3$	$8\pi m^3$	$10\pi m^3$
222	Calcolare la misura del lato di un rombo le cui diagonali misurano 24 cm e 70 cm.	37 cm	20 cm	12 cm	50 cm
223	Calcolare la misura del lato di un rombo le cui diagonali misurano 6 cm e 8 cm.	5 cm	2 cm	3 cm	4 cm
224	Qual è il perimetro di un rombo sapendo che uno dei suoi lati misura 2,5 cm?	10 cm	12,5 cm	7,5 cm	15 cm
225	Calcolare il valore del cateto minore di un triangolo rettangolo sapendo che l'ipotenusa è lunga 13 cm e il cateto maggiore misura 12 cm.	5 cm	8 cm	10 cm	7 cm
226	Calcolare la misura della diagonale di un rettangolo con i lati di 40 cm e 30 cm.	50 cm	500 cm	2500 cm	25 cm
227	Calcolare la misura dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo che ha i cateti uguali rispettivamente a 60 cm e 80 cm.	100 cm	90 cm	140 cm	120 cm
228	Calcolare l'area di un triangolo isoscele che ha la base uguale a 8 cm e l'altezza pari al triplo della base.	96 cm ²	48 cm ²	256 cm ²	192 cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
229	Che tipo di angoli formano due rette parallele tagliate da una trasversale?	Alterni esterni congruenti	Corrispondenti complementari	Coniugati interni congruenti	Alterni interni supplementari
230	Calcola la misura dell'altezza di un triangolo equilatero che ha il lato di 40 cm.	34,64 cm	42,42 cm	30,64 cm	24,2 cm
231	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è $800\pi \text{ m}^3$ e il raggio di 20 m?	2 m	10 m	4 m	1 m
232	Come si chiama il punto di intersezione delle bisettrici di un triangolo?	Incentro	Ortocentro	Circocentro	Baricentro
233	Trovare l'area di un rombo che ha la diagonale maggiore di 12 cm e quella minore di 6 cm.	36 cm^2	72 cm^2	56 cm^2	48 cm^2
234	Cosa afferma il primo criterio di congruenza dei triangoli?	Se due triangoli hanno rispettivamente congruenti due lati e l'angolo tra essi compreso, allora sono congruenti	Se due triangoli hanno rispettivamente congruenti due angoli e il lato tra essi compreso; allora sono congruenti	Se due triangoli hanno gli angoli a due a due congruenti, allora sono congruenti	Se due triangoli hanno i lati a due a due congruenti, allora sono congruenti
235	Il perimetro di un triangolo equilatero misura 16,5 cm. Calcola la lunghezza dei lati.	5,5 cm	4,5 cm	6,5 cm	3,5 cm
236	L'area di un cerchio è $\text{cm}^2 144\pi$. Quanto misura il suo raggio?	12 cm	144 cm	24 cm	14 cm
237	Trovare l'area di un rettangolo che ha la base di 13 cm e l'altezza di 7 cm.	91 cm^2	20 cm^2	81 cm^2	46 cm^2
238	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di $\text{m}^3 \sqrt{5}$?	$20/3 \pi \text{ m}^3$	$25/3 \pi \text{ m}^3$	$5\pi \text{ m}^3$	$100/3 \pi \text{ m}^3$
239	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 12 cm?	$24 \pi \text{ cm}$	$12 \pi \text{ cm}$	$144 \pi \text{ cm}$	$6 \pi \text{ cm}$
240	Calcolare il valore del cateto minore di un triangolo rettangolo sapendo che l'ipotenusa è lunga 20 cm e il cateto maggiore misura 16 cm.	12 cm	15 cm	13 cm	10 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
241	Da cosa è formato un fascio improprio di rette?	Da rette tra loro parallele	Da rette tra loro coincidenti	Da rette tra loro incidenti	Da rette tra loro perpendicolari
242	Qual è il perimetro di un decagono regolare sapendo che uno dei suoi lati misura 5 cm?	50 cm	30 cm	40 cm	35 cm
243	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 5 cm?	10π cm	25π cm	5π cm	15π cm
244	I lati opposti paralleli di un trapezio si chiamano:	basi	altezze	lati obliqui	nessuna delle precedenti risposte è corretta
245	Calcola la misura dell'altezza di un triangolo equilatero che ha il lato di 14 cm.	12,124 cm	14,2 cm	10,64 cm	22,336 cm
246	I poligoni composti da cinque lati sono detti:	pentagoni	cerchi	quadrilateri	nessuna delle precedenti risposte è corretta
247	I poligoni composti da sei lati sono detti:	esagoni	triangoli	quadrilateri	nessuna delle precedenti risposte è corretta
248	Il quadrato:	ha tutti i lati uguali e gli angoli interni retti	ha solo tre lati uguali	ha tutti i lati uguali e gli angoli interni acuti	nessuna delle precedenti risposte è corretta
249	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo piatto meno un angolo retto?	90°	180°	45°	60°
250	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo giro meno un angolo di 75° ?	285°	105°	195°	15°
251	Qual è il perimetro di un pentagono regolare sapendo che uno dei suoi lati misura 6 cm?	30 cm	42 cm	48 cm	36 cm
252	Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 6 e 8 cm.	10 cm	7 cm	0	12 cm
253	Calcolare l'area di un rombo avente le diagonali rispettivamente di 13 cm e 18 cm.	117 cm^2	126 cm^2	234 cm^2	108 cm^2

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
254	Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 15 e 8 cm.	17 cm	20 cm	13 cm	16 cm
255	Trovare l'area di un quadrato che ha il lato che misura 9 cm.	81 cm ²	9 cm ²	27 cm ²	36 cm ²
256	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è m 20π ?	10 m	5 m	20 m	100 m
257	Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 18 e 24 cm.	30 cm	22 cm	26 cm	28 cm
258	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di m 12?	2304π m ³	306π m ³	200π m ³	10π m ³
259	Il baricentro di un triangolo è:	il punto di incontro delle sue mediane	il punto di incontro dei suoi assi	il punto di incontro delle sue bisettrici	il punto di incontro delle sue altezze
260	Calcolare il valore dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 7 e 24 cm.	25 cm	21 cm	26 cm	28 cm
261	Qual è il perimetro di un triangolo equilatero sapendo che uno dei suoi lati misura 8 cm?	24 cm	32 cm	12 cm	16 cm
262	Trovare l'area di un triangolo rettangolo che ha la base di 14 cm e l'altezza di 12 cm.	84 cm ²	36 cm ²	168 cm ²	42 cm ²
263	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 7 metri.	49 m ²	14 m	164 m ²	49 m
264	Qual è il perimetro di un rettangolo sapendo che il lato maggiore misura 6 cm e l'altezza 4 cm?	20 cm	12 cm	10 cm	14 cm
265	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 3 cm?	6π cm	7π cm	3π cm	9π cm
266	Trovare l'area di un triangolo che ha la base di 8 cm e l'altezza di 12 cm.	48 cm ²	24 cm ²	96 cm ²	20 cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
267	Il quadrato costruito sull'ipotenusa in un triangolo rettangolo, è uguale:	alla somma dei quadrati costruiti sui cateti	al doppio del quadrato costruito sul cateto maggiore	al prodotto delle proiezioni dei due cateti sull'ipotenusa	al doppio dell'area del triangolo stesso
268	Il Teorema di Talete riguarda:	un fascio di rette parallele tagliate da due rette trasversali	un fascio di rette parallele tagliate da una retta perpendicolare	un fascio di rette parallele tagliate una retta trasversale	un fascio di rette parallele tagliate da due rette perpendicolari
269	Il trapezio è:	un quadrilatero con solo due lati opposti paralleli	un quadrilatero con tutti i lati uguali e gli angoli interni retti	un quadrilatero con tutti gli angoli interni retti	nessuna delle altre risposte è corretta
270	In matematica due triangoli quando si dicono "simili"?	Quando hanno ordinatamente i lati in proporzione	Quando hanno area congruente	Quando hanno un angolo e un lato uguali	Quando hanno la stessa altezza
271	Quanto misura il raggio di una sfera il cui volume è $m^3 \frac{32}{3} \pi$?	2 m	3 m	4 m	8 m
272	In merito al rettangolo, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?	Le due diagonali sono uguali	Ha sei vertici	I suoi lati sono cinque	I suoi angoli interni sono acuti
273	Trovare l'area di un rombo che ha la diagonale maggiore di 7 cm e quella minore di 4 cm.	14 cm ²	11 cm ²	28 cm ²	56 cm ²
274	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo giro sommato ad un angolo di 32°?	32°	102°	212°	282°
275	In un rettangolo una dimensione è $\frac{2}{3}$ dell'altra e l'area è di 24 cm ² . Qual è il suo perimetro?	20 cm	18 cm ²	15 cm	22 cm ²
276	Due rette distinte in un piano si dicono parallele quando:	non hanno punti in comune	hanno infiniti punti in comune	hanno un punto in comune	formano un angolo acuto
277	Calcolare la misura dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo sapendo che i due cateti sono lunghi rispettivamente 12 e 5 cm.	13 cm	11 cm	7 cm	14 cm
278	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo piatto meno un angolo di 17°?	163°	103°	73°	343°
279	Indicare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo i cui cateti misurano 15 cm e 20 cm.	25 cm	75 cm	5 cm	6 cm
280	Calcola il lato di un triangolo equilatero che ha l'altezza di 4,33 cm.	5 cm	4,871 cm	6,5 cm	6,245 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
281	Qual è il perimetro di un parallelogramma sapendo che il suo lato obliquo misura 3 cm e la base è lunga 8 cm?	22 cm	12 cm	32 cm	24 cm
282	Indicare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo i cui cateti misurano 9 cm e 12 cm.	15 cm	20 cm	12 cm	6 cm
283	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di m 5?	$500/3 \pi \text{ m}^3$	$4/3 \pi \text{ m}^3$	$50\pi \text{ m}^3$	$32/3 \pi \text{ m}^3$
284	Determinare l'area di un trapezio che ha la lunghezza della somma delle basi pari a 20 cm e l'altezza pari ai 45/100 di tale somma	90 cm^2	81 cm^2	180 cm^2	29 cm^2
285	Calcolare l'area di un rettangolo con base di 5 m e altezza di 3 m.	15 m^2	15 m	21 m^2	2 m^2
286	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo giro meno un angolo retto?	270°	90°	180°	45°
287	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 9 cm?	$18 \pi \text{ cm}$	$9 \pi \text{ cm}$	$81 \pi \text{ cm}$	$27 \pi \text{ cm}$
288	L'area di un cerchio è $\text{cm}^2 81\pi$. Quanto misura il suo raggio?	9 cm	81 cm	90 cm	1 cm
289	Quando due rette sono perpendicolari a una stessa retta, allora sono:	parallele	necessariamente la stessa retta	perpendicolari	incidenti, ma non ortogonali
290	L'area di un cerchio è $\text{cm}^2 121\pi$. Quanto misura il suo raggio?	11 cm	14 cm	121 cm	22 cm
291	Che tipo di triangolo è un triangolo avente i lati che misurano rispettivamente 6cm, 8cm e 10cm?	Rettangolo	Isoscele	Ottusangolo	Acutangolo
292	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 7 cm?	$14 \pi \text{ cm}$	$56 \pi \text{ cm}$	$12 \pi \text{ cm}$	$7 \pi \text{ cm}$
293	Trovare l'area di un parallelogramma che ha la base di 18 cm e l'altezza di 4 cm.	72 cm^2	36 cm^2	54 cm^2	62 cm^2

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
294	Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo giro sommato ad un angolo di 25°?	25°	205°	115°	185°
295	Quando si dicono tra loro ortogonali due rette incidenti?	Quando formano 4 angoli retti	Quando formano 2 angoli acuti e 2 ottusi	Quando formano 4 angoli ottusi	Quando formano 4 angoli acuti
296	Trovare l'area di un triangolo isoscele che ha la base di 10 cm e l'altezza di 5 cm.	25 cm ²	50 cm ²	105cm ²	30 cm ²
297	L'area di un quadrato è 36 mq. Quanto misura il suo lato?	6 m	6 mq	10 m	14 m
298	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 14 cm?	28 π cm	196 π cm	98 π cm	14 π cm
299	Calcola la misura del lato di un triangolo equilatero che ha l'area di 443,392 dm ² .	32 dm	24 dm	21 dm	30 dm
300	L'area di un quadrato è 4 m ² . Quanto misura il suo lato?	2 m	3 m ²	2 m ²	13 m
301	Tra i poligoni indicati uno non fa parte dei poligoni regolari quale?	Triangolo rettangolo	Triangolo equilatero	Quadrato	Esagono regolare
302	L'area di un quadrato è 9 m ² . Quanto misura il suo lato?	3 m	3 m ²	6 m	14 m
303	L'area di un rettangolo è 10 m ² . Se la base è di 2 m, quanto misura l'altezza?	5 m	50 m ²	30 m	2 m ²
304	L'area di un rettangolo è 18 m ² . Se la base è di 6 m, quanto misura l'altezza?	3 m	30 m ²	30 m	2 m ²
305	L'area di un rettangolo è 26 m ² . Se la base è di 13 m, quanto misura l'altezza?	2 m	31 m ²	30 m ²	3 m
306	A quanto corrisponde la circonferenza di un cerchio di raggio 16 cm?	32 π cm	128 π cm	256 π cm	16 π cm
307	Quando il raggio di una circonferenza raddoppia, come varia la sua lunghezza e l'area del cerchio?	Raddoppia la lunghezza e l'area quadruplica	Raddoppia sia la lunghezza che l'area	Raddoppia l'area e la lunghezza varia al quadrato	Sia l'area che la lunghezza variano al quadrato

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
308	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 61,5$ cm; $b = 82$ cm; $c = 102,5$ cm.	49,2 cm	54,2 cm	34,2 cm	64,2 cm
309	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 212$ cm; $b = 159$ cm; $c = 265$ cm.	127,2 cm	132,2 cm	112,2 cm	142,2 cm
310	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 85,5$ cm; $b = 114$ cm; $c = 142,5$ cm.	68,4 cm	78,4 cm	83,4 cm	58,4 cm
311	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 190$ cm; $b = 142,5$ cm; $c = 237,5$ cm.	114 cm	99 cm	104 cm	119 cm
312	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 37,5$ cm; $b = 50$ cm; $c = 62,5$ cm.	30 cm	15 cm	35 cm	45 cm
313	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 248$ cm; $b = 186$ cm; $c = 310$ cm.	148,8 cm	153,8 cm	133,8 cm	158,8 cm
314	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 130,5$ cm; $b = 174$ cm; $c = 217,5$ cm.	104,4 cm	119,4 cm	94,4 cm	109,4 cm
315	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 17,5$ cm; $b = 60$ cm; $c = 62,5$ cm.	16,8 cm	26,8 cm	1,8 cm	21,8 cm
316	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 112,5$ cm; $b = 150$ cm; $c = 187,5$ cm.	90 cm	95 cm	100 cm	80 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
317	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 157,5$ cm; $b = 210$ cm; $c = 262,5$ cm.	126 cm	131 cm	141 cm	136 cm
318	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 102$ cm; $b = 76,5$ cm; $c = 127,5$ cm.	61,2 cm	46,2 cm	71,2 cm	66,2 cm
319	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 32,5$ cm; $b = 78$ cm; $c = 84,5$ cm.	30 cm	40 cm	20 cm	15 cm
320	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 67,5$ cm; $b = 90$ cm; $c = 112,5$ cm.	54 cm	39 cm	69 cm	59 cm
321	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 240$ cm; $b = 70$ cm; $c = 250$ cm.	67,2 cm	72,2 cm	77,2 cm	82,2 cm
322	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 79,5$ cm; $b = 106$ cm; $c = 132,5$ cm.	63,6 cm	53,6 cm	48,6 cm	73,6 cm
323	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 36$ cm; $b = 48$ cm; $c = 60$ cm.	28,8 cm	33,8 cm	18,8 cm	13,8 cm
324	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 22,5$ cm; $b = 30$ cm; $c = 37,5$ cm.	18 cm	23 cm	33 cm	28 cm
325	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 202$ cm; $b = 151,5$ cm; $c = 252,5$ cm.	121,2 cm	106,2 cm	111,2 cm	126,2 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
326	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 28,5$ cm; $b = 38$ cm; $c = 47,5$ cm.	22,8 cm	12,8 cm	32,8 cm	37,8 cm
327	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 135$ cm; $b = 180$ cm; $c = 225$ cm.	108 cm	113 cm	98 cm	118 cm
328	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 52,5$ cm; $b = 70$ cm; $c = 87,5$ cm.	42 cm	57 cm	52 cm	47 cm
329	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 234$ cm; $b = 97,5$ cm; $c = 253,5$ cm.	90 cm	95 cm	80 cm	75 cm
330	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 170$ cm; $b = 127,5$ cm; $c = 212,5$ cm.	102 cm	112 cm	107 cm	87 cm
331	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 120$ cm; $b = 35$ cm; $c = 125$ cm.	33,6 cm	43,6 cm	48,6 cm	23,6 cm
332	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 112$ cm; $b = 84$ cm; $c = 140$ cm.	67,2 cm	82,2 cm	57,2 cm	77,2 cm
333	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 108$ cm; $b = 144$ cm; $c = 180$ cm.	86,4 cm	101,4 cm	91,4 cm	96,4 cm
334	L'angolo supplementare di 60° è:	120°	45°	30°	180°
335	Qual è il volume di un cono con raggio di 3 m e altezza di 6 m?	18π m ³	60π m ³	12π m ³	6π m ³
336	Qual è il volume di un cono con raggio di 4 m e altezza di 6 m?	32π m ³	6π m ³	14π m ³	15π m ³

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
337	Se un triangolo ha un angolo interno maggiore di 90° è detto:	ottusangolo	acutangolo	rettangolo	nessuna delle altre risposte è corretta
338	Quanto misura il raggio di una sfera il cui volume è $m^3 36\pi$?	3 m	6 m	9 m	81 m
339	Quanto misura il raggio di una sfera il cui volume è $m^3(32/3)\pi$?	2 m	3 m	4 m	8 m
340	Qual è il volume di un cono con raggio di 2 m e altezza di 12 m?	$16\pi m^3$	$36\pi m^3$	$1\pi m^3$	$6\pi m^3$
341	Quanto misura l'altezza di un cono il cui volume è $42\pi m^3$ e il diametro di 6 m?	14 m	3 m	60 m	24 m
342	Quanto misura l'altezza di un cono il cui volume è $64\pi m^3$ e il diametro di 8 m?	12 m	24 m	6 m	32 m
343	Quanto misura l'altezza di un cono il cui volume è $50\pi m^3$ e il diametro di 10 m?	6 m	10 m	2 m	23 m
344	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 5 m?	$(500/3)\pi m^3$	$(4/3)\pi m^3$	$50\pi m^3$	$(32/3)\pi m^3$
345	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 6 m?	$288\pi m^3$	$(4/3)\pi m^3$	$(32/3)\pi m^3$	$(500/3)\pi m^3$
346	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 7 m?	$(1372/3)\pi m^3$	$(32/3)\pi m^3$	$50\pi m^3$	$(500/3)\pi m^3$
347	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di $\sqrt[3]{9}$ m?	$12\pi m^3$	$(31/3)\pi m^3$	$5\pi m^3$	$(4/3)\pi m^3$
348	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di $\sqrt[3]{2}$ m?	$(8/3)\pi m^3$	$(4/3)\pi m^3$	$5\pi m^3$	$(16/3)\pi m^3$
349	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di $\sqrt[3]{5}$ m?	$(20/3)\pi m^3$	$(25/3)\pi m^3$	$5\pi m^3$	$(100/3)\pi m^3$
350	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di 2 m e l'altezza di 15 m?	$15\pi m^3$	$2\pi m^3$	πm^3	$30\pi m^3$
351	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di 6 m e l'altezza di 5 m?	$45\pi m^3$	$6\pi m^3$	$5\pi m^3$	$30\pi m^3$
352	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di 8 m e l'altezza di 6 m?	$96\pi m^3$	$16\pi m^3$	$48\pi m^3$	$24\pi m^3$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
353	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 12 m?	$2304 \pi \text{ m}^3$	$306 \pi \text{ m}^3$	$200 \pi \text{ m}^3$	$10 \pi \text{ m}^3$
354	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 1 m?	$(4/3) \pi \text{ m}^3$	$4 \pi \text{ m}^3$	$8 \pi \text{ m}^3$	$10 \pi \text{ m}^3$
355	Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 2 m?	$(32/3) \pi \text{ m}^3$	$(4/3) \pi \text{ m}^3$	$8 \pi \text{ m}^3$	$10 \pi \text{ m}^3$
356	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 2 m e 5 m.	5 m^2	9 m	2 m^2	10 m^2
357	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 13 m e 4 m.	26 m^2	26 m	13 m^2	13 m
358	Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 14 m e 10 m.	70 m^2	70 m	500 m^2	14 m^2
359	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 7 m e 3 m e l'altezza misura 2 m.	10 m^2	20 m^2	42 m	14 m^2
360	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 23 m e 7 m e l'altezza misura 5 m.	75 m^2	35 m^2	230 m^2	23 m
361	Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 20 m e 9 m e l'altezza misura 10 m.	145 m^2	209 m	145 m	209 m^2
362	L'area di un cerchio è $81 \pi \text{ cm}^2$. Quanto misura il suo raggio?	9 cm	81 cm	90 cm	1 cm
363	L'area di un cerchio è $121 \pi \text{ cm}^2$. Quanto misura il suo raggio?	11 cm	14 cm	121 cm	22 cm
364	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è $26 \pi \text{ m}$?	13 m	26 m	14 m	169 m
365	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è $20 \pi \text{ m}$?	10 m	5 m	20 m	100 m
366	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è $36 \pi \text{ m}$?	18 m	2 m	6 m	10 m
367	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è $25 \pi \text{ m}^3$ e il diametro di 10 m?	1 m	10 m	2 m	5 m

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
368	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è $63 \pi \text{ m}^3$ e il diametro di 6 m?	7 m	14 m	3 m	9 m
369	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di 6 m e l'altezza di 7 m?	$63 \pi \text{ m}^3$	$60 \pi \text{ m}^3$	$80 \pi \text{ m}^3$	$70 \pi \text{ m}^3$
370	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 18 cm.	$81 \pi \text{ cm}^2$	$64 \pi \text{ cm}^2$	$9 \pi \text{ cm}^2$	$16 \pi \text{ cm}^2$
371	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 14 cm.	$49 \pi \text{ cm}^2$	$7 \pi \text{ cm}^2$	$14 \pi \text{ cm}^2$	$65 \pi \text{ cm}^2$
372	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 20 cm.	$100 \pi \text{ cm}^2$	$2 \pi \text{ cm}^2$	$20 \pi \text{ cm}^2$	$10 \pi \text{ cm}^2$
373	L'area di un cerchio è $144 \pi \text{ cm}^2$. Quanto misura il suo raggio?	12 cm	144 cm	24 cm	14 cm
374	L'area di un cerchio è $64 \pi \text{ cm}^2$. Quanto misura il suo raggio?	8 cm	14 cm	4 cm	1 cm
375	L'area di un cerchio è $49 \pi \text{ cm}^2$. Quanto misura il suo raggio?	7 cm	49 cm	4 cm	2 cm
376	Se una circonferenza è lunga $24\pi \text{ cm}$ e l'area del cerchio che essa delimita è pari a $144\pi \text{ cm}^2$, quanto vale il raggio?	12 cm	24 cm	$\pi \text{ cm}$	$2 \pi \text{ cm}$
377	Un triangolo isoscele ha la base di 80 cm e ciascuno dei lati uguali misura 58 cm. Indicare la lunghezza dell'altezza relativa alla base.	42 cm	1764 cm	45 cm	90 cm
378	Un triangolo isoscele ha la base di 80 cm e ciascuno dei lati uguali misura 50 cm. Indicare la misura dell'altezza relativa alla base.	30 cm	50 cm	25 cm	900 cm
379	Un trapezio rettangolo ha la base minore di 8 cm, quella maggiore è il doppio della minore e il lato obliquo è di 17 cm. Indicare la lunghezza dell'altezza.	15 cm	3 cm	150 cm	90 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
380	Un trapezio isoscele ha la base minore di 5 cm, quella maggiore di 17cm e l'altezza è di 8 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	10 cm	20 cm	15 cm	35 cm
381	Un trapezio isoscele ha la base minore di 21 cm, quella maggiore di 27cm e l'altezza è di 4 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	5 cm	25 cm	10 cm	30 cm
382	Quanto misura la base di un rettangolo la cui diagonale è di 13 m e l'altezza è di 5 m?	12 m	1 m	20 m	3 m
383	Un triangolo isoscele ha la base di 8 m e l'altezza relativa alla base di 3 m. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	5 m	10 m	20 m	255 m
384	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è $11,42 \pi$ m?	5,71 m	2,854 m	22,84 m	1,55 m
385	Indicare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo i cui cateti misurano 8 cm e 15 cm.	17 cm	15 cm	12 cm	6 cm
386	Indicare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo i cui cateti misurano 6 cm e 8 cm.	10 cm	5 cm	12 cm	6 cm
387	Un triangolo rettangolo ha un cateto di 9 cm e l'ipotenusa di 15 cm. Indicare la lunghezza dell'altro cateto.	12 cm	7 cm	15 cm	9 cm
388	Un triangolo rettangolo ha un cateto di 4 cm e l'ipotenusa di 5 cm. Indicare la lunghezza dell'altro cateto.	3 cm	7 cm	12 cm	5 cm
389	Un triangolo rettangolo ha un cateto di 8 cm e l'ipotenusa di 10 cm. Indicare la lunghezza dell'altro cateto.	6 cm	70 cm	15 cm	91 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
390	Un triangolo rettangolo ha un cateto di 12 cm e l'ipotenusa di 20 cm. Indicare la lunghezza dell'altro cateto.	16 cm	7 cm	1 cm	9 cm
391	Un triangolo rettangolo ha un cateto di 15 cm e l'ipotenusa di 25 cm. Indicare la lunghezza dell'altro cateto.	20 cm	15 cm	2 cm	9 cm
392	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di m 36 e l'altezza di 11 m?	$3564\pi \text{ m}^3$	$630\pi \text{ m}^3$	$600\pi \text{ m}^3$	$370\pi \text{ m}^3$
393	Qual è il volume di un cilindro avente il diametro di m 40 e l'altezza di 12 m?	$4800\pi \text{ m}^3$	$6000\pi \text{ m}^3$	$1800\pi \text{ m}^3$	$2700\pi \text{ m}^3$
394	Quale tra le seguenti figure geometriche è un quadrilatero?	Trapezio	Esagono	Triangolo	Pentagono
395	Quale tra le seguenti figure geometriche è un quadrilatero?	Rombo	Esagono	Decagono	Triangolo
396	Quanti e quali punti notevoli sono coincidenti in un triangolo equilatero?	4: circocentro, ortocentro, baricentro e incentro	3: circocentro, ortocentro e incentro	2: circocentro e ortocentro	2: ortocentro e baricentro
397	Quanto misura la base di un triangolo avente l'area di 252 centimetri quadrati e l'altezza di 36 centimetri?	14 cm	7 cm	24 cm	17 cm
398	Quanto misura il raggio di un cerchio che ha l'area di 314 centimetri quadrati?	10cm	15cm	20cm	5cm
399	Quanto misura il raggio di una sfera il cui volume è $\text{m}^3 288\pi$?	6 m	13 m	9 m	8 m
400	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è $360\pi \text{ m}^3$ e il diametro di 12 m?	10 m	6 m	36 m	14 m
401	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è $392\pi \text{ m}^3$ e il diametro di 14 m?	8 m	4 m	6 m	10 m

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
402	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è $864\pi \text{ m}^3$ e il diametro di 24 m?	6 m	2 m	4 m	12 m
403	Quanto misura l'altezza di un cono il cui volume è $40\pi \text{ m}^3$ e il diametro di 4 m?	30 m	1 m	4 m	32 m
404	Quanto misura la base di un rettangolo la cui diagonale è di 15 m e l'altezza è di 9 m?	12 m	40 m	2 m	30 m
405	Quanto misura la base di un rettangolo la cui diagonale è di 17 m e l'altezza è di 8 m?	15 m	4 m	20 m	1 m
406	Quanto misura la base di un rettangolo la cui diagonale è di 20 m e l'altezza è di 12 m?	16 m	4 m	2 m	131 m
407	Quanto misura la diagonale di un rettangolo che ha i lati rispettivamente di 3 cm e 4 cm?	5 cm	6 cm	10 cm	7 cm
408	Quanto misura la superficie di un rombo che ha le diagonali lunghe rispettivamente 3 cm e 6 cm?	9 cm^2	6 cm^2	18 cm^2	12 cm^2
409	Quanto misura la superficie di un trapezio che ha la base maggiore di 10 cm, la base minore di 6 cm e l'altezza pari a 4 cm?	32 cm^2	240 cm^2	64 cm^2	15 cm^2
410	Quanto misura la superficie di un triangolo scaleno che ha la base di 23 cm e l'altezza di 12 cm?	138 cm^2	276 cm^2	58 cm^2	4 cm^2
411	Quanto misura l'altezza relativa alla base di un triangolo che ha l'area di 80 centimetri quadrati e la base di 10 centimetri?	16 cm	6,4 cm	10 cm	8 cm
412	L'area di un rettangolo è 27 m^2 . Se la base è di 9 m, quanto misura l'altezza?	3 m	21 m^2	30 m	22 m^2
413	Calcolare l'area di un triangolo con base di 5 m e altezza di 4 m.	10 m^2	13 m^2	21 m^2	12 m^2

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
414	Calcolare l'area di un triangolo con base di 3 m e altezza di 2 m.	3 m ²	15 m ²	4 m ²	2 m ²
415	Quanto misura l'ipotenusa di un triangolo rettangolo che ha i due cateti rispettivamente di 12 cm e 9 cm?	15 cm	13 cm	21 cm	18 cm
416	L'area di un quadrato è 16 m ² . Quanto misura il suo lato?	4 m	4 m ²	64 m	14 m
417	L'area di un quadrato è 25 m ² . Quanto misura il suo lato?	5 m	5 m ²	64 m	4 m
418	L'area di un quadrato è 81 m ² . Quanto misura il suo lato?	9 m	4 m ²	12 m	4 m
419	L'area di un quadrato è 100 m ² . Quanto misura il suo lato?	10 m	10 m ²	100 m	4 m
420	Calcolare l'area di un rettangolo con base di 4 m e altezza di 2 m.	8 m ²	8 m	64 m ²	2 m ²
421	Calcolare l'area di un rettangolo con base di 7 m e altezza di 3 m.	21 m ²	4 m ²	21 m	2 m ²
422	Calcolare l'area di un rettangolo con base di 5 m e altezza di 3 m.	15 m ²	15 m	21 m ²	2 m ²
423	Calcolare l'area di un rettangolo con base di 3 m e altezza di 2 m.	6 m ²	21 m	6 m	2 m ²
424	L'area di un rettangolo è 6 m ² . Se la base è di 3 m, quanto misura l'altezza?	2 m	2 m ²	13 m	3 m ²
425	L'area di un rettangolo è 28 m ² . Se la base è di 7 m, quanto misura l'altezza?	4 m	4 m ²	2 m	3 m ²
426	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 6 metri.	36 m ²	64 m	164 m ²	36 m
427	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 7 metri.	49 m ²	14 m	164 m ²	49 m
428	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 11 metri.	121 m ²	121 m	16 m ²	25 m
429	Il quadrilatero che ha tutti i lati uguali e gli angoli interni retti si chiama:	Quadrato	Rettangolo	Rombo	Triangolo

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
430	I poligoni composti da quattro lati sono detti:	quadrilateri	pentagoni	cerchi	nessuna delle altre risposte è corretta
431	Gli esagoni sono:	poligoni composti da sei lati	poligoni composti da otto lati	poligoni composti da quattro lati	poligoni composti da tre lati
432	Il rettangolo è un :	quadrilatero	pentagono	esagono	nessuna delle altre risposte è corretta
433	Il rombo è un:	quadrilatero	esagono	pentagono	nessuna delle altre risposte è corretta
434	Di che tipo di triangolo si tratta se supponiamo che i suoi lati misurino 4 cm, 5 cm, 7 cm?	Scaleno	Isoscele	Rettangolo	Equilatero
435	Qual è il perimetro di un endecagono regolare sapendo che uno dei suoi lati misura 2,5 cm?	27,5 cm	25 cm	30 cm	28 cm
436	Qual è il perimetro di un triangolo rettangolo che ha i due cateti lunghi rispettivamente 5 e 12 cm?	30 cm	44 cm	60 cm	22 cm
437	Se gli angoli interni di un triangolo misurano 30°, 60° e 90°, esso è detto:	rettangolo	ottusangolo	isoscele	equilatero
438	Due rette in un piano sono perpendicolari quando:	formano un angolo retto	non si intersecano	coincidono	hanno due punti in comune
439	L'apotema di un triangolo equilatero è:	1/3 dell'altezza	2/3 dell'altezza	3/4 dell'altezza	1/4 dell'altezza
440	Un rettangolo ha la base di 12 cm e la diagonale uguale a 15 cm, quanto misura l'altezza?	9cm	8cm	12cm	18cm
441	Un trapezio isoscele ha la base minore di 45 cm, quella maggiore di 69 cm e l'altezza è di 16 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	20 cm	25 cm	40 cm	50 cm
442	Un trapezio isoscele ha la base minore di 51 cm, quella maggiore di 91 cm e l'altezza è di 15 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	25 cm	50 cm	45 cm	36 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
443	Un trapezio rettangolo ha la base minore di 5 cm, quella maggiore è il doppio della minore e l'altezza è di 12 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	13 cm	144 cm	169 cm	30 cm
444	Un triangolo i cui angoli sono rispettivamente 45°, 45° e 90° si tratta di un:	triangolo rettangolo e isoscele	generico triangolo rettangolo	triangolo ottusangolo	generico triangolo isoscele
445	Quale tra le seguenti figure geometriche non è un quadrilatero?	Triangolo	Rettangolo	Quadrato	Rombo
446	L'angolo supplementare di 0° è:	180°	30°	60°	45°
447	Quali tra le seguenti terne di numeri può rappresentare la lunghezza dei lati di un triangolo rettangolo?	3, 4, 5	2, 4, 5	3, 4, 6	1, 3, 4
448	Alla base di un triangolo isoscele gli angoli sono sempre?	Acuti	Retti	Ottusi	Dipende dal triangolo
449	Un trapezio rettangolo ha la base minore di 10 cm, quella maggiore di 26 cm e l'altezza è di 12 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	20 cm	144 cm	169 cm	36 cm
450	Due rette si dicono incidenti quando:	hanno uno e un solo punto in comune	coincidono	hanno due e solo due punti in comune	non hanno punti in comune
451	Come si dicono due rette che non giacciono sullo stesso piano?	Sghembe	Parallele	Coincidenti	Incidenti
452	Tra i poligoni indicati uno non fa parte dei poligoni regolari qual è?	Triangolo rettangolo	Triangolo equilatero	Quadrato	Esagono regolare
453	Al massimo quanti possono essere i punti di intersezione di una circonferenza con una retta in un piano?	2	1	Nessuno	Infiniti
454	Tra i poligoni indicati solo uno non fa parte dei poligoni regolari, quale?	Triangolo rettangolo	Triangolo equilatero	Quadrato	Esagono regolare
455	Cosa si può concludere se in un triangolo rettangolo un cateto è congruente a metà l'ipotenusa?	Che un angolo interno del triangolo è di 60°	Che il triangolo è anche isoscele	Che la proiezione sull'ipotenusa del cateto considerato è pari a 1/3 del cateto	Che l'altro cateto è pari ai 2/3 dell'ipotenusa

GEOMETRIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
456	Un trapezio rettangolo ha la base minore di 20 cm, quella maggiore è il doppio della minore e l'altezza è di 15 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	25 cm	30 cm	15 cm	90 cm
457	Un trapezio rettangolo ha la base minore di 5 cm, quella maggiore è il doppio della minore e l'altezza è di 12 cm. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	13 cm	144 cm	169 cm	30 cm
458	I lati di un triangolo rettangolo sono rappresentate da una delle seguenti terne di lunghezze, quale?	8 cm, 6 cm, 10 cm	12 cm, 5 cm, 14 cm	4 cm, 5 cm, 9 cm	4 cm, 4 cm, 1 cm
459	Calcolare l'area di un rombo avente le diagonali rispettivamente di 13 cm e 18 cm.	117 cm ²	126 cm ²	234 cm ²	108 cm ²
460	Un triangolo ha due angoli interni che misurano 90° e 45°, per cui:	il terzo angolo interno misura 45°	il terzo angolo interno misura 30°	il terzo angolo interno misura 225°	non è possibile determinare la misura del terzo angolo interno, senza conoscere la misura di uno dei suoi lati
461	Che tipo di triangolo è un triangolo avente i lati che misurano rispettivamente 6 cm, 8 cm e 10 cm?	Rettangolo	Isoscele	Ottusangolo	Acutangolo
462	Un triangolo isoscele ha la base di 10 m e l'altezza relativa alla base di 12 m. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	13 m	6 m	2 m	4 m
463	Un triangolo isoscele ha la base di 16 m e l'altezza relativa alla base di 15 m. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	17 m	50 m	200 m	30 m
464	La somma di due angoli interni in ogni triangolo è sempre:	minore di un angolo piatto	minore di un angolo retto	maggiore di un angolo retto	maggiore di un angolo piatto
465	Quanto misura l'altezza di un cilindro il cui volume è 360π m ³ e il diametro di 12 m?	10 m	6 m	36 m	14 m
466	Quanto misura la diagonale di un quadrato che ha il lato di 12 cm?	12√2 cm	24 cm	20 cm	18 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
467	Calcolare l'area di un rettangolo che ha la base di 14 cm e l'altezza pari alla metà della base.	98 cm^2	49 cm^2	14 cm^2	140 cm^2
468	Determinare il perimetro di un triangolo equilatero costruito sulla diagonale di un quadrato avente il lato che misura 6 cm.	$18\sqrt{2} \text{ cm}$	18 cm	36 cm	$20\sqrt{2} \text{ cm}$
469	Un triangolo isoscele ha la base di 18 m e l'altezza relativa alla base di 12 m. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	15 m	1 m	2 m	33 m
470	Determinare il volume di un esaedro regolare sapendo che la somma dei suoi spigoli misura 108 dm.	729 dm^3	486 dm^3	629 dm^3	529 dm^3
471	In un cilindro il raggio di base misura 8 cm e l'altezza è doppia del diametro. Calcolare il volume del cilindro.	$2048\pi \text{ cm}^3$	$1058\pi \text{ cm}^3$	$1024\pi \text{ cm}^3$	$978\pi \text{ cm}^3$
472	Calcolare il volume di un cilindro che ha il raggio di base lungo 14 cm e l'altezza congruente ai $\frac{5}{2}$ del raggio di base.	$6860\pi \text{ cm}^3$	$6000\pi \text{ cm}^3$	$3430\pi \text{ cm}^3$	$6800\pi \text{ cm}^3$
473	Calcolare il volume di un cilindro che ha il raggio di base lungo 18 cm e l'altezza congruente ai $\frac{3}{2}$ del raggio di base.	$8748\pi \text{ cm}^3$	$6784\pi \text{ cm}^3$	$4560\pi \text{ cm}^3$	$7848\pi \text{ cm}^3$
474	Il volume di un cilindro è $8092\pi \text{ cm}^3$ e il raggio di base misura 17 cm. Determinare l'area della superficie laterale.	$952\pi \text{ cm}^2$	$930\pi \text{ cm}^2$	$425\pi \text{ cm}^2$	$1052\pi \text{ cm}^2$
475	Il volume di un cilindro è $2025\pi \text{ cm}^3$ e l'altezza è lunga 25 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del cilindro.	$450\pi \text{ cm}^2$	$225\pi \text{ cm}^2$	450 cm^2	$335\pi \text{ cm}^2$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
476	Un cilindro ha il diametro di base di 28 cm e la sua altezza è $\frac{9}{7}$ del diametro. Calcolare il volume del cilindro.	$7056\pi \text{ cm}^3$	$756\pi \text{ cm}^3$	$1076\pi \text{ cm}^3$	$6705\pi \text{ cm}^3$
477	Un cilindro ha il volume di $864\pi \text{ cm}^3$. Calcolare l'area totale di un cilindro equivalente al precedente e avente l'altezza di 24 cm.	$360\pi \text{ cm}^2$	$180\pi \text{ cm}^2$	$250\pi \text{ cm}^2$	$136\pi \text{ cm}^2$
478	Determinare la misura del raggio di base di un cilindro che ha il volume di $2299\pi \text{ cm}^3$ e l'altezza che misura 19 cm.	11 cm	15 cm	9 cm	22 cm
479	L'area della superficie laterale di un cilindro è $12,16\pi \text{ dm}^2$ e il raggio di base misura 1,9 dm. Determinare la misura dell'altezza del cilindro.	32 cm	17 cm	15 cm	42 cm
480	L'area della superficie laterale di un cilindro è $12,16\pi \text{ dm}^2$ e il raggio di base misura 1,9 dm. Determinare il volume del cilindro.	$11552\pi \text{ cm}^3$	$12252\pi \text{ cm}^3$	$15552\pi \text{ cm}^3$	$10000\pi \text{ cm}^3$
481	L'area della base di un cilindro è $196\pi \text{ cm}^2$ e l'altezza è congruente a $\frac{5}{2}$ del raggio di base. Calcolare l'area della superficie totale del cilindro.	$1372\pi \text{ cm}^2$	$1470\pi \text{ cm}^2$	$372\pi \text{ cm}^2$	$1200\pi \text{ cm}^2$
482	Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro equilatero alto 20 cm.	$600\pi \text{ cm}^2$	$300\pi \text{ cm}^2$	$200\pi \text{ cm}^2$	$150\pi \text{ cm}^2$
483	Determinare l'area della superficie laterale di un cilindro equilatero, sapendo che il raggio della base misura 18 cm.	$1296\pi \text{ cm}^2$	$1300\pi \text{ cm}^2$	$2156\pi \text{ cm}^2$	$1676\pi \text{ cm}^2$
484	Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro equilatero il cui raggio misura 5 cm.	$150\pi \text{ cm}^2$	$200\pi \text{ cm}^2$	$300\pi \text{ cm}^2$	$100\pi \text{ cm}^2$
485	Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro equilatero il cui diametro misura 58 cm.	$5046\pi \text{ cm}^2$	$1046\pi \text{ cm}^2$	$2005\pi \text{ cm}^2$	$4027\pi \text{ cm}^2$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
486	Calcolare l'area della superficie totale di un cilindro equilatero avente l'altezza di 30 cm.	$1350\pi \text{ cm}^2$	$2150\pi \text{ cm}^2$	$750\pi \text{ cm}^2$	$1200\pi \text{ cm}^2$
487	La sezione di un cilindro passante per i diametri delle basi è un quadrato avente l'area di 1156 cm^2 . Calcolare l'area della superficie totale del cilindro.	$1734\pi \text{ cm}^2$	$1633\pi \text{ cm}^2$	$2173\pi \text{ cm}^2$	$734\pi \text{ cm}^2$
488	Determinare l'altezza di un cilindro equilatero che ha l'area laterale di $784\pi \text{ cm}^2$.	28 cm	30 cm	14 cm	22 cm
489	Determinare l'altezza di un cilindro equilatero che ha l'area laterale di $676\pi \text{ cm}^2$.	26 cm	30 cm	12 cm	52 cm
490	Determinare la misura del raggio di base di un cilindro equilatero, sapendo che l'area laterale è $324\pi \text{ cm}^2$.	9 cm	12 cm	18 cm	5 cm
491	Determinare la misura dell'altezza del cilindro equilatero avente l'area della superficie totale di $1014\pi \text{ cm}^2$.	26 cm	40 cm	52 cm	13 cm
492	Determinare la misura del raggio di base e dell'altezza di un cilindro equilatero, sapendo che la sua area totale è $864\pi \text{ cm}^2$.	12 cm; 24 cm	12 cm; 27 cm	10 cm; 20 cm	10 cm; 24 cm
493	Determinare l'area della superficie di base di un cilindro equilatero, sapendo che l'area totale del cilindro è $15,36\pi \text{ cm}^2$.	$2,56\pi \text{ cm}^2$	$3,56\pi \text{ cm}^2$	$4,26\pi \text{ cm}^2$	$1,50\pi \text{ cm}^2$
494	Determinare l'area della superficie laterale di un cilindro equilatero, sapendo che l'area della superficie totale è $3174\pi \text{ cm}^2$.	$2116\pi \text{ cm}^2$	$1226\pi \text{ cm}^2$	$3100\pi \text{ cm}^2$	$4232\pi \text{ cm}^2$
495	Calcolare il volume di un cilindro equilatero di altezza 5 cm.	$31,25\pi \text{ cm}^3$	$30\pi \text{ cm}^3$	$27\pi \text{ cm}^3$	$22,57\pi \text{ cm}^3$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
496	Calcolare il volume di un cilindro equilatero , sapendo che la circonferenza di base misura 5,6π dm.	$43,904\pi \text{ dm}^3$	$45,60\pi \text{ dm}^3$	$27,73\pi \text{ dm}^3$	$52,50\pi \text{ dm}^3$
497	Un cilindro equilatero ha l'area della superficie laterale di $2500\pi \text{ cm}^2$. Calcolare il suo volume.	$31250\pi \text{ cm}^3$	$32500\pi \text{ cm}^3$	$27320\pi \text{ cm}^3$	$22500\pi \text{ cm}^3$
498	Un cilindro ha il diametro di base congruente all'altezza. Sapendo che l'area laterale è $200,96 \text{ cm}^2$, calcolare il suo volume.	$128\pi \text{ cm}^3$	$135\pi \text{ cm}^3$	$78\pi \text{ cm}^3$	$228\pi \text{ cm}^3$
499	Determinare il volume di un cilindro equilatero, sapendo che l'area della sua superficie totale è $17,34\pi \text{ dm}^2$.	$9,826\pi \text{ dm}^3$	$10,28\pi \text{ dm}^3$	$12,30\pi \text{ dm}^3$	$7,826\pi \text{ dm}^3$
500	Il raggio di base di un cilindro equilatero misura 5 dm. Calcolare l'area laterale del cilindro.	$100\pi \text{ dm}^2$	$50\pi \text{ dm}^2$	$200\pi \text{ dm}^2$	$120\pi \text{ dm}^2$
501	Il raggio di base di un cilindro equilatero misura 5 dm. Calcolare il volume del cilindro.	$250\pi \text{ dm}^3$	$125\pi \text{ dm}^3$	$200\pi \text{ dm}^3$	$100\pi \text{ dm}^3$
502	In un cilindro equilatero l'area laterale è $900\pi \text{ cm}^2$. Determinare la misura del raggio di base e il volume del cilindro.	15 cm; $6750\pi \text{ cm}^3$	20 cm; $6750\pi \text{ cm}^3$	15 cm; $3250\pi \text{ cm}^3$	12 cm; $3870\pi \text{ cm}^3$
503	Determinare la lunghezza della circonferenza di base di un cilindro equilatero il cui volume è $2662\pi \text{ cm}^3$.	$22\pi \text{ cm}$	$20\pi \text{ cm}$	$32\pi \text{ cm}$	$12\pi \text{ cm}$
504	Determinare la lunghezza della circonferenza di base di un cilindro equilatero il cui volume è $1024\pi \text{ cm}^3$.	$16\pi \text{ cm}$	$20\pi \text{ cm}$	$12\pi \text{ cm}$	$32\pi \text{ cm}$
505	Determinare la lunghezza della circonferenza di base di un cilindro equilatero il cui volume è $1458\pi \text{ dm}^3$.	$18\pi \text{ dm}$	$16\pi \text{ dm}$	$36\pi \text{ dm}$	$52\pi \text{ dm}$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
506	Calcolare l'area della superficie laterale di un cono ottenuto dalla rotazione di 360° di un triangolo rettangolo con i cateti lunghi 39 cm e 52 cm attorno al cateto maggiore.	$2535\pi \text{ cm}^2$	$1230\pi \text{ cm}^2$	$5134\pi \text{ cm}^2$	$2300\pi \text{ cm}^2$
507	Un cono ha l'altezza e la circonferenza di base che misurano, rispettivamente, 7,5 cm e 25,12 cm. Calcolare l'area laterale del suddetto cono.	$34\pi \text{ cm}^2$	$17\pi \text{ cm}^2$	$12\pi \text{ cm}^2$	$43\pi \text{ cm}^2$
508	Calcolare l'area della superficie laterale di un cono che ha l'area di base di $144\pi \text{ cm}^2$ e l'altezza di 35 cm.	$444\pi \text{ cm}^2$	$222\pi \text{ cm}^2$	$242\pi \text{ cm}^2$	$344\pi \text{ cm}^2$
509	Determinare l'area della superficie totale di un cono, sapendo che la circonferenza di base e l'altezza misurano rispettivamente 75,36 cm e 35 cm.	$588\pi \text{ cm}^2$	$244\pi \text{ cm}^2$	$620\pi \text{ cm}^2$	$855\pi \text{ cm}^2$
510	Il raggio di base di un cono misura 1,8 dm e l'altezza è congruente a $\frac{2}{3}$ del diametro di base. Determinare l'area della superficie totale del cono.	$8,64\pi \text{ dm}^2$	$4,32\pi \text{ dm}^2$	$10,54\pi \text{ dm}^2$	$2,62\pi \text{ dm}^2$
511	Determinare l'area della superficie totale di un cono, sapendo che la circonferenza di base e l'altezza misurano, rispettivamente, 62,8 dm e 24 dm.	$360\pi \text{ dm}^2$	$180\pi \text{ dm}^2$	$460\pi \text{ dm}^2$	$280\pi \text{ dm}^2$
512	L'area della superficie laterale di un cono è $76\pi \text{ cm}^2$ e il diametro di base è lungo 16 cm. Determinare la lunghezza dell'apotema del cono.	9,5 cm	12 cm	22 cm	8,9 cm
513	L'area della superficie laterale di un cono è $375\pi \text{ cm}^2$ e l'apotema è lungo 25 cm. Determinare la misura dell'altezza del cono.	20 cm	15 cm	30 cm	45 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
514	L'area della superficie laterale di un cono è 600π cm ² e l'apotema è lungo 25 cm. Determinare la misura dell'altezza del cono.	7 cm	15 cm	3,5 cm	12 cm
515	L'area della superficie laterale di un cono è 216π cm ² e l'apotema è lungo 24 cm. Determinare la misura del raggio del cono.	9 cm	18 cm	4,5 cm	22 cm
516	L'area della superficie totale di un cono è $4,5\pi$ dm ² e il raggio misura 0,9 dm. Calcolare la misura dell'altezza del cono.	4 dm	12 dm	8 dm	3 dm
517	L'area totale di un cono è 7776π cm ² e la superficie della base è equivalente a $\frac{3}{5}$ della superficie laterale. Calcolare la misura dell'altezza del cono.	72 cm	60 cm	27 cm	84 cm
518	Un cono è alto 24 cm e il volume è 1152π cm ³ . Calcolare la misura della circonferenza di base del cono.	24π cm	12π cm	15π cm	48π cm
519	Un cono è alto 27 cm e il volume è 2025π cm ³ . Calcolare la misura della circonferenza di base del cono.	30π cm	15π cm	60π cm	12π cm
520	Calcolare il volume del cono di altezza 18 cm e avente il diametro di base di 14 cm.	294π cm ³	429π cm ³	239π cm ³	520π cm ³
521	Calcolare il volume del cono avente il raggio di base e l'altezza che misurano rispettivamente 9 dm e 12 dm.	324π dm ³	420π dm ³	122π dm ³	264π dm ³
522	Un cono ha il raggio di base di 28 cm e l'apotema di 53 cm. Calcolare il suo volume.	11760π cm ³	12120π cm ³	13160π cm ³	10760π cm ³
523	Il volume di un cono è 600π cm ³ e il raggio di base è lungo 15 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del cono.	255π cm ²	355π cm ²	125π cm ²	425π cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
524	Il volume di un cono è $100\pi \text{ cm}^3$ e il raggio di base è lungo 5 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del cono.	$65\pi \text{ cm}^2$	$56\pi \text{ cm}^2$	$26\pi \text{ cm}^2$	$70\pi \text{ cm}^2$
525	Calcolare l'area della superficie totale di un cono equilatero avente il diametro di base di 20 cm	$300\pi \text{ cm}^2$	$150\pi \text{ cm}^2$	$100\pi \text{ cm}^2$	$450\pi \text{ cm}^2$
526	Un cono ha il volume di $2560\pi \text{ cm}^3$ e il raggio di base di 16 cm. Calcolare l'area della superficie totale del cilindro equivalente al cono e avente la base congruente alla base del cono.	$832\pi \text{ cm}^2$	$233\pi \text{ cm}^2$	$132\pi \text{ cm}^2$	$623\pi \text{ cm}^2$
527	Calcolare l'area della superficie di una sfera avente il raggio di 9 cm.	$324\pi \text{ cm}^2$	$432\pi \text{ cm}^2$	$225\pi \text{ cm}^2$	$663\pi \text{ cm}^2$
528	Calcolare l'area della superficie di una sfera avente il raggio di 12 dm.	$576\pi \text{ dm}^2$	$522\pi \text{ dm}^2$	$675\pi \text{ dm}^2$	$267\pi \text{ dm}^2$
529	Calcolare l'area della superficie di una semisfera il cui diametro è lungo 34 cm.	$578\pi \text{ cm}^2$	$668\pi \text{ cm}^2$	$262\pi \text{ cm}^2$	$875\pi \text{ cm}^2$
530	Calcolare l'area della superficie della semisfera il cui diametro è lungo 32 cm.	$512\pi \text{ cm}^2$	$125\pi \text{ cm}^2$	$251\pi \text{ cm}^2$	$322\pi \text{ cm}^2$
531	Calcolare l'area della superficie di una sfera avente il diametro di 20 dm.	$400\pi \text{ dm}^2$	$200\pi \text{ dm}^2$	$120\pi \text{ dm}^2$	$600\pi \text{ dm}^2$
532	Calcolare l'area della superficie di una sfera avente il diametro lungo 12 cm.	$144\pi \text{ cm}^2$	$122\pi \text{ cm}^2$	$264\pi \text{ cm}^2$	$200\pi \text{ cm}^2$
533	Calcolare l'area della superficie della semisfera il cui raggio è 17 dm.	$578\pi \text{ dm}^2$	$668\pi \text{ dm}^2$	$1020\pi \text{ dm}^2$	$266\pi \text{ dm}^2$
534	Determinare la lunghezza del raggio del cerchio equivalente alla superficie sferica il cui raggio misura 16 dm,	32 dm	23 dm	12 dm	64 dm
535	L'area della superficie di una sfera è $576\pi \text{ cm}^2$. Calcolare la misura del raggio.	12 cm	24 cm	10 cm	32 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
536	L'area della superficie di una sfera è $900\pi \text{ cm}^2$. Calcolare la misura del raggio.	15 cm	12 cm	30 cm	9 cm
537	Determinare la misura del diametro di una sfera avente l'area della superficie di $1936\pi \text{ cm}^2$.	44 cm	34 cm	12 cm	64 cm
538	Determinare la misura del diametro di una sfera avente l'area della superficie di $1296\pi \text{ cm}^2$.	36 cm	42 cm	18 cm	12 cm
539	L'area della superficie di una sfera è $676\pi \text{ cm}^2$. Determinare la misura del raggio della sfera.	13 cm	11 cm	32 cm	9 cm
540	L'area della superficie di una sfera è $484\pi \text{ m}^2$. Determinare la misura del raggio.	11 m	10 m	22 m	30 m
541	Determinare la misura del diametro di una sfera avente l'area della superficie di $2500\pi \text{ dm}^2$.	50 dm	100 dm	25 dm	12 dm
542	Determinare la misura del raggio della superficie sferica equivalente a 1/4 della superficie sferica di raggio lungo 24 cm.	12 cm	9 cm	22 cm	24 cm
543	Calcolare il volume di una sfera il cui raggio è lungo 12 cm.	$2304\pi \text{ cm}^3$	$1342\pi \text{ cm}^3$	$3200\pi \text{ cm}^3$	$2705\pi \text{ cm}^3$
544	Calcolare il volume di una sfera il cui raggio misura 6 dm.	$288\pi \text{ dm}^3$	$820\pi \text{ dm}^3$	$36\pi \text{ dm}^3$	$200\pi \text{ dm}^3$
545	Calcolare il volume di una sfera il cui raggio misura 12 dm.	2304 dm^3	$5201\pi \text{ dm}^3$	$2705\pi \text{ dm}^3$	$1342\pi \text{ dm}^3$
546	Determinare il volume di un emisfero il cui raggio misura 12 cm.	$1152\pi \text{ cm}^3$	$1200\pi \text{ cm}^3$	$2304\pi \text{ cm}^3$	$3205\pi \text{ cm}^3$
547	L'area della superficie di una sfera è $900\pi \text{ cm}^2$. Calcolarne il volume.	$4500\pi \text{ cm}^3$	$2500\pi \text{ cm}^3$	$2700\pi \text{ cm}^3$	$5400\pi \text{ cm}^3$
548	Calcolare la lunghezza del diametro di una calotta semisferica avente l'area della superficie di $13,52\pi \text{ dm}^2$.	5,2 dm	6,3 dm	12 dm	10,4 dm
549	Determinare il raggio della sfera avente il volume di $18,432\pi \text{ cm}^3$.	2,4 cm	5 cm	6,3 cm	1,2 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
550	Determinare il diametro della sfera avente il volume di $4,5\pi \text{ cm}^3$.	3 cm	6 cm	2 cm	10 cm
551	Una sfera avente la circonferenza massima di 94,2 cm, è equivalente a un cilindro avente il raggio di base congruente al raggio della sfera. Calcolare la misura dell'altezza del cilindro.	20 cm	40 cm	12 cm	15 cm
552	Un triangolo rettangolo ha le proiezioni dei cateti sull'ipotenusa che misurano 27 cm e 4,8 dm. Determinare l'area della superficie del solido ottenuto dalla rotazione completa del triangolo intorno all'ipotenusa.	$3780\pi \text{ cm}^2$	$1620\pi \text{ cm}^2$	$2580\pi \text{ cm}^2$	$3890\pi \text{ cm}^2$
553	Un triangolo rettangolo ha l'ipotenusa di 7,5 dm e la proiezione di un cateto su di essa di 2,7 dm. Calcolare il perimetro e l'area del triangolo.	18 dm; $13,5 \text{ dm}^2$	18 dm; 18 dm^2	12 dm; $13,5 \text{ dm}^2$	18 dm; 27 dm^2
554	Un triangolo isoscele ruota di un giro completo intorno alla base. Sapendo che il perimetro del triangolo è 64 dm e che ciascuno dei lati congruenti misura 20 dm, determinare l'area totale del solido generato dalla rotazione.	$640\pi \text{ dm}^2$	$2048\pi \text{ dm}^2$	$1280\pi \text{ dm}^2$	$320\pi \text{ dm}^2$
555	Un triangolo isoscele ruota di un giro completo intorno alla base. Sapendo che il perimetro del triangolo è 64 dm e che ciascuno dei lati congruenti misura 20 dm, determinare il volume del solido generato dalla rotazione.	$2048\pi \text{ dm}^3$	$4160\pi \text{ dm}^3$	$640\pi \text{ dm}^3$	$1300\pi \text{ dm}^3$
556	Calcolare l'area della corona circolare i cui raggi misurano, rispettivamente, 35 cm e 28 cm.	$441\pi \text{ cm}^2$	$220\pi \text{ cm}^2$	$321\pi \text{ cm}^2$	$641\pi \text{ cm}^2$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
557	Una corona circolare è limitata da due circonferenze i cui diametri misurano, rispettivamente, 78 dm e 42 dm. Calcolare l'area della corona circolare.	$1080\pi \text{ dm}^2$	$920\pi \text{ dm}^2$	$3276\pi \text{ dm}^2$	$240\pi \text{ dm}^2$
558	Calcolare la larghezza di una corona circolare limitata da due circonferenze concentriche che misurano 241,78 dm e 204,728 dm.	5,9 dm	6,3 dm	11,8 dm	14,9 dm
559	Calcolare le misure dei raggi della corona circolare di area $168\pi \text{ cm}^2$, sapendo che la circonferenza minore misura $22\pi \text{ cm}$.	11 cm; 17 cm	12 cm; 18 cm	11 cm; 19 cm	10 cm; 17 cm
560	Una scatola di matite ha il volume di 1000 cm^3 . Quante matite con lo stesso volume di 25 cm^3 ciascuna può contenere la scatola?	40	20	10	50
561	Determinare la misura della diagonale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni di 2,4 dm, 0,8 dm e 0,6 dm.	2,6 dm	5,4 dm	12 dm	1,152 dm
562	Calcolare l'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni della base lunghe 10 cm e 18 cm e l'altezza di 11 cm.	976 cm^2	1012 cm^2	1980 cm^2	488 cm^2
563	In un parallelepipedo rettangolo l'area della superficie laterale è 5616 dm^2 e l'altezza misura 18 dm. Calcolare l'area totale, sapendo che una dimensione della base è congruente ai $\frac{7}{5}$ dell'altra.	17446 dm^2	8723 dm^2	26169 dm^2	18456 dm^2
564	La base di un prisma retto è un triangolo rettangolo avente i due cateti lunghi 9 cm e 12 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del prisma sapendo che la sua altezza è lunga 18 cm.	648 cm^2	324 cm^2	622 cm^2	1944 cm^2

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
565	La base di un prisma retto è un triangolo rettangolo avente i due cateti lunghi 6 cm e 8 cm. Calcolare l'area della superficie totale del prisma sapendo che la sua altezza è lunga 15 cm.	408 cm ²	580 cm ²	320 cm ²	816 cm ²
566	Un prisma retto ha per base un rombo le cui diagonali sono lunghe 8 cm e 6 cm. Sapendo che l'area della superficie laterale del prisma è 280 cm ² , determinare la sua altezza.	14 cm	28 cm	7 cm	12 cm
567	Gli spigoli delle basi di un tronco di piramide regolare quadrangolare misurano 16 dm e 6 dm. Sapendo che la superficie totale del solido è di 864 dm ² , calcolarne il volume.	1552 dm ³	1626 dm ³	922 dm ³	324 dm ³
568	La circonferenza di base di un cilindro misura 70π dm e l'altezza è congruente a 2/5 del raggio. Calcolare l'area totale del cilindro.	3430π dm ²	1532π dm ²	1715π dm ²	6860π dm ²
569	Un rettangolo con il perimetro di 120 cm, ruotando intorno a un suo lato, genera un cilindro avente un raggio di 24 cm. Calcolare l'area totale del cilindro.	2880π cm ²	1440π cm ²	5660π cm ²	2100π cm ²
570	In un rettangolo il perimetro è 42 cm e una dimensione è congruente a 5/2 dell'altra. Calcolare l'area della superficie totale del cilindro ottenuto facendo ruotare il rettangolo di 360° intorno al lato maggiore.	252π cm ²	122π cm ²	504π cm ²	284π cm ²
571	L'area della superficie laterale di un cono equilatero è 882π cm ² . Calcolare l'area della superficie totale del cilindro equilatero con la base congruente alla base del cono.	2646π cm ²	1323π cm ²	2500π cm ²	5292π cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
572	Calcolare l'area della superficie totale di un tronco di cono che ha l'apotema di 8 cm, sapendo che la somma dei raggi di base è lunga 23 cm e la loro differenza misura 5 cm.	$461\pi \text{ cm}^2$	$331\pi \text{ cm}^2$	$122\pi \text{ cm}^2$	$230\pi \text{ cm}^2$
573	La sezione ottenuta tagliando con un piano una sfera di raggio lungo 29 cm è un cerchio di area $400\pi \text{ cm}^2$. Quanto dista il piano dal centro della sfera?	21 cm	35 cm	42 cm	10,5 cm
574	Se da un mazzo di carte napoletane eliminiamo tutte quelle con il numero 6, che probabilità ci sarà di estrarre una carta con numero pari pescando a caso tra le restanti?	4/9	1	2/3	3/2
575	Nell'astuccio ci sono 5 penne, di cui 3 blu e 2 rosse: qual è la probabilità di estrarre a caso una penna blu?	3/5	1	0	5/3
576	Una classe di 25 alunni è formata da 12 femmine e 13 maschi; 3 femmine e 2 maschi portano gli occhiali. Se l'insegnante interroga un alunno a caso, qual è la probabilità che sia una femmina con gli occhiali?	3/25	5/25	12/25	1
577	Da un sacchetto contenente le 21 lettere dell'alfabeto italiano si estrae a sorte una lettera. Qual è la probabilità che la lettera estratta sia una vocale?	5/21	10/21	21/5	5
578	Se si lanciano due dadi qual è la probabilità che la somma dei risultati sia 6?	5/36	1/4	1/2	1/36

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
579	In una scatola ci sono 100 palline, di cui 18 sono rosse, mentre tutte le altre sono gialle. Dalla scatola vengono rimosse 24 palline, di cui 10 sono rosse; qual è la probabilità, ora, che estraendo una pallina a caso questa sia rossa?	2/19	9/50	1/3	3/4
580	Calcola la probabilità di ottenere tre volte "croce" lanciando tre volte una moneta:	1/8	3/4	2/7	5/8
581	Calcola la probabilità di ottenere sempre "testa" lanciando quattro volte una moneta:	1/16	8/16	4/16	2/16
582	Quali sono le coordinate del punto M' simmetrico di M (-2 ; 3), rispetto l'origine degli assi O?	(2; -3)	(2; 3)	(3; -2)	(3; 2)
583	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta di equazione $y = 3x + 4$?	(2; 10)	(-2; 7)	(3; 10)	(-3; 5)
584	Quali devono essere le coordinate del punto D affinché, congiungendo i punti A (3; 2), B (10; 2), C (8; 6) in ordine alfabetico, si ottenga un trapezio isoscele?	D (5; 6)	D (3; 6)	D (6; 3)	D (6; 5)
585	Estraendo a sorte un numero da un sacchetto contenente i 90 numeri della tombola, qual è la probabilità di pescare un numero pari e < 50?	4/15	50/90	25/90	13/45
586	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta $y = -3x$?	(1/3; -1)	(2; 3)	(4; 10)	(1/2 ; 3/4)
587	In una classe di 30 alunni, 12 portano gli occhiali, 8 indossano i jeans, 4 hanno i capelli biondi e hanno l'apparecchio ai denti. Interrogando a sorteggio, qual è la probabilità che sia un alunno con gli occhiali?	2/5	2/3	4/3	6/5

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
588	A quale delle seguenti rette appartiene il punto A (2; 4)?	$y = 1/2 x + 3$	$y = x - 3$	$y = x + 3$	$y = 1/2 x - 3$
589	Aggiungendo una stessa quantità alla base e all'altezza di un rettangolo, che misurano rispettivamente 9a e 6a, si ottiene un nuovo rettangolo di area $108a^2$. Quanto si è aggiunto a ciascun lato?	3a	a	2a	4a
590	La somma degli angoli interni di un triangolo è:	180°	90°	360°	non si può determinare perché dipende dal tipo di triangolo
591	In un triangolo qualunque:	ogni angolo esterno è maggiore di ciascuno degli angoli interni ad esso non adiacente	ogni angolo esterno è uguale a ciascuno degli angoli interni ad esso non adiacente	ogni angolo esterno è maggiore della somma degli angoli interni ad esso non adiacente	ogni angolo esterno è minore di ciascuno degli angoli interni ad esso non adiacente
592	La mediana relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo divide il triangolo in due triangoli che sono entrambi:	isosceli	equilateri	rettangoli	scaleni
593	Due rettangoli sono simili. L'area del primo è 64 m^2 e l'area del secondo è 16 m^2 . Se il perimetro del secondo è 20 m, quanto vale il perimetro del primo?	40 m	80 m	20 m	Non si può determinare
594	Quale dei seguenti punti non appartiene alla retta $y = -3x$?	(-1,0)	(1,-3)	(-2,6)	(0,0)
595	Il triangolo che ha tutti i lati uguali tra loro è detto:	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta	isoscele	scaleno
596	A quale retta appartiene il punto (1,2)?	$y = 2x$	$y = 3x$	$y = 2x+3$	$y+3x = 0$
597	A quale retta appartiene il punto (0,1)?	$y = 2x+1$	$y = 2x$	$y = x$	$y = 2x+5$
598	In un sacchetto sono contenute 20 palline rosse e 10 gialle. Qual è la probabilità di estrarre una pallina verde?	0	1	20	1/20
599	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero maggiore di 4?	1/3	1/6	2	1

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
600	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero minore di 3?	1/3	2/3	4/5	1/6
601	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero minore o uguale a 5?	5/6	1/4	1/6	1/3
602	Un insegnante per interrogare uno dei suoi 30 alunni estrae un numero da un sacchetto contenente 30 cartoncini numerati. Qual è la probabilità che sia interrogato uno dei primi 10 allievi dell'elenco?	1/3	5/2	2/5	3
603	In uno scaffale della libreria vi sono 7 libri di narrativa, 5 polizieschi e 4 testi scientifici. Prendendo un libro a caso qual è la probabilità che si tratti di un poliziesco?	5/16	1/7	5/21	16/5
604	Un mazzo di carte napoletane è formato da 40 carte. Qual è la probabilità di estrarre da un mazzo completo il tre di coppe?	1/40	3	1	1/10
605	Qual è la probabilità di estrarre da un mazzo di 40 carte napoletane una figura di denari?	3/40	10/40	4/10	1/10
606	Quando si gioca a tombola si estrae da un sacchetto una pallina numerata da 1 a 90. Qual è la probabilità di estrarre il numero 10?	1/90	10	9	1/10
607	Quale dei seguenti punti non giace sulla retta di equazione $y = 2x + 1$?	(-1,1)	(1,3)	(0,1)	(-1,-1)
608	Un triangolo rettangolo ha un cateto lungo 4 e area 8. Il quadrato dell'ipotenusa è pari a:	32	8	17	20
609	Quale dei seguenti punti non appartiene alla retta $y=x+1$?	(2,1)	(-1,0)	(1,2)	(0,1)
610	Il punto in cui si incontrano i tre assi di un triangolo si chiama:	circocentro	metacentro	baricentro	ortocentro

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
611	Due cerchi hanno raggi di lunghezza l'una tripla dell'altra. Quale è il rapporto tra la misura della superficie del cerchio di raggio maggiore e quella della superficie del cerchio di raggio minore?	9	3π	3	π
612	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 18 cm.	$81\pi\text{ cm}^2$	$16\pi\text{ cm}^2$	$64\pi\text{ cm}^2$	$9\pi\text{ cm}^2$
613	Quanto misura la base di un rettangolo la cui diagonale è di 17 m e l'altezza è di 8 m?	15 m	4 m	20 m	1 m
614	Un triangolo isoscele ha la base di 24 m e l'altezza relativa alla base di 16 m. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	20 m	7 m	2 m	1 m
615	Un triangolo isoscele ha la base di 10 m e l'altezza relativa alla base di 12 m. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	13 m	6 m	2 m	4 m
616	Un triangolo isoscele ha la base di 16 m e l'altezza relativa alla base di 15 m. Indicare la lunghezza del lato obliquo.	17 m	50 m	200 m	30 m
617	Un triangolo rettangolo ha un cateto di 8 cm e l'ipotenusa di 17 cm. Indicare la lunghezza dell'altro cateto.	15 cm	7 cm	12 cm	9 cm
618	Indicare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo i cui cateti misurano 9 cm e 12 cm.	15 cm	20 cm	12 cm	6 cm
619	La parola LOGICA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una vocale?	1/2	6/3	2/6	3/2

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
620	La parola METRICA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti esca una consonante?	4/7	7/4	1/7	3/7
621	La parola GONIOMETRO viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera M?	1/10	5/10	3/10	0
622	Un sacchetto contiene 6 palline rosse e 15 blu. Qual è la probabilità che venga estratta una pallina gialla?	0	6/21	15/21	1/21
623	Qual è la probabilità di estrarre da un mazzo di 40 carte napoletane un re di qualsiasi seme?	1/10	1/4	4/10	1/40
624	In uno scaffale della libreria vi sono 2 libri di narrativa, 15 polizieschi e 3 testi scientifici. Prendendo un libro a caso qual è la probabilità che si tratti di un libro di narrativa?	1/10	1/20	20/2	15/20
625	Lanciando un dado qual è la probabilità che si presenti una faccia con numero minore di 2?	1/6	2/6	5/6	1
626	La retta di equazione $y = 3x + 2$ interseca l'asse delle x in un punto:	di ascissa negativa	di ascissa positiva	di ascissa nulla	di ascissa uguale $2/3$
627	Un triangolo rettangolo ha un'area di 10 cm^2 ; i suoi lati valgono:	4 cm, 5 cm, $\sqrt{41}$ cm	3 cm, 4 cm, 5 cm	1 cm, 20 cm, $\sqrt{40}$ cm	2 cm, 10 cm, $\sqrt{52}$ cm
628	La retta di equazione $x - y = 3$ interseca la retta $x + y = 1$ nel punto di coordinate:	(2, -1)	(-1, 2)	(0, 0)	(1, 2)

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
629	Il figlio di Luca, Alessio sta giocando con 195 tessere quadrate di plastica colorata, tutte delle stesse dimensioni. Costruisce con le tessere, affiancandole, il più grande quadrato possibile. Considerando il lato di ogni tessera come unità di misura u, quanto vale il perimetro del quadrato ottenuto?	52 u	48u	169u	65u
630	Trovare l'area del triangolo compreso fra gli assi cartesiani e la retta di equazione $y = 5 - x/2$	25	5/4	2/5	50
631	Il baricentro di un triangolo è:	Il punto di incontro delle mediane dei lati del triangolo	L' incontro di una mediana con l'altezza corrispondente	Il punto di incontro degli assi dei lati del triangolo	Il punto di incontro delle altezze del triangolo
632	Quanto misura il raggio di un cerchio che ha l'area di 314 centimetri quadrati?	10 cm	15 cm	20 cm	5 cm
633	Cosa afferma il primo criterio di congruenza dei triangoli?	Se due triangoli hanno rispettivamente congruenti due lati e l'angolo tra essi compreso, allora sono congruenti	Se due triangoli hanno rispettivamente congruenti due angoli e il lato tra essi compreso, allora sono congruenti	Se due triangoli hanno gli angoli a due a due congruenti, allora sono congruenti	Se due triangoli hanno i lati a due a due congruenti, allora sono congruenti
634	Il quadrato costruito sull'ipotenusa in un triangolo rettangolo, è uguale:	alla somma dei quadrati costruiti sui cateti	al doppio del quadrato costruito sul cateto maggiore	al prodotto delle proiezioni dei due cateti sull'ipotenusa	al doppio dell'area del triangolo stesso
635	Quanti e quali punti notevoli sono coincidenti in un triangolo equilatero?	4: circocentro, ortocentro, baricentro e incentro	2: ortocentro e baricentro	3: circocentro, ortocentro e incentro	2: circocentro e ortocentro
636	Un triangolo i cui angoli sono rispettivamente 45° , 45° e 90° si tratta di un:	triangolo rettangolo e isoscele	generico triangolo isoscele	generico triangolo rettangolo	triangolo ottusangolo
637	Quali tra le seguenti terne di numeri può rappresentare la lunghezza dei lati di un triangolo rettangolo?	3, 4, 5	1, 3, 4	3, 4, 6	2, 4, 5
638	Quanto misura l'altezza relativa alla base di un triangolo che ha l'area di 80 centimetri quadrati e la base di 10 centimetri?	16 cm	6,4 cm	10 cm	8 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
639	Le probabilità che lanciando 3 monete si ottengano tre risultati identici (tutte teste ovvero tutte croci) è:	2/8	3/8	1	0
640	Che tipo di triangolo è un triangolo avente i lati che misurano rispettivamente 6cm, 8cm e 10cm?	Rettangolo	Isoscele	Ottusangolo	Acutangolo
641	Quanto misura l'area di un rettangolo i cui lati misurano rispettivamente 10^3 cm e 10^2 dm	10^4 cm ²	10^4 dm	10^2 cm ²	10^2 dm
642	Quanto misura la superficie di un triangolo scaleno che ha la base di 23 cm e l'altezza di 12 cm?	138 centimetri quadrati	4 centimetri quadrati	276 centimetri quadrati	58 centimetri quadrati
643	Calcolare il perimetro di un rombo che ha le diagonali che misurano rispettivamente 10 cm e 24 cm.	52 cm	104 cm	68 cm	34 cm
644	Quanto misura l'altezza di un rettangolo che ha la base uguale a 8 cm e diagonale uguale a 10 cm?	6 cm	12 cm	14 cm	8 cm
645	In matematica due triangoli quando si dicono "simili"?	Quando hanno ordinatamente i lati in proporzione	Quando hanno la stessa altezza	Quando hanno un angolo e un lato uguali	Quando hanno area congruente
646	4 m ² può essere l'area:	di un tavolo da ping pong	di una racchetta da ping pong	di un campo da calcio	di un campo da tennis
647	Se due angoli interni di un triangolo misurano 30° e 65°, esso è detto:	acutangolo	rettangolo	ottusangolo	equilatero
648	Se due angoli interni di un triangolo misurano entrambi 60°, esso è:	equilatero	rettangolo	ottusangolo	nessuna delle altre risposte è corretta
649	Se due angoli interni di un triangolo misurano 40° e 50°, esso è detto:	rettangolo	ottusangolo	equilatero	acutangolo
650	Se due angoli interni di un triangolo misurano 50° e 99°, esso è detto:	ottusangolo	equilatero	acutangolo	rettangolo
651	Se due angoli interni di un triangolo misurano 75° e 45°, esso è detto:	acutangolo	rettangolo	ottusangolo	equilatero

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
652	Se il diametro di un cerchio è pari a 64 cm, la sua circonferenza sarà:	$64 \pi \text{ cm}$	$32 \pi \text{ cm}$	$256 \pi \text{ cm}$	$128 \pi \text{ cm}$
653	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 50 cm.	$625 \pi \text{ cm}^2$	$50 \pi \text{ cm}^2$	$169 \pi \text{ cm}^2$	$260 \pi \text{ cm}^2$
654	Si vuole costruire un rettangolo con degli stuzzicadenti, tutti della stessa lunghezza. Quanti stuzzicadenti sono necessari se il rettangolo ha le dimensioni una il triplo dell'altra?	8	6	10	12
655	Quale valore devi inserire al posto dei puntini perché l'uguaglianza $15 \times \dots = 1,5 \times 10$ sia vera?	1	100	0,1	10
656	Quale dei seguenti punti notevoli è equidistante dai lati del triangolo?	Incentro	Circocentro	Baricentro	Ortocentro
657	Il baricentro di un triangolo divide ogni mediana di in due parti, di cui una è:	il doppio dell'altra	uguale all'altra	il triplo dell'altra	la terza parte dell'altra
658	Le formule esplicative del teorema di Pitagora sono:	$i^2 = C^2 + c^2 \quad C^2 = i^2 - c^2 \quad c^2 = i^2 - C^2$	$i^2 = C^2 \times c^2 \quad C^2 = i^2 \times c^2 \quad c^2 = i^2 \times C^2$	$i^2 = C^2 - c^2 \quad C^2 = i^2 - c^2 \quad c^2 = i^2 - C^2$	$i = C - c \quad C = i + c \quad c = i + C$
659	Due rette si dicono perpendicolari quando:	incontrandosi formano quattro angoli retti	incontrandosi sono anche incidenti	incontrandosi si tagliano a metà	incontrandosi formano due angoli congruenti
660	Considerato un piano cartesiano, quale dei seguenti punti appartiene al II quadrante?	E (- 8; 8)	C (4; - 6)	A (- 3; - 5)	L (5; 7)
661	Quanto misura la distanza fra i punti A (-2; 2,5) e B (4; 2,5)?	6	2	3	0
662	Se in un triangolo due angoli sono pari a 25° e 30°, il triangolo è:	Ottusangolo	Rettangolo	Acutangolo	Nessuna delle altre risposte è corretta
663	Da un mazzo di 40 carte si estrae una carta; qual è la probabilità che sia una figura di denari?	3/40	10/40	13/40	6/40
664	Nell'estrazione di un numero nel gioco del lotto, dove i numeri sono 90, la probabilità che il numero vincente sia un numero > 60 è:	1/3	31/90	29/90	30

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
665	Una classe di 25 alunni è formata da 12 femmine e 13 maschi; 3 femmine e 2 maschi portano gli occhiali. Se l'insegnante interroga un alunno a caso, qual è la probabilità che sia una femmina con gli occhiali?	3/25	5/25	12/25	1
666	Quale unità di misura va inserita al posto dei puntini per completare la seguente uguaglianza $0,0500 \text{ dm}^3 = 50000 \dots$?	mm^3	m^3	cm^3	dam^3
667	In un bussolotto A ci sono 50 palline numerate da 1 a 50, mentre in un altro bussolotto B ci sono 100 palline numerate da 1 a 100. Completa la frase inserendo al posto dei puntini una fra le seguenti parole: «Estrarre una pallina con numero pari dal bussolotto A è probabile di estrarla dal bussolotto B».	Ugualmente	Meno	Più	Nessuna delle altre risposte è corretta
668	Quale dei seguenti punti appartiene alla retta $y = -3x$?	(1/3; -1)	(2; 3)	(4; 10)	(1/2 ; 3/4)
669	Dati due quadrati, se l'area del quadrato maggiore è di 144 cm^2 e il lato del quadrato minore misura 6 cm, qual è il rapporto di similitudine tra le due figure?	Rapporto di similitudine = 2	Rapporto di similitudine = 6	Rapporto di similitudine = 4	Rapporto di similitudine = 5
670	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 100 metri.	10000m^2	200m^2	100m^2	10000m
671	L'area di un quadrato è 2209m^2 . Quanto misura il suo lato?	47m	51m^2	43m	51m
672	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 14 cm.	$49\pi \text{ cm}^2$	$28\pi \text{ cm}^2$	$98\pi \text{ cm}^2$	$14\pi \text{ cm}^2$
673	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 26 cm.	$169\pi \text{ cm}^2$	$149\pi \text{ cm}^2$	$52\pi \text{ cm}^2$	$26\pi \text{ cm}^2$
674	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 30 cm.	$225\pi \text{ cm}^2$	$30\pi \text{ cm}^2$	$60\pi \text{ cm}^2$	$90\pi \text{ cm}^2$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
675	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 7cm, 7cm, 7cm?	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta	isoscele	scaleno
676	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 15 metri.	225 mq	15 mq	125 mq	225 m
677	Calcolare l'area di un quadrato che ha un lato di 10 metri.	100 mq	10 mq	100 m	25 m
678	Se il diametro di un cerchio è pari a 24 cm, la sua circonferenza sarà:	$24 \pi \text{ cm}$	$12 \pi \text{ cm}$	$48 \pi \text{ cm}$	$8 \pi \text{ cm}$
679	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 12 cm.	$36 \pi \text{ cm}^2$	$120 \pi \text{ cm}^2$	$144 \pi \text{ cm}^2$	$12 \pi \text{ cm}^2$
680	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 10 cm.	$25 \pi \text{ cm}^2$	$9 \pi \text{ cm}^2$	$10 \pi \text{ cm}^2$	$100 \pi \text{ cm}^2$
681	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 5cm, 3cm, 5cm?	isoscele	scaleno	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta
682	Un triangolo i cui angoli interni misurano 50° , 80° e 50° viene detto:	isoscele	rettangolo	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta
683	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 15cm, 15cm, 15cm?	equilatero	scaleno	isoscele	nessuna delle altre risposte è corretta
684	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 34 cm.	$289 \pi \text{ cm}^2$	$300 \pi \text{ cm}^2$	$890 \pi \text{ cm}^2$	$60 \pi \text{ cm}^2$
685	Un rettangolo ha la base di 4 cm e l'altezza di 3 cm. Indicare la lunghezza della diagonale.	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm
686	Un rettangolo ha la base di 15 cm e l'altezza di 8 cm. Indicare la lunghezza della diagonale.	17 cm	8 cm	5 cm	6 cm
687	Un rettangolo ha la base di 12 cm e l'altezza di 9 cm. Indicare la lunghezza della diagonale.	15 cm	8 cm	5 cm	3 cm
688	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 28 cm.	$196 \pi \text{ cm}^2$	$126 \pi \text{ cm}^2$	$510 \pi \text{ cm}^2$	$300 \pi \text{ cm}^2$
689	Un triangolo ha due angoli interni che misurano 50° e 70° . Quanto misura il terzo angolo interno?	60°	80°	180°	160°
690	Un triangolo i cui lati misurano 4cm, 4cm, 4cm viene detto:	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta	scaleno	isoscele
691	Un triangolo i cui lati misurano 14cm, 4cm, 15cm viene detto:	scaleno	isoscele	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
692	Se il perimetro di un triangolo equilatero è 18 cm, quanto misura il lato?	6 cm	20 cm	16 cm	21 cm
693	Se un triangolo ha un angolo interno di 98° , si può affermare con certezza che:	gli altri due angoli sono acuti	gli altri due angoli sono uno retto e l'altro acuto	almeno un altro angolo è retto	almeno un altro angolo è ottuso
694	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 40 cm.	$400 \pi \text{ cm}^2$	$20 \pi \text{ cm}^2$	$200 \pi \text{ cm}^2$	$40 \pi \text{ cm}^2$
695	In merito al rettangolo, quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?	Le due diagonali sono uguali	I suoi angoli interni sono acuti	I suoi lati sono cinque	Ha sei vertici
696	Se $p(E')$ rappresenta la probabilità che l'evento E non si verifichi, allora vale l'uguaglianza:	$p(E)+p(E')=1$	$p(E)-p(E')=1$	$p(E)*p(E')=1$	$p(E)=p(E')$
697	Nel lancio di una moneta indichiamo con $p(T)$ la probabilità che esca «testa» e con $p(C)$ la probabilità che esca «croce». Quale delle seguenti uguaglianze è falsa?	$p(T)-p(C)=1$	$p(T)/p(C)=1$	$p(T)+p(C)=1$	$p(T)=p(C)$
698	Nel lancio di un dado, la probabilità di non ottenere un numero pari è:	1/2	1/4	1/3	1/6
699	In un mazzo di 40 carte ci sono 12 figure. Qual è la probabilità che, estraendo una carta, questa non sia una figura?	7/10	4/10	3/10	5/10
700	Lanciamo contemporaneamente un dado e una moneta. Qual è la probabilità che si verifichi l'evento E? E=«esce croce e un numero maggiore di 4»	1/6	1/3	1/8	1/2
701	Un'urna contiene 5 biglie bianche e 10 nere. Si estraggono contemporaneamente due biglie. Qual è la probabilità che siano entrambe nere?	3/7	2/3	5/21	2/21

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
702	Prendendo a caso una lettera da ciascuna delle tre parole IRA, IO, ARA, qual è la probabilità di comporre la parola RIA?	1/9	3/4	3/8	Non è possibile calcolarla
703	In una gara, la probabilità di vittoria di A è doppia di quella di B e la probabilità di perdere di B è doppia di quella di vincere di C. Se non vi sono altri concorrenti, quali sono le rispettive probabilità di vittoria di A, B e C?	2/5; 1/5; 2/5	1/5; 1/10; 7/10	2/5; 1/10; 7/10	Non è possibile determinarle
704	Tre tiratori tirano al bersaglio. Le probabilità di un «centro» sono, rispettivamente: 0,75;0,80;0,90. Qual è la probabilità che tutti e tre i tiratori facciano «centro» simultaneamente?	0,54	0,75	0,25	non è possibile determinarla
705	Qual è la probabilità che lanciando due dadi la somma dei numeri usciti sia 9?	1/9	2/9	3/4	1/4
706	La probabilità che un gatto viva 12 anni è 1/4, la probabilità che viva 12 anni un cane è 1/3. Se possiedi un cagnetto e un gattino appena nati, qual è la probabilità che: a) siano entrambi vivi fra 12 anni; b) nessuno dei due sia vivo fra 12 anni.	1/12; 1/2	1/4; 1/2	1/6; 1/4	1/24; 2/3
707	In un astuccio ci sono 3 matite gialle e 5 matite verdi: se prendo a caso una matita, quale probabilità ho di prendere una matita gialla?	3/8	5/8	8/3	8/5
708	Qual è la probabilità che, estraendo una carta da un mazzo di 40 carte, esca un re?	1/10	4/5	1	1/5

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
709	Un'urna contiene 5 palline bianche, 4 rosse e 3 nere. Qual è la probabilità di non estrarre una pallina nera?	3/4	1/4	1/3	1/10
710	Fra le palline contenute in un'urna ve ne sono 10 bianche. Se la probabilità di non estrarre una pallina bianca è 5/7, quante sono le palline contenute nell'urna?	35	42	49	14
711	Da un mazzo di 40 carte si estrae una carta; qual è la probabilità che sia una figura di bastoni?	3/40	10/40	13/40	6/40
712	L'area di un cerchio di diametro d vale:	$\pi d^2/4$	πd^2	$4\pi d^2$	$2\pi d^2$
713	In un triangolo rettangolo l'altezza relativa all'ipotenusa è lunga 24 cm e le proiezioni dei cateti sull'ipotenusa sono una 16/9 dell'altra. Qual è l'area del triangolo?	600	500	300	Non è possibile calcolarla
714	L'area di un triangolo equilatero di lato 6 cm vale:	$9\sqrt{3} \text{ cm}^2$	9 cm^2	$6\sqrt{3} \text{ cm}^2$	$9\sqrt{3} \text{ cm}$
715	Un cateto di un triangolo rettangolo misura 28m e la sua proiezione sull'ipotenusa è 22,4m. Qual è la misura dell'ipotenusa e l'area del triangolo?	35m;294m ²	35m;200m ²	30m;627,2m ²	45m;627,2m ²
716	Due triangoli simili hanno due lati omologhi lunghi rispettivamente 28cm e 16,8cm. Sapendo che l'area del primo è 196m ² , qual è l'area del secondo?	70,56m ²	196m ²	57,8m ²	52,46m ²
717	Quali sono le misure dei lati di un triangolo sapendo che ha l'area di 52,50m ² e che è simile ad un triangolo rettangolo avente un cateto di 12m e l'ipotenusa di 37m?	6m;17,5m;18,5m	12m;15,5m;18,5m	6m;15,5m;19,5m	3m;7,5m;10,5m

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
718	Un triangolo rettangolo è anche isoscele. Se la sua ipotenusa è lunga 1 m, quanto misura l'area del triangolo?	1/4 m ²	1/3 m ²	2 m ²	1/2 m ²
719	In un rettangolo di area 150 m ² la misura della base è uguale ai 3/2 di quella dell'altezza. Quanto misura il perimetro del rettangolo?	50	54	60	64
720	In un triangolo isoscele il lato è 5/6 della base e l'area è 48 cm ² . Qual è il suo perimetro?	32 cm	28 cm	30 cm ²	25 cm
721	In un triangolo rettangolo l'ipotenusa supera il cateto maggiore di 8 cm, il cateto minore è lungo 20 cm. Qual è la lunghezza dei lati del triangolo?	21;29	22;30	16;24	25;33
722	In un triangolo un lato ed un angolo sono:	opposti quando il vertice dell'angolo non appartiene al lato; adiacenti quando il vertice dell'angolo è un estremo del lato	consecutivi se l'angolo è interno al triangolo; adiacenti se l'angolo è esterno al triangolo	corrispondenti se sono tra loro consecutivi	opposti quando il vertice dell'angolo è un estremo del lato; adiacenti quando il vertice dell'angolo non appartiene al lato
723	Quante diagonali ha un triangolo?	Nessuna	Due	Tre	Una sola comune ai suoi tre vertici
724	Che differenza c'è tra la bisettrice e la mediana di un triangolo?	La prima divide un angolo in due parti uguali, mentre la seconda divide un lato in due parti uguali	nessuna, perché sono entrambe dei segmenti che hanno per estremi un lato e il vertice di un angolo	la prima divide un lato in due parti uguali, mentre la seconda divide un angolo in due parti uguali	la prima ha origine in un lato, mentre la seconda ha origine in un angolo
725	Se uno degli angoli esterni di un triangolo è retto, il triangolo:	è rettangolo	è acutangolo	è rettangolo oppure acutangolo	non esiste
726	Due triangoli rettangoli sono simili ed i cateti del primo misurano 8cm e 15cm. Qual è la misura del perimetro del secondo triangolo sapendo che la sua ipotenusa è pari a 6,8cm?	16cm	17cm	23cm	Non è possibile calcolarlo

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
727	In un triangolo rettangolo, il quadrato costruito su uno dei cateti è equivalente:	al rettangolo che ha per lati l'ipotenusa e la proiezione del cateto sull'ipotenusa	al rettangolo che ha per lati le proiezioni dei cateti sull'ipotenusa	al quadrato costruito sull'altezza relativa all'ipotenusa	al quadrato costruito sull'altezza relativa all'altro cateto
728	Un triangolo rettangolo ABC ha gli angoli acuti di 30° e 60° . Sapendo che la lunghezza dell'ipotenusa BC è 10cm, qual è la lunghezza del cateto maggiore AC e quella del cateto minore AB?	8,66cm; 5cm	10cm; 6cm	8cm; 6cm	10cm; 8,66cm
729	In un triangolo, l'incentro:	è equidistante dai tre lati	può essere esterno ad esso	può trovarsi su un lato qualsiasi	è situato su un angolo qualsiasi
730	Quante altezze ha un triangolo?	Tre	Due	Una	Nessuna
731	Un triangolo rettangolo ha l'ipotenusa doppia di un cateto. Quanto misurano gli angoli acuti?	30° e 60°	45° e 45°	40° e 50°	35° e 55°
732	Quale dei seguenti punti notevoli è equidistante dai lati del triangolo?	Incentro	Circocentro	Baricentro	Ortocentro
733	Quali sono gli enti geometrici fondamentali?	Il punto, la retta, il piano	Il triangolo, il quadrato, il rettangolo	Il perimetro, la superficie, il volume	Il cono, il cilindro, la sfera
734	A quale figura geometrica corrisponde quella che ha le seguenti caratteristiche? - Ha due coppie di lati paralleli - Gli angoli che giacciono sullo stesso lato sono supplementari - Le diagonali sono di lunghezza diversa	Parallelogramma	Rettangolo	Trapezio	Quadrato
735	Completa il corollario del teorema di Talete: Una retta parallela ad un lato di un triangolo determina sugli altri due lati, o sui loro prolungamenti, segmenti...	proporzionali	inversamente proporzionali	uguali	simili

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
736	Completa il corollario del teorema di Talete: La retta che divide due lati di un triangolo (o i loro prolungamenti) in segmenti proporzionali è al terzo lato.	parallela	tangente	uguale	coincidente
737	Completa il teorema: in un triangolo rettangolo, il quadrato costruito su un cateto è equivalente al rettangolo che ha come dimensioni...	L'ipotenusa e la proiezione del cateto stesso sull'ipotenusa.	L'ipotenusa e l'altro cateto	Metà dell'ipotenusa e l'altro cateto	Metà dell'ipotenusa e la proiezione dell'altro cateto sull'ipotenusa
738	In un triangolo rettangolo un cateto e la sua proiezione sull'ipotenusa sono rispettivamente 60 cm e 36 cm. Calcola il perimetro del triangolo	240 cm	120 cm	200 cm	220 cm
739	Determinare il perimetro di un triangolo rettangolo, sapendo che l'area è 600 m ² e che l'ipotenusa è uguale ai 25/9 della proiezione di un cateto su di essa.	120 m	90m	70m	80 m
740	Completare la seguente affermazione: "Nel metodo assiomatico, i termini primitivi..."	...non si definiscono.	...sono i punti e nient'altro.	...si definiscono.	...si dimostrano.
741	Completare la seguente affermazione: "Un assioma..."	...non si dimostra.	...si dimostra nella teoria.	...si dimostra più difficilmente.	...si dimostra sempre.
742	Supponiamo che P implichi Q. È vero che Q implica P?	Non sempre.	Mai.	Sempre.	Solo se P e Q si equivalgono.
743	Dire quale delle seguenti affermazioni è un assioma della Geometria Euclidea.	Dati due punti, esiste una e una sola retta che li contiene entrambi.	Esistono rette oblique..	Esiste una retta orizzontale.	Dato un punto, esiste una e una sola retta che li contiene.
744	Dire quale delle seguenti affermazioni esprime una condizione necessaria e sufficiente affinché due rette siano complanari.	Le due rette appartengono allo stesso piano.	Le due rette si intersecano in un punto.	Le due rette sono parallele.	Le due rette coincidono.
745	Dire quale dei seguenti oggetti è un angolo.	Una parte di piano compresa tra due semirette che hanno la stessa origine.	Una qualsiasi figura geometrica molto appuntita.	Una coppia di rette.	Una qualunque parte di piano infinita.

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
746	Nello spazio, siano dati un punto P e una retta r non passante per P. Dire quanti piani passano sia per r che per P.	Un solo piano.	Almeno un piano.	Nessun piano.	Non si può stabilire con certezza.
747	Dire che figura geometrica è il bordo di un semipiano.	Una retta.	Un piano.	Un punto.	Una successione di rette.
748	Dire quale dei seguenti oggetti è sicuramente un angolo piatto.	Un angolo i cui lati sono semirette opposte.	Un angolo con ampiezza superiore a quella di un angolo retto.	Un angolo nullo.	Un angolo con i lati curvi.
749	Dire quale delle seguenti proprietà caratterizza un'isometria.	È una trasformazione geometrica che lascia inalterate le distanze tra le coppie di punti.	È una trasformazione geometrica che trasforma i triangoli in quadrati.	È una trasformazione geometrica non biunivoca.	È una rotazione o una similitudine.
750	Dire se le rotazioni sono isometrie.	Sì, sempre.	Solo in alcuni casi.	No, mai.	Non si può stabilire con certezza.
751	Dire se le isometrie sono trasformazioni geometriche invertibili.	Sì, sempre.	Solo in alcuni casi.	No, mai.	Non si può stabilire con certezza.
752	Dati quattro punti A, B, C e D nel piano, si supponga che il segmento AB sia minore del segmento CD. Dire che cosa si può dedurre da questo assunto.	Che il segmento AB è isometrico a una parte di CD.	Che i punti A, B e C sono allineati.	Che il segmento CD è isometrico a una parte di AB.	Che i quattro punti A, B, C e D sono tutti distinti.
753	Dati due segmenti, dire quale delle seguenti operazioni con riga e compasso è necessaria per costruire la somma dei due segmenti.	Trasportare i due segmenti sulla stessa retta.	Costruire due cerchi centrati nei punti medi di ciascun segmento.	Unire con la riga gli estremi dei due segmenti.	Costruire un quadrato.
754	Dire quando due triangoli sono isometrici.	Quando esiste un'isometria che trasforma l'uno nell'altro.	Quando hanno due lati uguali.	Quando uno dei lati di un triangolo è uguale a uno dei lati dell'altro triangolo.	Quando giacciono sullo stesso piano.
755	Dire quale dei seguenti è un criterio valido per stabilire se due triangoli sono isometrici.	Avere i tre lati isometrici.	Avere i tre angoli isometrici.	Avere due lati sulla stessa retta.	Avere due lati perpendicolari.
756	Dire quale dei seguenti è un criterio valido per stabilire se due triangoli sono isometrici.	Avere due lati e l'angolo compreso isometrici.	Avere due lati e uno dei due angoli adiacenti isometrici.	Avere due lati orizzontali.	Avere un vertice in comune.
757	Dire come si chiamano gli angoli formati da due rette perpendicolari.	Retti.	Nulli.	Piatti.	Detti angoli sono inesistenti.
758	Dire cosa si ottiene sommando un angolo retto a un angolo acuto.	Un angolo ottuso.	Un angolo piatto.	Un angolo nullo.	Un nuovo angolo acuto.

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
759	Dire che cos'è un triangolo isoscele.	È un triangolo con due lati isometrici.	È un triangolo con due lati perpendicolari.	È un triangolo con tutti e tre i lati di diverse lunghezze.	È un triangolo con un angolo di 60° e un altro angolo di 30°.
760	Dire se una simmetria assiale è un'isometria.	Sì, sempre.	No, mai.	Non sempre.	Non si può stabilire con certezza.
761	Dire quale delle seguenti trasformazioni geometriche equivale a una simmetria centrale di centro un punto O del piano.	Una rotazione di 180 gradi intorno a O.	Una rotazione di 90 gradi intorno a O.	Una simmetria assiale.	Nessuna delle altre tre risposte è giusta.
762	Dire quali delle seguenti proprietà caratterizzano l'asse di un segmento AB.	È perpendicolare ad AB e passa per il suo punto medio.	È parallelo ad AB e passa per il suo punto medio.	È verticale e passa per il punto medio di AB.	È verticale e passa per il punto A.
763	Dire quale dei seguenti è un criterio valido per definire due rette parallele.	Le due rette sono contenute nello stesso piano e non s'incontrano.	Le due rette s'incontrano in un punto molto lontano.	Le due rette appartengono a due piani diversi.	Le due rette sono complanari.
764	Dire se un triangolo equilatero possiede assi di simmetria e, in caso di risposta affermativa, dire quanti siano tali assi.	Sì, possiede tre assi di simmetria.	Sì, possiede due assi di simmetria.	Sì, possiede un solo asse di simmetria.	No, non possiede alcun asse di simmetria.
765	Dire se è possibile costruire con riga e compasso un triangolo con i lati di: 7 centimetri, 11 centimetri e 20 centimetri.	No, mai.	Solo nella geometria dello spazio e non nella geometria del piano.	Sì, sempre.	Non si può stabilire con certezza.
766	Dire se è possibile costruire con riga e compasso un triangolo con i lati di: 3 centimetri, 4 centimetri e 5 centimetri.	Sì.	No, mai.	Solo nella geometria dello spazio e non geometria del piano.	Non si può stabilire con certezza.
767	Completare la seguente implicazione: "Se un triangolo ha due lati uguali, allora..."	...ha anche due angoli uguali.	...ha anche il terzo lato uguale ai primi due.	...ha due angoli supplementari.	...ha il terzo lato molto corto.
768	Dire se è possibile costruire con riga e compasso un triangolo con i lati di: 5 centimetri, 4 centimetri e 17 centimetri.	No, mai.	Solo nella geometria dello spazio e non nella geometria del piano.	Sì, sempre.	Nessuna delle altre tre risposte è giusta.
769	Dire se è possibile costruire con riga e compasso un triangolo con i lati di: 13 centimetri, 3 centimetri e 20 centimetri.	Nessuna delle altre tre risposte è giusta.	Solo nella geometria dello spazio e non nella geometria del piano.	Sì, sempre.	Non si può stabilire con certezza.

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
770	Dire quale delle seguenti affermazioni è vera a proposito di un triangolo con due angoli entrambi di 45°.	Il triangolo deve essere necessariamente rettangolo.	Il triangolo deve essere necessariamente equilatero.	Il triangolo deve essere necessariamente scaleno.	Il triangolo può essere equilatero, a volte.
771	Dire quale delle seguenti affermazioni è vera a proposito di un triangolo con un angolo di 60° e un altro angolo di 90°.	Il cateto minore è la metà dell'ipotenusa.	Il cateto maggiore è la metà dell'ipotenusa.	Il cateto minore è un terzo dell'ipotenusa.	Il cateto minore è un terzo del cateto maggiore.
772	Dire quale delle seguenti proprietà caratterizza i cateti di un triangolo rettangolo.	Sono i due lati più corti.	Sono i due lati maggiori.	Sono i due lati obliqui.	Sono lati misurabili in centimetri.
773	Dire quale dei seguenti enunciati sui trapezi è vero.	Un trapezio ha sempre due lati paralleli.	Un trapezio ha sempre due angoli uguali.	Un trapezio ha sempre due lati uguali.	Un trapezio è sempre rettangolo.
774	Dire quando un trapezio è rettangolo.	Quando ha due angoli retti.	Quando ha soltanto un angolo retto.	Quando ha esattamente tre angoli retti.	Quando è un triangolo rettangolo.
775	Dire quando un trapezio è isoscele.	Quando ha i lati obliqui uguali.	Quando ha le basi uguali.	Quando ha tutti gli angoli uguali.	Quando è un triangolo isoscele.
776	Dire quale delle seguenti proprietà deve necessariamente avere un parallelogramma.	Deve avere i lati opposti paralleli.	Deve avere i lati adiacenti paralleli.	Deve avere tutti e quattro gli angoli uguali.	Deve avere tutti e quattro i lati paralleli.
777	Completare la seguente affermazione: "In un trapezio isoscele, le due diagonali..."	...sono sempre uguali.	...si dividono sempre scambievolmente a metà.	...dividono sempre il trapezio isoscele in due triangoli isosceli.	...s'incontrano sempre ad angolo retto.
778	Dire quale delle seguenti affermazioni sui quadrilateri è vera.	La somma degli angoli equivale ad un angolo giro.	La somma dei lati equivale sempre alla lunghezza della circonferenza inscritta.	La somma degli angoli opposti è un angolo piatto.	Hanno le diagonali uguali.
779	Completare la seguente frase: "Un parallelogramma con tutti e quattro gli angoli uguali è un..."	...rettangolo.	...rombo.	...trapezio isoscele.	...trapezio equilatero.
780	Trovare il quarto angolo di un quadrilatero, sapendo che gli altri tre misurano: 65°, 21° e 143°.	131°	121°	141°	111°
781	Dire che cos'è un poligono regolare.	Un poligono coi lati e gli angoli isometrici.	Un poligono coi lati isometrici.	Un quadrato.	Un poligono con gli angoli isometrici.
782	Dire se un pentagono è un poligono.	Sì.	No.	A volte.	Non si può stabilire con certezza.
783	Dire se un quadrilatero è un poligono.	Sì.	No.	A volte.	Non si può stabilire con certezza.
784	Dire che figura si ottiene traslando un segmento.	Un segmento.	Una semiretta.	Un punto.	Un quadrato.

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
785	Dire che figura si ottiene ruotando un quadrato.	Un quadrato.	Un cerchio.	Un segmento.	Un pentagono.
786	Completare la seguente affermazione: "I punti di una circonferenza..."	...hanno tutti la stessa distanza dal centro.	...sono allineati.	...formano un segmento.	...ha il terzo lato molto corto.
787	Completare la seguente affermazione: "Il diametro di una circonferenza..."	...è una corda di lunghezza massima.	...è un arco di lunghezza massima.	...è una corda di lunghezza minima.	...è un arco di lunghezza minima.
788	Dire quanti assi di simmetria ha un cerchio.	Infiniti.	Due.	Nessuno.	Uno.
789	Dire quanto vale il rapporto tra diametro e raggio di un cerchio.	2	1	Circa 3,14.	Circa 6,28.
790	Dire quanto vale il rapporto tra lunghezza della circonferenza di un cerchio e il diametro.	Circa 3,14.	1	2	Circa 6,28.
791	Dire che cos'è una corda di un cerchio.	Un segmento che unisce due punti sulla circonferenza.	Un segmento che unisce due punti interni del cerchio.	Un arco che unisce due punti della circonferenza.	Un arco che unisce due punti interni del cerchio.
792	Dire che cos'è un arco di circonferenza.	Una porzione di circonferenza connessa.	Una porzione di cerchio delimitata da due raggi.	Una porzione di cerchio delimitata da due corde.	Una linea curva composta da punti interni del cerchio.
793	Dire che cos'è un settore circolare.	Una porzione di cerchio delimitata da due raggi e da uno dei due archi che i due raggi sottendono.	Una qualunque porzione di cerchio.	Una porzione di cerchio delimitata da due raggi e dalla corda sottesa dall'arco..	Una porzione di circonferenza delimitata da due punti.
794	Dire in quanti settori circolari di 72° si può dividere un cerchio.	Cinque.	Quattro.	Sei.	Dieci.
795	Dire quanto misura la lunghezza della circonferenza di un cerchio avente il raggio di 1,5 centimetri.	Circa 9,42 cm.	Circa 4,71 cm.	4,5 cm.	9 cm.
796	Dire quanti punti d'intersezione ha una circonferenza con una sua tangente.	Uno.	Due.	Nessuno.	Infiniti.
797	Dire quanti punti d'intersezione ha una circonferenza con una sua secante.	Due.	Uno.	Nessuno.	Infiniti.
798	Dati tre punti, dire se e quando è possibile tracciare una circonferenza che passi per tutti e tre i punti.	Sì, è possibile quando i tre punti non sono allineati.	Sì, è possibile quando i tre punti sono allineati.	Sì, è sempre possibile.	No, non è mai possibile.

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
799	Dire quando due cerchi sono concentrici.	Quando hanno lo stesso centro.	Quando hanno i centri allineati.	Quando il centro della prima circonferenza è sulla seconda circonferenza.	Quando sono tangenti esternamente.
800	Dire quanti archi corrispondono ad una corda di una circonferenza.	Due.	Uno.	Infiniti.	Non si può sapere con certezza.
801	Dire quante circonferenze passano per due punti distinti del piano.	Infinite.	Una.	Due.	Non si può sapere con certezza.
802	Dire quando un pentagono regolare è inscrittibile in una circonferenza.	Sempre.	Mai.	A volte.	Solo quando è scomponibile in triangoli equilateri.
803	Dire se e quando un rombo è inscrittibile in una circonferenza.	Solo quando è anche un quadrato.	No, mai.	Sì, sempre.	A volte.
804	Dire se e quando un rettangolo è inscrittibile in una circonferenza.	Sì, sempre.	Solo quando è anche un quadrato.	A volte.	Mai.
805	Dato un triangolo, dire dove si trova il centro della circonferenza inscritta.	Nel punto intersezione delle tre bisettrici del triangolo.	Nel punto d'intersezione dei tre assi del triangolo.	Nel punto d'intersezione delle tre mediane del triangolo.	Nel punto d'intersezione delle tre altezze del triangolo.
806	Dato un triangolo, dire dove si trova il centro della circonferenza circoscritta.	Nel punto d'intersezione dei tre assi del triangolo.	Nel punto intersezione delle tre bisettrici del triangolo.	Nel punto d'intersezione delle tre mediane del triangolo.	Nel punto d'intersezione delle tre altezze del triangolo.
807	Dire quale delle seguenti affermazioni è vera.	Esistono alcuni trapezi che ammettono la circonferenza circoscritta.	Tutti i trapezi ammettono la circonferenza circoscritta.	Se un trapezio ammette la circonferenza circoscritta, allora è un trapezio rettangolo.	Nessun trapezio ammette la circonferenza circoscritta.
808	Completare la seguente affermazione: "Un parallelogramma è sempre..."	...equiscomponibile con un rettangolo avente base e altezza rispettivamente isometriche a quelle del parallelogramma.	...isometrico a un rettangolo avente base e altezza rispettivamente isometriche a quelle del parallelogramma.	...il traslato di un rettangolo avente base e altezza rispettivamente isometriche a quelle del parallelogramma.	...simile a un rettangolo avente base e altezza rispettivamente isometriche a quelle del parallelogramma.
809	Dire per quali triangoli valgono i due teoremi di Euclide.	Per i triangoli rettangoli.	Per i triangoli equilateri.	Per i triangoli isosceli.	Per tutti i triangoli.
810	Dire se e quando due poligoni isometrici sono equiscomponibili.	Sì, sempre.	No, mai.	solo nel caso dei triangoli.	Solo nel caso dei quadrati.
811	Dire quale dei seguenti enunciati è equivalente al Teorema di Pitagora.	In un triangolo rettangolo, il quadrato costruito sull'ipotenusa è equivalente alla somma dei quadrati costruiti sui cateti.	In un triangolo rettangolo, il quadrato costruito sull'ipotenusa è uguale al lato dei quadrati costruiti sui cateti.	In un triangolo qualsiasi, il quadrato costruito sull'ipotenusa è equivalente alla somma dei quadrati costruiti sui cateti.	In un triangolo qualsiasi, il quadrato costruito sull'ipotenusa è equivalente alla somma dei quadrati costruiti sui cateti.
812	Determinare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo con un cateto di 6 centimetri e l'altro di 8 centimetri.	10 cm	5 cm	20 cm	14 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
813	Determinare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo con un cateto di 5 centimetri e l'altro di 12 centimetri.	13 cm	14 cm.	15 cm	16 cm
814	Determinare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo con un cateto di 7 centimetri e l'altro di 24 centimetri.	25 cm	28 cm	31 cm	33 cm
815	Determinare la lunghezza dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo con un cateto di 18 centimetri e l'altro di 80 centimetri.	82 cm	84 cm	86 cm	88 cm
816	In un triangolo rettangolo, un cateto è lungo 18 cm e l'ipotenusa 54 cm. Determinare la lunghezza della proiezione di quel cateto sull'ipotenusa.	6 cm	9 cm	3 cm	12 cm
817	In un triangolo rettangolo, un cateto è lungo 40 cm e l'ipotenusa 200 cm. Determinare la lunghezza della proiezione di quel cateto sull'ipotenusa.	8 cm	4 cm	16 cm	32 cm
818	Dato il triangolo ABC, in cui il lato AB misura 7 cm e l'altezza relativa ad AB misura 18 cm, calcolarne l'area.	63 cm ²	31,50 cm ²	42 cm ²	126 cm ²
819	Dato il triangolo ABC, in cui il lato AB misura 14 cm e l'altezza relativa ad AB misura 11 cm, calcolarne l'area.	77 cm ²	38,50 cm ²	154 cm ²	114 cm ²
820	Dato il triangolo ABC, in cui il lato AB misura 12 cm e l'altezza relativa ad AB misura 20 cm, calcolarne l'area.	120 cm ²	60 cm ²	240 cm ²	90 cm ²
821	Dato il triangolo ABC, in cui il lato AB misura 16 cm e l'altezza relativa ad AB misura 9 cm, calcolarne l'area.	72 cm ²	144 cm ²	36 cm ²	48 cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
822	Dato il triangolo ABC, in cui il lato AB misura 7 cm e l'altezza relativa ad AB misura 21 cm, calcolarne l'area.	73,50 cm ²	147 cm ²	36,75 cm ²	98 cm ² .
823	Calcolare l'area di un trapezio, con la base minore di 3 centimetri, la base maggiore di 11 centimetri e l'altezza 5 di centimetri.	35 cm ²	70 cm ²	17,50 cm ²	140 cm ²
824	Calcolare l'area di un trapezio, con la base minore di 6 centimetri, la base maggiore di 16 centimetri e l'altezza di 8 centimetri.	88 cm ²	176 cm ²	44 cm ²	22 cm ²
825	Calcolare l'area di un trapezio, con la base minore di 9 centimetri, la base maggiore 18 di centimetri e l'altezza di 10 centimetri.	135 cm ²	270 cm ²	67,50 cm ²	202,50 cm ²
826	Calcolare l'area di un trapezio, con la base minore di 4 centimetri, la base maggiore di 11 centimetri e l'altezza di 8 centimetri.	60 cm ²	30 cm ²	120 cm ²	240 cm ²
827	Calcolare l'area di un trapezio, con la base minore di 6 centimetri, la base maggiore di 11 centimetri e l'altezza di 10 centimetri.	85 cm ²	170 cm ²	42,50 cm ²	340 cm ²
828	Calcolare l'area di un trapezio rettangolo, con la base minore di 6 centimetri, la base maggiore di 9 centimetri e il lato obliquo di 5 centimetri.	30 cm ²	54 cm ²	27 cm ²	216 cm ²
829	Calcolare l'area di un trapezio rettangolo, con la base minore di 8 centimetri, la base maggiore di 14 centimetri e il lato obliquo di 10 centimetri.	88 cm ²	176 cm ²	44 cm ²	22 cm ²
830	Calcolare l'area di un rombo, il cui lato misura 20 centimetri e la diagonale maggiore misura 32 centimetri.	384 cm ²	192 cm ²	768 cm ²	256 cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
831	Calcolare l'area di un rombo, il cui lato misura 13 centimetri e la diagonale maggiore misura 24 centimetri.	120 cm ²	60 cm ²	240 cm ²	180 cm ²
832	Calcolare l'area di un rombo, il cui lato misura 25 centimetri e la diagonale maggiore misura 48 centimetri.	336 cm ²	168 cm ²	672 cm ²	84 cm ²
833	Calcolare l'area di un rombo, il cui lato misura 17 centimetri e la diagonale maggiore misura 30 centimetri.	240 cm ²	120 cm ²	480 cm ²	60 cm ²
834	Calcolare l'area di un cerchio il cui raggio misura 10 centimetri.	Circa 314 cm ² .	Circa 157 cm ² .	Circa 628 cm ² .	Circa 141 cm ² .
835	Calcolare l'area di un cerchio il cui raggio misura 20 centimetri.	Circa 1256 cm ² .	Circa 2520 cm ² .	Circa 1400 cm ² .	Circa 630 cm ² .
836	Calcolare l'area di un cerchio il cui diametro misura 10 centimetri.	Circa 78,50 cm ² .	Circa 157 cm ² .	Circa 39,25 cm ² .	Circa 314 cm ² .
837	Calcolare l'area di un cerchio la cui circonferenza misura 628 centimetri.	Circa 31400 cm ² .	Circa 15700 cm ² .	Circa 62800 cm ² .	Circa 14100 cm ² .
838	Dato un quadrato, dire se e quando la diagonale e il lato sono commensurabili.	No, mai.	Sì, sempre.	A volte.	Non si può sapere con certezza.
839	Dato un triangolo equilatero, dire se l'altezza e il lato sono commensurabili.	No, mai.	Sì, sempre.	A volte.	Non si può sapere con certezza.
840	Dire quale dei seguenti enunciati è il Teorema di Talete.	Se tre o più rette parallele sono tagliate da due trasversali, due segmenti qualunque di una delle due trasversali sono proporzionali ai due segmenti corrispondenti dell'altra trasversale.	Data una retta e un punto P esterno alla retta, esiste una sola parallela alla retta r passante per P.	Due rette parallele tagliate da una trasversale formano angoli coniugati supplementari.	Data una retta r, una retta s perpendicolare a r e una retta t perpendicolare a s, si ha che r e t sono parallele.
841	Completare la seguente affermazione: "Il rapporto di similitudine tra due figure geometriche simili è..."	...un numero.	...un segmento.	...un poligono.	...una retta.

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
842	Completare la seguente affermazione: "Se due poligoni sono simili, allora i lati corrispondenti sono..."	...proporzionali.	...isometrici.	...paralleli.	...opposti.
843	Completare la seguente affermazione: "Se due poligoni sono simili, allora gli angoli corrispondenti sono..."	...isometrici.	...proporzionali.	...paralleli.	...opposti.
844	Si supponga di avere un triangolo con i lati di 3, 7 e 8 centimetri e un triangolo con i lati di 12, 28 e 32 centimetri. Dire se i due triangoli sono simili e perché.	Sì, perché i lati sono proporzionali.	No, perché i lati non sono proporzionali.	Sì, perché i triangoli sono acutangoli.	No, perché i triangoli sono ottusangoli.
845	Si supponga di avere un triangolo con i lati di 5, 9 e 11 centimetri e un triangolo con i lati di 15, 19 e 21 centimetri. Dire se i due triangoli sono simili e perché.	No, perché i lati non sono proporzionali.	Sì, perché i lati sono proporzionali.	Sì, perché i triangoli sono acutangoli.	No, perché i triangoli sono ottusangoli.
846	Dire quando due quadrati sono simili.	Sempre.	Mai.	Solo in alcuni casi particolari.	Solo se sono isometrici.
847	Dire se un triangolo isoscele e un triangolo scaleno possono essere simili e spiegare il perché.	No, perché i lati non saranno mai proporzionali.	Sì, perché può capitare che i due triangoli abbiano i lati proporzionali.	Sì, perché può capitare che i due triangoli abbiano gli angoli isometrici.	Sì, perché segue dal Teorema di Pitagora.
848	Dire se la funzione $f(x) = 2x$ è lineare.	Sì.	No.	Dipende dal valore di x .	Non si può stabilire.
849	Nel piano cartesiano, sia P il punto di coordinate (3, 6) e sia Q il punto di coordinate (10, 20). Trovare le coordinate del punto medio del segmento PQ.	(13/2, 13).	(13, 26).	(7, 14).	(13, 13).
850	Dire se la retta $y = 2x + 3$ è parallela alla retta $y = 3x + 5$.	No.	Sì.	Dipende dai valori di x e y .	Non si può sapere con certezza.
851	Dire se la retta $y = 5x - 5$ è parallela alla retta $-5x + y - 4 = 0$.	Sì.	No.	Dipende dai valori di x e y .	Non si può sapere con certezza.
852	Dire se la retta $y = (2/3)x$ passa per l'origine degli assi.	Sì.	No.	Solo se le unità di misura sui due assi sono diverse.	Non si può sapere con certezza.
853	Dire se la retta $y = -x - 1$ passa per l'origine degli assi.	No.	Sì.	Solo se le unità di misura sui due assi sono diverse.	Non si può sapere con certezza.

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
854	Calcolare il coefficiente angolare della seguente retta: $x + y + 5 = 0$.	-1	1	1/5.	-1/5.
855	Calcolare il coefficiente angolare della seguente retta: $3x - y + 8 = 0$.	3	-3	1/3.	-1/3.
856	Calcolare il coefficiente angolare della seguente retta: $3x + 5y = 0$.	-3/5.	3/5.	5/3.	-5/3.
857	Calcolare il coefficiente angolare della seguente retta: $y + 7 = 0$.	0	Non esiste.	1/7.	-1
858	Si lanciano due dadi a sei facce non truccati. Dire qual è la probabilità che la somma dei punti sia 12.	1/36.	1/6.	1/12.	7/36.
859	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 5cm, 3cm, 5cm?	isoscele	scaleno	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta
860	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 15cm, 15cm, 15cm?	equilatero	scaleno	isoscele	nessuna delle altre risposte è corretta
861	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 15cm, 5cm, 7 cm?	scaleno	isoscele	equilatero	nessuna delle altre risposte è corretta
862	Come si calcola l'area di un triangolo?	$(bxh)/2$	lato x lato	$(bxh)/4$	R^2
863	Il triangolo con due lati congruenti è:	isoscele	equilatero	scaleno	nessuna delle altre risposte è esatte
864	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 7 cm, 7 cm, 7 cm?	Equilatero	Scaleno	Isoscele	Rettangolo
865	L'incastro di un triangolo è:	Il punto in cui si incontrano le tre bisettrici	esterno al triangolo	Il punto in cui si incontrano le tre altezze	sul lato del triangolo
866	Il punto in cui si incontrano i tre assi di un triangolo si chiama:	circocentro	ortocentro	metacentro	baricentro
867	Due rette sono perpendicolari se formano 4 angoli di:	90°	80°	70°	20°
868	Come viene detto un triangolo i cui lati misurano 14cm, 14cm, 14cm?	Equilatero	Scaleno	Isoscele	Nessuna delle altre risposte è corretta
869	Se il diametro di un cerchio è pari a 20 cm, la sua circonferenza sarà:	20π cm	10π cm	110π cm	40π cm
870	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 30 cm.	225π cm ²	215π cm ²	25π cm ²	125π cm ²
871	Se il diametro di un cerchio è pari a 6 cm, la sua circonferenza sarà:	6 π cm	2 π cm	3 π cm	12 π cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
872	Se il diametro di un cerchio è pari a 2 cm, la sua circonferenza sarà:	2π cm	4π cm	3π cm	8π cm
873	Se il diametro di un cerchio è pari a 24 cm, la sua circonferenza sarà:	24π cm	12π cm	48π cm	8π cm
874	Se il diametro di un cerchio è pari a 10 cm, la sua circonferenza sarà:	10π cm	100π cm	5π cm	25π cm
875	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 14 cm.	49π cm ²	28π cm ²	98π cm ²	14π cm ²
876	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 26 cm.	169π cm ²	149π cm ²	52π cm ²	26π cm ²
877	Calcolare l'area di un triangolo con base di 8 m e altezza di 3 m.	12 mq	24 mq	32 mq	5 mq
878	Calcolare l'area di un triangolo con base di 14 m e altezza di 13 m.	91 mq	182 mq	12 mq	41 mq
879	Calcolare l'area di un triangolo con base di 14 m e altezza di 3 m.	21 mq	42 mq	122 mq	8 mq
880	Quanto misura il raggio di un cerchio la cui circonferenza è 92π m?	46 m	36 m	6 m	2 m
881	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 12 cm.	36π cm ²	16π cm ²	64π cm ²	9π cm ²
882	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 6 cm.	9π cm ²	6π cm ²	2π cm ²	4π cm ²
883	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 24 cm.	144π cm ²	16π cm ²	24π cm ²	4π cm ²
884	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 18 cm.	81π cm ²	26π cm ²	144π cm ²	112π cm ²
885	L'area di un cerchio è 225π . Quanto misura il suo raggio?	15 cm	14 cm	144 cm	24 cm
886	L'area di un cerchio è 324π . Quanto misura il suo raggio?	18 cm	15 cm	14 cm	4 cm
887	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 22 cm.	121π cm ²	360π cm ²	140π cm ²	120π cm ²
888	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 10 cm.	25π cm ²	9π cm ²	10π cm ²	100π cm ²
889	Calcolare l'area del cerchio il cui diametro misura 8 cm.	16π cm ²	12π cm ²	14π cm ²	64π cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
890	Una sola delle seguenti affermazioni è falsa. Quale?	Se una retta divide in parti proporzionali due lati di un triangolo (o il loro prolungamento), è perpendicolare al terzo lato	La parallela ad un lato di un triangolo divide gli altri due lati (o i loro prolungamenti) in parti proporzionali	La bisettrice di un angolo interno di un triangolo divide il lato opposto in parti proporzionali agli altri due lati	la bisettrice di un angolo esterno di un triangolo, se non è parallela al lato opposto, ne incontra il prolungamento in un punto che determina con gli estremi di quel lato segmenti proporzionali agli altri due lati
891	La frase «si dice punto medio di un segmento quel suo punto che lo divide in due segmenti congruenti» è:	una definizione	una proprietà	un teorema	un postulato
892	Una delle seguenti proposizioni è falsa. Quale?	Gli angoli opposti al vertice sono supplementari	I lati di due angoli opposti al vertice sono adiacenti	Gli angoli opposti al vertice sono convessi	Gli angoli opposti al vertice hanno le bisettrici adiacenti
893	Il minimo numero di vertici che può avere un poligono è:	3	2	1	4
894	La proiezione di un segmento su una retta:	può essere un punto oppure un segmento	è sempre un segmento	è sempre un punto	non è mai un punto
895	Due rette perpendicolari a una stessa retta sono fra loro:	parallele	verticali	perpendicolari	incidenti
896	In un triangolo rettangolo, il quadrato costruito su uno dei cateti è equivalente:	al rettangolo che ha per lati l'ipotenusa e la proiezione del cateto sull'ipotenusa	al rettangolo che ha per lati le proiezioni dei cateti sull'ipotenusa	al quadrato costruito sull'altezza relativa all'ipotenusa	al quadrato costruito sull'altezza relativa all'altro cateto
897	Un poligono si dice inscritto in una circonferenza quando:	tutti i suoi vertici sono punti della circonferenza	la sua altezza coincide con il diametro della circonferenza	tutti i suoi lati sono tangenti alla circonferenza	almeno uno dei suoi lati coincide con il diametro della circonferenza
898	Che relazione sussiste tra angolo al centro e angolo alla circonferenza che insiste sullo stesso arco?	Il primo è il doppio del secondo	Nessuna, perché sono indipendenti tra loro	Il primo è la metà del secondo solo se i due lati dell'angolo alla circonferenza sono secanti	Il primo è la metà del secondo solo se uno dei due lati dell'angolo alla circonferenza è il diametro
899	Quale delle seguenti affermazioni è errata?	Un triangolo equilatero può essere rettangolo	Un triangolo scaleno può essere rettangolo	Nessun triangolo ottusangolo è rettangolo	Un triangolo isoscele può essere rettangolo
900	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	Due angoli adiacenti sono acuti	Due angoli supplementari formano 180°	Due angoli coniugati interni sono supplementari	Due angoli complementari formano un angolo retto
901	L'altezza in un triangolo è:	il segmento condotto da un vertice al lato opposto, perpendicolarmente	il segmento condotto da un vertice al lato opposto nel suo punto medio	il segmento che divide un angolo in due parti uguali	il segmento condotto dal centro del triangolo e divide il lato a metà
902	Se due poligoni sono simili:	il rapporto fra due lati omologhi qualsiasi è costante e gli angoli corrispondenti congruenti	il rapporto fra due lati qualsiasi di uno dei due poligoni è uguale al rapporto fra due lati qualunque dell'altro	il rapporto fra due lati omologhi qualsiasi è uguale al rapporto fra le aree	il rapporto fra i perimetri è uguale al rapporto fra le aree

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
903	Se due triangoli ABC e A'B'C' sono simili, allora:	i lati corrispondenti dei due triangoli sono proporzionali	i triangoli ABC e A'B'C' sono pure congruenti	uno dei due triangoli è rettangolo e l'altro è equilatero	i triangoli hanno sempre area diversa
904	Delle seguenti affermazioni, una sola è corretta; quale?	in un triangolo rettangolo un cateto è medio proporzionale fra l'ipotenusa e la proiezione del cateto stesso sull'ipotenusa	in un triangolo un cateto è medio proporzionale fra l'ipotenusa e la proiezione del cateto stesso sull'ipotenusa	in un triangolo rettangolo un cateto è medio proporzionale fra le proiezioni dei cateti	in un triangolo un cateto è medio proporzionale fra l'altro cateto e l'ipotenusa
905	Il punto medio dell'ipotenusa di un triangolo rettangolo è:	equidistante da tutti e tre i vertici	l'intersezione delle bisettrici degli angoli	l'intersezione delle tre mediane	il centro della circonferenza inscritta
906	La definizione di triangoli congruenti afferma che:	due triangoli sono congruenti se hanno i tre lati e i tre angoli ordinatamente congruenti	due triangoli sono congruenti se hanno i tre lati ordinatamente congruenti	due triangoli sono congruenti se hanno i tre angoli ordinatamente congruenti	due triangoli sono congruenti se hanno due lati ordinatamente congruenti e l'angolo compreso
907	Due rette si dicono complanari se:	giacciono sullo stesso piano	non hanno punti in comune	si incontrano in un punto	individuano lo stesso piano
908	Le formule esplicative del teorema di Pitagora sono:	$i^2 = C^2 + c^2$ $C^2 = i^2 - c^2$ $c^2 = i^2 - C^2$	$i^2 = C^2 \times c^2$ $C^2 = i^2 \times c^2$ $c^2 = i^2 \times C^2$	$i^2 = C^2 - c^2$ $C^2 = i^2 - c^2$ $c^2 = i^2 - C^2$	$i = C - c$ $C = i + c$ $c = i + C$
909	Due triangoli rettangoli sono simili quando:	hanno un angolo acuto congruente	hanno la stessa area	hanno lo stesso perimetro	sempre
910	Quante rette passano per un punto?	Infinite	Una	Due	Nessuna
911	Quante dimensioni ha una linea?	1	2	3	0
912	Due segmenti si dicono consecutivi se:	hanno un estremo in comune	hanno un punto interno in comune	appartengono alla stessa retta	appartengono alla stessa semiretta
913	Due punti su una retta individuano:	un segmento e due semirette	tre segmenti	due segmenti e una semiretta	due segmenti e due semirette
914	Una semiretta è:	una delle parti in cui una retta viene divisa da un punto	una parte di segmento che ha inizio ma non ha fine	una parte di retta delimitata da due punti	una parte di retta compresa tra due punti
915	Per disegnare un angolo si disegnano:	due semirette aventi l'origine in comune	due semirette vicine	due rette parallele	due segmenti adiacenti
916	Quali dei seguenti elementi non ha dimensione?	Punto	Retta	Spazio	Piano
917	Con tre punti non allineati quanti segmenti si possono formare?	3	6	2	1
918	Quanti piani passano per tre punti non allineati?	1	2	3	Infiniti
919	La parola geometria deriva dal greco e significa:	misura della terra	misura di rette	misura di angoli	misura di Dio
920	L'origine di una semiretta è:	un punto	una retta	un piano	un angolo
921	Due segmenti che hanno un punto qualsiasi in comune si dicono:	incidenti	adiacenti	congruenti	sovrapposti

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
922	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	21, 119, 62, 56	22, 18, 12, 56	48, 5, 147, 82	15, 5, 96, 60
923	Due solidi che hanno uguale estensione si dicono:	equivalenti	uguali ma dissimili	equidistanti	equiparenti
924	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 14, 2, 64 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	60	95	85	91
925	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 4680° , quanti angoli ha il poligono?	28	31	29	25
926	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	3, 17, 17	33, 9, 18	42, 15, 24	39, 20, 15
927	Dato un prisma con volume pari a 414 cm cubi e altezza pari a 23 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	18	6	36	54
928	Dato un prisma con volume pari a 26 cm cubi e altezza pari a 2 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	13	26	52	6,5
929	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 41 cm?	41π	$1.681/\pi$	82π	$20,5\pi$
930	Dato un prisma con volume pari a 42 cm cubi e altezza pari a 6 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	7	14	2,3	126
931	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 4,5 cm; b = 6 cm; c = 7,5 cm.	3,6 cm	18,6 cm	8,6 cm	13,6 cm
932	Dato un prisma con volume pari a 189 cm cubi e altezza pari a 21 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	9	4,5	1984,5	3

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
933	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 5220° , quanti angoli ha il poligono?	31	32	28	33
934	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 39 cm?	39π	$19,5\pi$	$1.521/\pi$	78π
935	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 14 cm?	14π	$196/\pi$	28π	7π
936	Dato un prisma con volume pari a 77 cm cubi e altezza pari a 7 cm, quanti cm^2 misura la sua area di base?	11	3,7	269,5	539
937	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 165$ cm; $b = 220$ cm; $c = 275$ cm.	132 cm	122 cm	142 cm	117 cm
938	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 3600° , quanti angoli ha il poligono?	22	19	25	20
939	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 42 angoli?	7200°	6840°	7380°	6660°
940	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 7 angoli?	900°	1440°	360°	540°
941	Dato un cilindro con raggio di base pari a 17 cm e altezza pari a 7 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	238π	$59,5\pi$	$119/\pi$	$59,5/\pi$
942	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 78$ cm; $b = 32,5$ cm; $c = 84,5$ cm.	30 cm	40 cm	15 cm	45 cm
943	Dato un prisma con volume pari a 36 cm cubi e altezza pari a 12 cm, quanti cm^2 misura la sua area di base?	3	1,5	6	1

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
944	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 40 cm?	40π	20π	$1.600/\pi$	80π
945	Dato un cilindro con raggio di base pari a 18 cm e altezza pari a 6 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	216π	$216/\pi$	48π	$108/\pi$
946	Dato un prisma con volume pari a 264 cm^3 e altezza pari a 22 cm, quanti cm^2 misura la sua area di base?	12	24	5808	4
947	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	23, 9, 16	23, 7, 16	18, 4, 8	36, 20, 12
948	Dato un cilindro con raggio di base pari a 8 cm e altezza pari a 21 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	336π	$168/\pi$	58π	$336/\pi$
949	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 48 angoli?	8280°	7920°	8460°	8640°
950	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 27 cm?	27π	54π	$13,5\pi$	$729/\pi$
951	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	22, 8, 24	34, 20, 14	25, 57, 24	2, 18, 20
952	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 1260° , quanti angoli ha il poligono?	9	10	11	6
953	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 175,5$ cm; $b = 234$ cm; $c = 292,5$ cm.	140,4 cm	150,4 cm	125,4 cm	155,4 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
954	Dato un prisma con volume pari a 342 cm cubi e altezza pari a 18 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	19	6,3	38	57
955	Quante sono le diagonali di un poligono con 40 vertici?	740	744	736	734
956	Dato un cilindro con raggio di base pari a 9 cm e altezza pari a 24 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	432π	108/π	66π	216/π
957	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 24 angoli?	3960°	3420°	4500°	4320°
958	Dato un prisma con volume pari a 4 cm cubi e altezza pari a 2 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	2	4	6	8
959	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	18, 5, 19	24, 13, 8	25, 1, 31	33, 10, 22
960	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 38 cm; b = 28,5 cm; c = 47,5 cm.	22,8 cm	7,8 cm	37,8 cm	27,8 cm
961	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 2340°, quanti angoli ha il poligono?	15	13	18	16
962	Dato un cilindro con raggio di base pari a 22 cm e altezza pari a 23 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	1012π	90π	253π	506/π
963	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 2700°, quanti angoli ha il poligono?	17	20	18	14
964	Quante sono le diagonali di un poligono con 62 vertici?	1829	1823	1831	1835

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
965	Dato un prisma con volume pari a 320 cm cubi e altezza pari a 16 cm quanti cm ² misura la sua area di base?	20	10	40	5120
966	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 38 angoli?	6480°	5940°	6660°	7020°
967	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 49,5 cm; b = 66 cm; c = 82,5 cm.	39,6 cm	44,6 cm	54,6 cm	29,6 cm
968	Dato un prisma con volume pari a 276 cm cubi e altezza pari a 23 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	12	36	6	6348
969	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 36 cm?	36π	1.296/π	72π	18π
970	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 34 angoli?	5760°	6300°	5220°	5400°
971	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 19 angoli?	3060°	3240°	2700°	3600°
972	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 16 cm?	16π	256/π	32π	8π
973	Dato un cilindro con raggio di base pari a 24 cm e altezza pari a 23 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	1104π	94π	276/π	552π
974	Dato un prisma con volume pari a 65 cm cubi e altezza pari a 13 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	5	2,5	15	845
975	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 4140°, quanti angoli ha il poligono?	25	23	26	27

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
976	Dato un prisma con volume pari a 78 cm cubi e altezza pari a 13 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	6	3	1014	18
977	Dato un cilindro con raggio di base pari a 24 cm e altezza pari a 6 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	288π	60π	144/π	72π
978	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 220 cm; b = 165 cm; c = 275 cm.	132 cm	122 cm	137 cm	117 cm
979	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	17, 22, 8	14, 27, 5	6, 19, 30	24, 19, 5
980	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 2880°, quanti angoli ha il poligono?	18	19	21	16
981	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	16, 4, 19	2, 13, 11	11, 34, 14	6, 35, 25
982	Dato un cilindro con raggio di base pari a 3 cm e altezza pari a 17 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	102π	25,5/π	25,5π	40π
983	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 15 angoli?	2340°	2700°	1800°	2520°
984	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 5040°, quanti angoli ha il poligono?	30	33	31	27
985	Quante sono le diagonali di un poligono con 87 vertici?	3654	3658	3650	3660
986	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 3420°, quanti angoli ha il poligono?	21	22	19	24
987	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 28 angoli?	4680°	5040°	4320°	4860°

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
988	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 25 cm?	25π	50π	$12,5\pi$	$625/\pi$
989	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 37 cm?	37π	74π	$18,5\pi$	$1.369/\pi$
990	Dato un prisma con volume pari a 21 cm cubi e altezza pari a 3 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	7	14	3,5	31,5
991	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 46 cm; b = 34,5 cm; c = 57,5 cm.	27,6 cm	32,6 cm	37,6 cm	12,6 cm
992	Dato un cilindro con raggio di base pari a 6 cm e altezza pari a 8 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	96π	24π	$48/\pi$	28π
993	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 1440°, quanti angoli ha il poligono?	10	7	11	13
994	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 138 cm; b = 184 cm; c = 230 cm.	110,4 cm	95,4 cm	115,4 cm	100,4 cm
995	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 540°, quanti angoli ha il poligono?	5	2	8	6
996	Dato un prisma con volume pari a 264 cm cubi e altezza pari a 11 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	24	1452	8	2904
997	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 62 cm; b = 46,5 cm; c = 77,5 cm.	37,2 cm	42,2 cm	27,2 cm	22,2 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
998	Quale valore deve assumere il parametro k affinché le due seguenti rette siano perpendicolari? $y=5x-4$ $y=k*x-2$	$k=-1/5$	$k=5$	$k=-5$	$k=1/5$
999	Quante sono le diagonali di un poligono con 16 vertici?	104	108	98	106
1000	Dato un cilindro con raggio di base pari a 18 cm e altezza pari a 23 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	828π	207π	82π	$207/\pi$
1001	Dato un prisma con volume pari a 336 cm^3 e altezza pari a 21 cm, quanti cm^2 misura la sua area di base?	16	32	5,3	3528
1002	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 140$ cm; $b = 105$ cm; $c = 175$ cm.	84 cm	94 cm	74 cm	89 cm
1003	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 144$ cm; $b = 192$ cm; $c = 240$ cm.	115,2 cm	120,2 cm	130,2 cm	100,2 cm
1004	Quante sono le diagonali di un poligono con 76 vertici?	2774	2768	2778	2770
1005	Dato un cilindro con raggio di base pari a 19 cm e altezza pari a 21 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	798π	80π	$199,5/\pi$	$399/\pi$
1006	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	34, 21, 16	30, 11, 18	17, 3, 13	5, 17, 31
1007	Dato un cilindro con raggio di base pari a 23 cm e altezza pari a 20 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	920π	$920/\pi$	460π	230π

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1008	Dato un prisma con volume pari a 192 cm cubi e altezza pari a 12 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	16	1152	2304	5,3
1009	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 1620°, quanti angoli ha il poligono?	11	9	14	12
1010	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 46 angoli?	7920°	7380°	8280°	8100°
1011	Dato un prisma con volume pari a 552 cm cubi e altezza pari a 24 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	23	13248	7,7	6624
1012	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	4, 18, 17	10, 22, 39	20, 23, 1	22, 13, 42
1013	Dato un prisma con volume pari a 234 cm cubi e altezza pari a 18 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	13	4,3	6,5	4212
1014	Per quale valore della pendenza m la retta $y=mx+9$ passa per il punto P di intersezione delle rette $x-y+5=0$ e $x-2y+2=0$	$m=3/2$	$m=2/3$	$m=2$	$m=3$
1015	Quante sono le diagonali di un poligono con 38 vertici?	665	667	669	659
1016	Dato un prisma con volume pari a 266 cm cubi e altezza pari a 14 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	19	3724	1862	9,5
1017	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	15, 24, 19	23, 35, 7	1, 11, 10	35, 25, 4
1018	Calcola l'area della superficie totale di un cubo, sapendo che il perimetro di una faccia è 104 cm.	4056 cm ²	10816 cm ²	2704 cm ²	8112 cm ²

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1019	Dato un cilindro con raggio di base pari a 4 cm e altezza pari a 5 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	40π	10π	10/π	40/π
1020	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	2, 24, 25	20, 8, 6	22, 9, 7	36, 16, 14
1021	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	22, 21, 2	11, 27, 8	15, 31, 7	25, 17, 4
1022	Dato un cilindro con raggio di base pari a 23 cm e altezza pari a 18 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	828π	414/π	82π	414π
1023	Dato un prisma con volume pari a 242 cm cubi e altezza pari a 22 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	11	22	5,5	2662
1024	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 76 cm; b = 57 cm; c = 95 cm.	45,6 cm	50,6 cm	35,6 cm	55,6 cm
1025	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	15, 31, 23	31, 9, 14	14, 30, 16	38, 11, 18
1026	Dato un cilindro con raggio di base pari a 9 cm e altezza pari a 8 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	144π	36/π	72/π	72π
1027	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 64,5 cm; b = 86 cm; c = 107,5 cm.	51,6 cm	36,6 cm	56,6 cm	41,6 cm
1028	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 65 cm; b = 156 cm; c = 169 cm.	60 cm	50 cm	65 cm	70 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1029	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 3240°, quanti angoli ha il poligono?	20	18	17	21
1030	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 60 cm; b = 45 cm; c = 75 cm.	36 cm	26 cm	51 cm	41 cm
1031	Dato un prisma con volume pari a 24 cm cubi e altezza pari a 2 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	12	24	36	48
1032	Dato un cilindro con raggio di base pari a 4 cm e altezza pari a 6 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	48π	12π	24/π	24π
1033	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 135 cm; b = 180 cm; c = 225 cm.	108 cm	113 cm	123 cm	118 cm
1034	Dato un cilindro con raggio di base pari a 21 cm e altezza pari a 2 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	84π	21π	21/π	42π
1035	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 112 cm; b = 84 cm; c = 140 cm.	67,2 cm	52,2 cm	72,2 cm	82,2 cm
1036	Dato un prisma con volume pari a 184 cm cubi e altezza pari a 8 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	23	46	11,5	7,7
1037	Dato un cilindro con raggio di base pari a 18 cm e altezza pari a 19 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	684π	342/π	74π	342π

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1038	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 46,5 cm; b = 62 cm; c = 77,5 cm.	37,2 cm	52,2 cm	42,2 cm	27,2 cm
1039	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 1800°, quanti angoli ha il poligono?	12	13	15	14
1040	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 186 cm; b = 248 cm; c = 310 cm.	148,8 cm	133,8 cm	153,8 cm	138,8 cm
1041	Dato un cilindro con raggio di base pari a 19 cm e altezza pari a 4 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	152π	76/π	76π	38π
1042	Dato un prisma con volume pari a 90 cm cubi e altezza pari a 10 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	9	18	900	450
1043	Dato un prisma con volume pari a 400 cm cubi e altezza pari a 20 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	20	40	8000	10
1044	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 50 angoli?	8640°	9180°	8820°	8280°
1045	Dato un prisma con volume pari a 78 cm cubi e altezza pari a 6 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	13	26	6,5	468
1046	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 30 angoli?	5040°	5580°	5220°	5400°
1047	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 190 cm; b = 142,5 cm; c = 237,5 cm.	114 cm	124 cm	104 cm	119 cm
1048	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 52 angoli?	9000°	8460°	9360°	8640°

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1049	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 151,5 cm; b = 202 cm; c = 252,5 cm.	121,2 cm	106,2 cm	136,2 cm	131,2 cm
1050	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 86 cm; b = 64,5 cm; c = 107,5 cm.	51,6 cm	56,6 cm	36,6 cm	61,6 cm
1051	Dato un prisma con volume pari a 220 cm cubi e altezza pari a 10 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	22	2200	11	44
1052	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 174 cm; b = 130,5 cm; c = 217,5 cm.	104,4 cm	114,4 cm	119,4 cm	94,4 cm
1053	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	22, 10, 15	5, 19, 10	12, 29, 15	32, 9, 16
1054	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 23 cm?	23π	529/π	46π	11,5π
1055	Dato un cilindro con raggio di base pari a 6 cm e altezza pari a 21 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	252π	63π	252/π	126/π
1056	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	20, 18, 14	30, 9, 20	1, 18, 24	30, 1, 23
1057	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	21, 7, 21	19, 15, 39	34, 22, 5	3, 7, 10
1058	Dato un cilindro con raggio di base pari a 24 cm e altezza pari a 14 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	672π	672/π	168π	76π

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1059	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 17 angoli?	2700°	2340°	3240°	2880°
1060	Dato un cilindro con raggio di base pari a 19 cm e altezza pari a 2 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	76π	$19/\pi$	38π	$38/\pi$
1061	Quante sono le diagonali di un poligono con 142 vertici?	9869	9875	9863	9871
1062	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 40$ cm; $b = 30$ cm; $c = 50$ cm.	24 cm	9 cm	29 cm	14 cm
1063	Dato un prisma con volume pari a 88 cm^3 e altezza pari a 22 cm, quanti cm^2 misura la sua area di base?	4	2	1,3	1936
1064	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 25 angoli?	4140°	3600°	4500°	4680°
1065	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 122$ cm; $b = 91,5$ cm; $c = 152,5$ cm.	73,2 cm	88,2 cm	63,2 cm	78,2 cm
1066	Dato un prisma con volume pari a 96 cm^3 e altezza pari a 6 cm, quanti cm^2 misura la sua area di base?	16	8	288	48
1067	Dato un cilindro con raggio di base pari a 22 cm e altezza pari a 6 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	264π	$66/\pi$	$132/\pi$	56π
1068	Dato un prisma con volume pari a 69 cm^3 e altezza pari a 3 cm, quanti cm^2 misura la sua area di base?	23	207	46	11,5
1069	Dato un cilindro con raggio di base pari a 21 cm e altezza pari a 22 cm, quanti cm^2 misura la sua superficie laterale?	924π	462π	231π	$924/\pi$

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1070	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 24$ cm; $b = 18$ cm; $c = 30$ cm.	14,4 cm	19,4 cm	29,4 cm	24,4 cm
1071	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 180$ cm; $b = 135$ cm; $c = 225$ cm.	108 cm	113 cm	123 cm	98 cm
1072	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 26 angoli?	4320°	4500°	3780°	4860°
1073	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 31 cm?	31π	$15,5\pi$	$961/\pi$	62π
1074	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	40, 25, 18	13, 6, 4	9, 23, 9	2, 10, 1
1075	Quante sono le diagonali di un poligono con 58 vertici?	1595	1589	1591	1599
1076	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 6300°, quanti angoli ha il poligono?	37	38	39	40
1077	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 38 cm?	38π	76π	19π	$1.444/\pi$
1078	Dato un prisma con volume pari a 45 cm cubi e altezza pari a 15 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	3	6	675	9
1079	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 10080°, quanti angoli ha il poligono?	58	59	61	60
1080	Dato un cilindro con raggio di base pari a 6 cm e altezza pari a 12 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	144π	$144/\pi$	$72/\pi$	72π

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1081	Dato un prisma con volume pari a 528 cm cubi e altezza pari a 24 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	22	44	66	7,3
1082	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 8 angoli?	1080°	1620°	1440°	540°
1083	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 58 angoli?	10080°	10260°	10440°	9720°
1084	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 210 cm; b = 157,5 cm; c = 262,5 cm.	126 cm	111 cm	131 cm	116 cm
1085	Dato un cilindro con raggio di base pari a 9 cm e altezza pari a 2 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	36π	18/π	9/π	18π
1086	Dato un cilindro con raggio di base pari a 20 cm e altezza pari a 10 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	400π	100/π	400/π	60π
1087	Dato un cilindro con raggio di base pari a 22 cm e altezza pari a 19 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	836π	836/π	209π	82π
1088	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 4320°, quanti angoli ha il poligono?	26	24	28	23
1089	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	21, 26, 6	13, 1, 15	2, 12, 9	17, 33, 10
1090	Dato un prisma con volume pari a 30 cm cubi e altezza pari a 5 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	6	75	150	12
1091	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	2, 11, 12	1, 2, 7	13, 34, 17	6, 11, 5

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1092	Dato un prisma con volume pari a 209 cm cubi e altezza pari a 11 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	19	6,3	38	57
1093	Dato un cilindro con raggio di base pari a 4 cm e altezza pari a 17 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	136π	42π	34π	68π
1094	Quante sono le diagonali di un poligono con 53 vertici?	1325	1321	1329	1327
1095	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	21, 6, 24	6, 15, 2	42, 22, 18	46, 24, 16
1096	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	19, 24, 27	33, 23, 4	37, 19, 10	10, 22, 37
1097	Dato un cilindro con raggio di base pari a 4 cm e altezza pari a 22 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	176π	88π	52π	176/π
1098	Dato un cilindro con raggio di base pari a 3 cm e altezza pari a 13 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	78π	19,5π	78/π	32π
1099	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 54 cm; b = 72 cm; c = 90 cm.	43,2 cm	53,2 cm	33,2 cm	48,2 cm
1100	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	4, 19, 18	45, 23, 15	21, 16, 43	38, 7, 24
1101	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	16, 3, 17	18, 1, 20	35, 19, 10	7, 1, 16
1102	Quante sono le diagonali di un poligono con 56 vertici?	1484	1488	1486	1480

GEOMETRIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1103	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 90$ cm; $b = 67,5$ cm; $c = 112,5$ cm.	54 cm	64 cm	59 cm	69 cm
1104	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 132$ cm; $b = 99$ cm; $c = 165$ cm.	79,2 cm	84,2 cm	94,2 cm	89,2 cm
1105	Dato un prisma con volume pari a 90 cm cubi e altezza pari a 6 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	15	270	7,5	5
1106	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 35 angoli?	5940°	6120°	6480°	5400°
1107	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	19, 18, 6	11, 5, 6	20, 6, 8	22, 48, 21
1108	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 156$ cm; $b = 65$ cm; $c = 169$ cm.	60 cm	75 cm	70 cm	65 cm
1109	Quante sono le diagonali di un poligono con 80 vertici?	3080	3074	3082	3084
1110	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: $a = 183$ cm; $b = 244$ cm; $c = 305$ cm.	146,4 cm	156,4 cm	151,4 cm	131,4 cm
1111	Dato un cilindro con raggio di base pari a 21 cm e altezza pari a 20 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	840π	420π	82π	210/π
1112	Dato un cilindro con raggio di base pari a 18 cm e altezza pari a 2 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	72π	18π	18/π	36π
1113	Quante sono le diagonali di un poligono con 46 vertici?	989	985	991	995

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1114	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 29 cm?	29π	14,5 π	$841/\pi$	58 π
1115	Quante sono le diagonali di un poligono con 28 vertici?	350	352	344	356
1116	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 20 cm?	20π	10 π	$400/\pi$	40 π
1117	Quanti cm misura la circonferenza di un cerchio con diametro pari a 24 cm?	24π	48 π	12 π	$576/\pi$
1118	Quante sono le diagonali di un poligono con 20 vertici?	170	164	172	166
1119	Dato un cilindro con raggio di base pari a 2 cm e altezza pari a 14 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	56π	28 π	$14/\pi$	14 π
1120	Dato un prisma con volume pari a 306 cm cubi e altezza pari a 17 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	18	9	6	5202
1121	Dato un cilindro con raggio di base pari a 2 cm e altezza pari a 5 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	20π	10 π	$20/\pi$	14 π
1122	Se la somma degli angoli interni di un poligono è di 10440°, quanti angoli ha il poligono?	60	63	57	61
1123	Quante sono le diagonali di un poligono con 41 vertici?	779	785	773	781
1124	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	20, 10, 25	9, 11, 23	21, 42, 16	13, 12, 28
1125	La retta è secante ad una circonferenza se:	ha due punti di intersezione con la circonferenza	non ha alcun punto in comune con la circonferenza	ha un solo punto in comune con la circonferenza	la retta non è mai secante alla circonferenza

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1126	La sfera è il solido generato dalla...	rotazione completa di un semicerchio intorno al proprio diametro	rotazione incompleta di un cerchio intorno al proprio raggio	rotazione completa di un semicerchio intorno ad un parallelepipedo	rotazione incompleta di un cerchio intorno al proprio diametro
1127	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	118, 8, 90, 31	12, 155, 71, 69	71, 188, 95, 19	85, 43, 222, 85
1128	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	10, 80, 54, 32	173, 71, 23, 71	115, 51, 30, 27	117, 55, 22, 16
1129	Qual è l'angolo supplementare di 1°?	179°	180°	151°	121°
1130	Quanto misura il lato di un rombo con perimetro uguale a 96 centimetri?	24 centimetri	22 centimetri	26 centimetri	25 centimetri
1131	A quanto ammontano le diagonali di un poligono con 19 vertici?	152	144	148	160
1132	In ogni parallelogrammo le diagonali si dividono:	scambievolmente per metà	non si dividono	scambievolmente per la variabile del quadro della diagonale	scambievolmente per base per altezza
1133	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	2, 17, 17	6, 11, 3	16, 45, 21	9, 12, 22
1134	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	118, 39, 38, 45	168, 22, 40, 85	96, 62, 32, 206	43, 133, 5, 76
1135	Il pentadecagono è un poligono con:	15 lati	5 lati	10 lati	20 lati
1136	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 30 cm; b = 22,5 cm; c = 37,5 cm.	18 cm	23 cm	33 cm	28 cm
1137	Un angolo maggiore di un angolo retto si dice...	ottuso	acuto	diverso	iniquo
1138	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	100, 70, 13, 164	98, 179, 47, 34	71, 100, 23, 209	31, 68, 181, 76
1139	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	6, 7, 2	7, 16, 23	2, 29, 25	14, 5, 23

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1140	Un triangolo isoscele ha il lato obliquo lungo 15 cm e il perimetro di 48 cm. Calcolane l'area.	108 cm ²	225 cm ²	144 cm ²	216 cm ²
1141	Come si calcola il perimetro di un trapezio?	sommando fra loro i lati	sottraendo fra loro i lati	dividendo fra loro i lati	sommando e sottraendo fra loro i lati
1142	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 15, 63, 2 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	64	81	103	104
1143	In un trapezio isoscele gli angoli adiacenti ad una stessa base	sono uguali	non sono uguali	sono distinti	sono laterali
1144	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	18, 7, 15	24, 14, 3	25, 7, 32	22, 29, 1
1145	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 94, 6, 74 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	153	197	174	187
1146	Dato un cilindro con raggio di base pari a 3 cm e altezza pari a 15 cm, quanti cm quadrati misura la sua superficie laterale?	90π	45/π	90/π	36π
1147	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	4, 4, 1	22, 28, 3	44, 21, 20	22, 3, 12
1148	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	128, 46, 91, 15	133, 77, 30, 5	26, 77, 14, 16	62, 21, 178, 84
1149	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	93, 77, 100, 246	65, 56, 46, 169	31, 83, 45, 183	45, 176, 45, 67
1150	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 32, 16, 42 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	78	102	104	111
1151	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	12, 3, 14	45, 23, 15	17, 29, 12	12, 3, 5
1152	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 88, 64, 7 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	155	175	160	162

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1153	Se tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 28, 66 e 76 cm, quanto potrebbe misurare il quarto lato?	166	180	182	175
1154	Quanto misura l'area di un rettangolo che ha un lato lungo 8 centimetri e l'altro lungo 3 centimetri?	24	12	16	32
1155	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 82, 70, 44 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	178	212	208	202
1156	Quanti cubetti da 5 cm sono contenuti in una scatola con dimensioni 15cm, 20 cm e 40 cm?	96	2400	480	4800
1157	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	12, 98, 180, 82	151, 46, 28, 64	33, 77, 119, 5	44, 160, 54, 49
1158	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	2, 1, 2	43, 24, 16	1, 7, 6	11, 3, 1
1159	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 82, 12, 9 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	96	108	107	121
1160	Un rombo è equivalente alla metà di un...	rettangolo che ha per lati le diagonali del rombo	triangolo che ha per lati le diagonali del rombo	quadrato che ha per lati le diagonali del rombo	cerchio che ha per lati le diagonali del rombo
1161	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 58, 63, 47 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	157	176	169	186
1162	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	8, 5, 10	15, 38, 16	8, 27, 16	46, 20, 21
1163	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	20, 8, 20	21, 40, 10	13, 31, 12	23, 16, 45
1164	Il dodecaedro ha?	30 spigoli	20 spigoli	50 spigoli	40 spigoli

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1165	Quanto misura l'area di un rettangolo che ha un lato lungo 8 centimetri e l'altro lungo 4 centimetri?	32	12	16	24
1166	In un triangolo si chiama baricentro il punto di intersezione	delle mediane	delle altezze	delle derivate	delle bisettrici degli angoli interni
1167	La nascita della geometria si fa risalire:	agli antichi egizi	alla rivoluzione industriale	al medioevo	ai goti
1168	Qual è l'angolo supplementare di 87°?	93°	33°	43°	53°
1169	Dato un cilindro con raggio di base pari a 24 cm e altezza pari a 24 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	1152π	96π	288π	288/π
1170	Quante sono le diagonali di un poligono con 100 vertici?	4850	4846	4852	4844
1171	Le diagonali di un rombo...	sono perpendicolari tra loro	sono parallele ed opposte	sono uguali e parallele	sono rette concorrenti
1172	Due angoli si dicono complementari se la loro somma è:	un angolo retto	un angolo giro	un angolo ottuso	un angolo acuto
1173	Quante sono le diagonali di un poligono con 135 vertici?	8910	8904	8912	8906
1174	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 61,5 cm; b = 82 cm; c = 102,5 cm.	49,2 cm	39,2 cm	54,2 cm	64,2 cm
1175	Qual è l'ampiezza dell'angolo che si ottiene sottraendo 25° a un angolo giro?	335°	305°	315°	325°
1176	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	87, 170, 52, 50	75, 28, 202, 90	50, 148, 16, 61	50, 24, 86, 5
1177	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 1, 2, 49 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	49	58	70	53
1178	Due punti A e B si dicono simmetrici rispetto a un centro O se:	sono direttamente congruenti	sono direttamente ricongruenti	sono direttamente incongruenti	sono direttamente discongruenti

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1179	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in n cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	38, 29, 76, 136	43, 161, 71, 41	6, 90, 54, 7	195, 35, 88, 52
1180	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 61, 74, 92 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	218	233	236	242
1181	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	17, 7, 14	1, 9, 10	29, 13, 7	19, 23, 1
1182	Un trapezio è equivalente alla metà di un...	parallelogramma di uguale altezza ed avente per base la somma delle basi del trapezio stesso	triangolo di uguale altezza ed avente per base la somma delle basi del trapezio stesso	quadrato di uguale altezza ed avente per base la somma delle basi del trapezio stesso	pentagono di uguale altezza ed avente per base la somma delle basi del trapezio stesso
1183	Il dodecaedro ha?	20 vertici	10 vertici	12 vertici	14 vertici
1184	Qual è l'angolo complementare di 87° ?	3°	113°	273°	43°
1185	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 29, 69, 78 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	153	200	179	196
1186	Appartiene alla geometria piana:	il rombo	il cubo	il cilindro	il cono
1187	Quante sono le diagonali di un poligono con 118 vertici?	6785	6787	6779	6781
1188	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in n cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	136, 53, 48, 48	32, 32, 11, 96	3, 30, 22, 74	9, 61, 149, 57
1189	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	7, 11, 8	11, 23, 39	45, 19, 23	41, 21, 16
1190	Il perimetro di un ettagono di lato x vale:	$7x$	$6x$	$9x$	$8x$
1191	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 37, 6, 25 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	49	81	78	68
1192	Un angolo minore di un angolo retto si dice...	acuto	diverso	ottuso	giro

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1193	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 17,5 cm; b = 60 cm; c = 62,5 cm.	16,8 cm	26,8 cm	21,8 cm	31,8 cm
1194	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 34,5 cm; b = 46 cm; c = 57,5 cm.	27,6 cm	37,6 cm	12,6 cm	17,6 cm
1195	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	19, 17, 5	6, 25, 14	33, 18, 11	7, 10, 20
1196	Dato un cilindro con raggio di base pari a 15 cm e altezza pari a 14 cm, quanti cm ² misura la sua superficie laterale?	420π	420/π	210π	105π
1197	Calcolare la misura della circonferenza di un cerchio con raggio 2 cm	4π	π	8π	2π
1198	Quante sono le diagonali di un poligono con 91 vertici?	4004	4006	4008	4010
1199	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	57, 5, 17, 60	87, 230, 26, 98	25, 89, 46, 9	47, 179, 51, 64
1200	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	41, 82, 22, 136	95, 205, 72, 37	91, 61, 175, 6	165, 39, 47, 55
1201	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	1, 23, 23	6, 26, 18	25, 20, 48	31, 21, 2
1202	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 82, 52, 100 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	220	254	234	239
1203	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	20, 33, 17	20, 45, 24	13, 4, 4	19, 8, 5
1204	Due piani che s'intersecano si dicono perpendicolari se formano:	quattro diedri retti	due diedri retti	tre diedri retti	cinque diedri retti

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1205	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	86, 218, 78, 57	2, 54, 35, 13	37, 88, 150, 10	149, 6, 48, 95
1206	Quanto vale lo spigolo di un cubo di volume pari a 64.000 millimetri cubici?	40 mm	10 mm	20 mm	30 mm
1207	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	96, 8, 54, 134	79, 13, 64, 174	85, 166, 37, 25	66, 83, 82, 243
1208	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	19, 9, 19	16, 34, 17	3, 9, 6	17, 2, 12
1209	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	42, 74, 10, 45	115, 38, 13, 40	6, 110, 34, 64	207, 81, 33, 74
1210	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	65, 163, 14, 97	58, 183, 29, 95	29, 192, 97, 48	5, 75, 151, 66
1211	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	79, 69, 151, 18	23, 78, 139, 19	100, 28, 221, 92	70, 148, 28, 43
1212	Non è un angolo tipico della geometria?	iniquo	ottuso	acuto	retto
1213	Quanto vale la superficie laterale di un cilindro con raggio di base 20 cm e altezza 8 cm?	320π	3200π	80π	160π
1214	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 37, 41, 25 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	89	122	118	110
1215	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	22, 26, 17	11, 5, 4	18, 40, 21	6, 19, 27
1216	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 73, 33, 5 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	102	116	115	112
1217	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	10, 9, 2	25, 50, 25	21, 4, 12	22, 2, 33

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1218	Il nome dato nel triangolo al raggio dell'incirchio è:	inraggio	riraggio	viraggio	doppio raggio
1219	Dato un cilindro con raggio di base pari a 23 cm e altezza pari a 22 cm, quanti cm quadrati misura la sua superficie laterale?	1012 π	253/ π	506 π	1012/ π
1220	Quante sono le diagonali di un poligono con 12 vertici?	54	60	58	50
1221	I modi di ricoprire il piano con figure geometriche ripetute all'infinito senza sovrapposizioni sono detti?	tassellature	insiemi spaziali	revisioni	frellatori
1222	Quanto misura il lato di un rombo con perimetro uguale a 120 centimetri?	30 centimetri	22 centimetri	24 centimetri	28 centimetri
1223	Dato un prisma con volume pari a 1260 cm cubi e altezza pari a 28 cm, quanti cm quadrati misura la sua area di base?	45	17640	90	35280
1224	Il trapezio è un quadrilatero avente:	due soli lati opposti paralleli	nessuna risposta è corretta	tre lati opposti paralleli	quattro lati opposti paralleli
1225	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	54, 77, 3, 40	121, 8, 90, 10	112, 51, 9, 41	50, 60, 14, 134
1226	Quale dei seguenti angoli è minore di 90°?	angolo acuto	angolo giro	angolo concavo	angolo complementare
1227	Qual è il perimetro di un rettangolo avente altezza a 2 cm e base pari alla metà del quadruplo dell'altezza?	12 cm	20 cm	8 cm	24 cm
1228	Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati: a = 69 cm; b = 92 cm; c = 115 cm.	55,2 cm	60,2 cm	40,2 cm	70,2 cm
1229	Come si chiama l'intersezione delle bisettrici di un triangolo?	incentro	circoncentro	ortocentro	bisettrice
1230	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	12, 15, 4	20, 29, 2	21, 32, 7	35, 18, 9

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1231	Dato un prisma con volume pari a 480 cm cubi e altezza pari a 20 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	24	12	48	36
1232	Quando è che un angolo può dirsi concavo?	Quando contiene il prolungamento dei suoi lati	Quando è compreso tra l'angolo piatto e i 90°	Quando è sempre minore dell'angolo piatto	Quando non contiene il prolungamento dei suoi lati
1233	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	24, 25, 8	36, 17, 17	11, 16, 28	16, 33, 9
1234	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	42, 53, 79, 2	99, 218, 15, 100	201, 80, 46, 71	128, 31, 11, 72
1235	Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 24 angoli?	3960°	4500°	4320°	4140°
1236	Quante sono le diagonali di un poligono con 26 vertici?	299	301	293	305
1237	Quale delle seguenti rette passa per l'origine degli assi?	$y = 3/2 x$	$y = x + 2$	$y = -1/2 x - 2$	$y = 2x + 2$
1238	Qual è l'angolo supplementare di 41°?	139°	149°	135°	123°
1239	Ogni parallelogrammo è diviso da ciascuna diagonale:	in due triangoli congruenti	in due quadrati uguali	in due triangoli disuguali	in due quadrati disuguali
1240	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	7, 3, 7	3, 10, 5	12, 1, 22	18, 47, 25
1241	Dato un cilindro con raggio di base pari a 6 cm e altezza pari a 13 cm, quanti cm quadrati misura la sua superficie laterale?	156π	$156/\pi$	38π	78π
1242	Quanti decimetri quadrati misura la superficie di un triangolo con base pari a 20 cm e altezza pari a 36 cm?	3,6	360	7,2	0,036
1243	L'ottaedro regolare ha?	8 facce	14 facce	10 facce	12 facce
1244	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	3, 12, 12	5, 24, 18	21, 38, 12	7, 22, 8

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1245	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	4, 13, 12	16, 36, 19	32, 23, 7	1, 13, 21
1246	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	57, 10, 117, 51	7, 7, 87, 112	1, 130, 92, 31	5, 2, 77, 51
1247	Qual è l'angolo complementare di 11° ?	79°	76°	77°	78°
1248	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	18, 15, 8	17, 21, 3	21, 13, 37	9, 25, 35
1249	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	67, 119, 43, 29	100, 86, 284, 85	69, 22, 146, 50	19, 57, 152, 71
1250	Un quadrato ha...	4 assi di simmetria	solo 2 assi di simmetria	nessuna risposta è corretta	non ha assi di simmetria
1251	Come si calcola l'area di un trapezio?	somma delle basi per altezza diviso 2	somma delle basi	sottrazione delle basi per altezza diviso 2	divisione delle basi per altezza diviso 2
1252	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 24, 17, 10 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	45	51	75	59
1253	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 88, 37, 63 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	182	191	208	206
1254	Quante sono le diagonali di un poligono con 49 vertici?	1127	1129	1131	1121
1255	L'angolo diedro è la parte di spazio limitata da:	due semipiani aventi la stessa origine	cinque radici aventi la stessa origine	tre semirette aventi la stessa origine	quattro variabili aventi la stessa origine
1256	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	98, 233, 75, 66	75, 157, 12, 52	213, 72, 93, 30	41, 58, 173, 71
1257	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 87, 82, 73 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	231	262	258	245
1258	Quanti decimetri quadrati misura la superficie di un triangolo con base pari a 40 cm e altezza pari a 28 cm?	5,6	0,056	560	5

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1259	Quanto misura il lato di un quadrato di area uguale a 256 centimetri quadrati?	16 centimetri	48 centimetri	36 centimetri	26 centimetri
1260	In un triangolo si chiama incentro il punto di intersezione	delle bisettrici degli angoli interni	delle mediane	delle derivate	delle altezze
1261	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	45, 1, 122, 77	9, 48, 127, 55	138, 33, 28, 56	38, 196, 99, 47
1262	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	27, 24, 4	4, 34, 23	6, 25, 38	35, 24, 11
1263	La retta è tangente ad una circonferenza se	ha un solo punto in comune con la circonferenza	non ha alcun punto in comune con la circonferenza	la retta non è mai tangente alla circonferenza	ha due punti in comune con la circonferenza
1264	La somma di due angoli complementari è:	90	80	120	100
1265	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 15, 22, 81 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	109	120	118	140
1266	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 77, 21, 1 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	98	116	110	122
1267	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	22, 31, 25	22, 24, 52	20, 10, 10	17, 44, 25
1268	Come si chiama l'intersezione delle altezze di un triangolo?	ortocentro	circocentro	bisettrice	incentro
1269	Non appartiene alla geometria solida:	il rettangolo	il cilindro	il cono	il cubo
1270	Quante sono le diagonali di un poligono con 129 vertici?	8127	8131	8121	8129
1271	Dato un prisma con volume pari a 504 cm cubi e altezza pari a 24 cm, quanti cm ² misura la sua area di base?	21	42	10,5	63
1272	Quante sono le diagonali di un poligono con 117 vertici?	6669	6665	6673	6671

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1273	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	167, 60, 21, 91	47, 104, 15, 27	69, 39, 15, 138	55, 72, 67, 216
1274	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 44, 67, 91 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	187	226	203	202
1275	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	6, 6, 6	24, 1, 23	7, 19, 3	14, 42, 20
1276	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	84, 27, 29, 118	98, 23, 235, 96	26, 92, 77, 201	186, 33, 38, 94
1277	In un parallelogramma due angoli adiacenti a uno stesso lato sono uno il doppio dell'altro. Calcola la misura di ciascun angolo.	60° e 120°	30° e 60°	45° e 90°	75° e 150°
1278	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	51, 2, 92, 127	246, 80, 80, 74	81, 216, 50, 66	197, 47, 87, 48
1279	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 40, 50, 36 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	118	148	138	130
1280	Quale delle seguenti terne di numeri contiene solo elementi divisibili per 9?	81; 135; 198	nessuna delle terne	99; 145; 234	117; 165; 194
1281	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	12, 29, 104, 81	35, 89, 96, 239	50, 6, 67, 129	50, 175, 50, 74
1282	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	12, 5, 12	2, 11, 15	2, 22, 26	23, 43, 12
1283	In un poligono regolare di 11 lati, quante diagonali si possono tracciare da ogni vertice?	8	11	10	9
1284	Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?	34, 97, 133, 16	35, 140, 17, 78	138, 56, 7, 63	38, 87, 51, 189

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1285	Il volume del cubo è uguale:	al cubo della misura del suo spigolo o lato	al quadrato della misura del suo spigolo o lato	al perimetro della misura dello spigolo meno 1	al perimetro della misura del suo spigolo o lato
1286	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	30, 12, 20	1, 7, 6	22, 21, 44	25, 24, 53
1287	Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?	14, 19, 15	28, 17, 6	25, 6, 18	42, 24, 9
1288	Dato un cilindro con raggio di base pari a 13 cm e altezza pari a 16 cm, quanti cm quadrati misura la sua superficie laterale?	416π	58π	104π	$416/\pi$
1289	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 13, 97, 63 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	160	173	184	197
1290	Trovare l'area di un triangolo di altezza 6 cm e base pari ad un terzo del doppio dell'altezza:	12 cm^2	20 cm^2	8 cm^2	24 cm^2
1291	L'ottaedro regolare ha?	12 spigoli	14 spigoli	10 spigoli	8 spigoli
1292	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 43, 93, 92 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	223	238	243	242
1293	Quante sono le diagonali di un poligono con 90 vertici?	3915	3919	3917	3921
1294	Quante sono le diagonali di un poligono con 35 vertici?	560	566	562	554
1295	Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 89, 69, 27 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...	181	194	186	193
1296	Trovare l'area di un triangolo di altezza 6 cm e base pari ad un terzo del doppio dell'altezza:	12 cm^2	8 cm^2	24 cm^2	20 cm^2
1297	Un poligono regolare, circoscritto a una circonferenza, ha il perimetro di 140 cm e l'apotema di 20 cm. Calcola la sua area.	1400 cm^2	2800 cm^2	70 cm^2	non posso calcolarlo con i dati forniti

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1298	Due angoli consecutivi di un quadrilatero inscritto in una circonferenza sono tali che il minore dei due è ampio 10° in più della metà del maggiore e la loro somma è 217° . Calcola l'ampiezza degli angoli del quadrilatero.	$138^\circ; 79^\circ; 42^\circ; 101^\circ$	$118^\circ; 99^\circ; 62^\circ; 81^\circ$	$106^\circ; 111^\circ; 74^\circ; 69^\circ$	$100^\circ; 117^\circ; 80^\circ; 63^\circ$
1299	Sia ABCD un quadrilatero circoscritto ad una circonferenza di centro O con due lati opposti congruenti. Calcola la misura dei lati del quadrilatero sapendo che gli altri due lati opposti differiscono di 30 cm e che l'uno supera di 5 cm il doppio dell'altro.	25cm;55cm;40cm;40cm	33cm;67cm;50cm;50cm	22cm;52cm;37cm;37cm	62cm;80m;71cm;71cm
1300	L'angolo al centro di un poligono regolare è la metà del suo complementare. Calcola il numero dei lati del poligono regolare.	12	10	9	13
1301	Calcola il perimetro di un triangolo equilatero sapendo che il raggio della circonferenza inscritta misura 44 cm e che il lato supera di 20 cm la misura dell'altezza.	456 cm	396 cm	415 cm	476 cm
1302	Quale delle seguenti affermazioni è Falsa? a) il baricentro di un triangolo è interno al triangolo b) il circocentro di un triangolo ottusangolo è esterno al triangolo c) l'ortocentro di un triangolo rettangolo è il punto medio dell'ipotenusa d) l'incentro di un triangolo isoscele non può essere esterno al triangolo.	c	a	b	d

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1303	Considera un rombo la cui area è di 600 cm^2 . Il raggio della circonferenza inscritta misura 12 cm . Calcola la lunghezza del perimetro del rombo.	100 cm	50 cm	75 cm	200 cm
1304	Da un punto P esterno ad una circonferenza di centro O, si conducano le rette tangenti alla circonferenza stessa che la incontrano nei punti A e B. Sapendo che P dista dal centro 40 cm e che i segmenti di tangenza sono $\frac{2}{3}$ del diametro, calcola il perimetro del triangolo PAB.	102,4 cm	100 cm	93cm	88 cm
1305	E' data una circonferenza di centro O e di diametro $AB=6a$; si prolunghi il diametro AB, oltre B, di un segmento $BC=2a$ e da C si conducano le due tangenti alla circonferenza. Detti D ed E i due punti di contatto, si determini il valore del segmento CP, su CD, in modo che sia verificata la seguente relazione: $(\frac{3}{4}) * CE - 2 * PC = (\frac{1}{3}) * PD$	a	2a	a/2	a/3
1306	Nel triangolo isoscele ABC, la base BC è congruente all'altezza AH a essa relativa: si sa, inoltre che la differenza fra $\frac{3}{4}$ di BC e $\frac{2}{3}$ di AH è 4 cm . Determinare il diametro della circonferenza circoscritta al triangolo.	60cm	55cm	58cm	63cm
1307	In un triangolo rettangolo l'altezza relativa all'ipotenusa è di 6 cm e le proiezioni dei cateti sull'ipotenusa differiscono di $6\sqrt{5} \text{ cm}$. Determinare l'area del triangolo.	54 cm^2	63 cm	45cm	58cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1308	Dopo aver calcolato la misura della base di un triangolo isoscele, di altezza lunga 96 cm, circoscritto a un cerchio il cui raggio è di 21 cm, determinare la misura del raggio del cerchio circoscritto al triangolo.	625/12 cm	50cm	788/11 cm	66 cm
1309	In un rombo, il raggio del cerchio inscritto è lungo $2 \cdot \text{rad}(5)$ e la diagonale minore è lunga 12. Determina il perimetro del rombo.	36	40	26	54
1310	In un trapezio rettangolo ABCD la diagonale minore AC è perpendicolare al lato BC. Sapendo che la base minore CD è di 32 cm e l'altezza AD di 24 cm, calcolare il perimetro del trapezio.	136 cm	106 cm	86 cm	112 cm
1311	In un trapezio le due basi misurano rispettivamente 50 cm e 30 cm. Sapendo che l'altezza è la terza parte della base minore, calcola la sua area.	400 cm ²	200 cm ²	600cm ²	150 cm ²
1312	Un triangolo isoscele ha il lato di 10 cm e la base di 12 cm. Calcolare la misura x, in centimetri, del raggio del cerchio inscritto.	3 cm	6 cm	9 cm	1,5 cm
1313	La base di un triangolo isoscele è 8 cm e il lato è 5 cm; determinare il lato del quadrato inscritto avente un lato sulla base.	24/11 cm	4 cm	20 cm	6 cm
1314	In un rettangolo ABCD sia H la proiezione di A sulla diagonale BD. Si sa che DH=36 a e HB=64a. Determinare le misure della base e dell'altezza di un rettangolo A'B'C'D', simile al dato, sapendo che il rapporto tra le aree di ABCD a A'B'C'D' è 16/49	140*a ; 105*a	110*a ; 130*a	175*a ; 135*a	100*a ; 88*a

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1315	Il perimetro di un triangolo isoscele è $(16*a)$ e la base supera di $(2*a)$ l'altezza relativa alla base. Determinare la diagonale del rettangolo di perimetro $(10*a)$ inscritto nel triangolo dato.	$a*\text{rad}(13)$	$7*a$	$13*a$	$a*\text{rad}(15)$
1316	Trova l'equazione della retta parallela alla retta $t: y=4x-2$ e passante per il punto $P(1;1)$	$y=4x-3$	$y=4x-2$	$y=8x-7$	$y=4x+3$
1317	Trova i punti simmetrici di $A(2;-4)$ rispetto all'asse y , rispetto alla retta $y+2=0$ e rispetto alla bisettrice del primo e terzo quadrante	$A'(-2;-4)$ $A''(2;0)$ $A'''(-4;2)$	$A'(-2;4)$ $A''(-2;0)$ $A'''(-4;2)$	$A'(-2;-4)$ $A''(2;0)$ $A'''(4;2)$	$A'(-2;-4)$ $A''(0;2)$ $A'''(-4;2)$
1318	Un triangolo ABC ha i vertici in $A(0;3)$, $B(4;1)$ e in C, punto simmetrico di $D(1;-10)$ rispetto alla retta $y+2=0$. Trova l'area del triangolo	7	8	6	5
1319	Quale tra le seguenti è la definizione di assioma?	è un'affermazione che non va dimostrata in quanto principio di base universalmente accettato	è un'affermazione che necessita sempre di dimostrazione per essere accettata	è un'affermazione che, alcune volte, necessita di una dimostrazione per essere accettata	insieme di tutte le regole universalmente accettate senza dimostrazione
1320	Quali sono i concetti primitivi per la geometria?	punto, retta, piano	punto, retta, semiretta	punto, piano, sfera	punto, semiretta, piano
1321	Quanti assiomi e quanti postulati ha individuato Euclide?	5 e 5	3 e 3	5 e 3	4 e 4
1322	Completa il teorema: Tra due punti di una retta esiste sempre...	una quantità illimitata di altri punti	un altro punto	Altri 2 punti	un piano intermedio
1323	Completa la frase: La relazione di congruenza tra segmenti è...	transitiva	anticommutativa	disgiuntiva	sempre verificata
1324	Completa la frase: Due rette si dicono complanari se appartengono a uno stesso piano; se non appartengono a uno stesso piano si dicono...	sghembe	parallele	distanti	generiche

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1325	Completa la definizione: un angolo, i cui lati non appartengono alla stessa retta, se contiene i prolungamenti dei lati si dice...	concavo	convesso	ottuso	piatto
1326	Completa l'assioma di continuità (Archimede): Sulla retta che unisce due punti qualsiasi A e B si prende un punto A1, si prendono poi i punti A2, A3, A4, ... in modo che A1 sia tra A e A2, A2 sia tra A1 e A3, A3 tra A2 e A4 ecc. E che i segmenti $AA_1 \cong A_1A_2 \cong A_2A_3 \cong A_3A_4$ ecc. Allora tra tutti questi punti esiste sempre un certo punto C tale che B stia tra:	A e C	A e B	C e B	A1 e C
1327	Completa la definizione: Si chiama Figura un qualsiasi insieme, non vuoto, di	punti	segmenti	semirette	elementi
1328	Due figure si dicono equivalenti se:	le loro superfici hanno stessa estensione	la loro forma è simile	hanno stesso numero di lati e angoli	unite formano un quadrato
1329	La relazione di congruenza tra segmenti è una relazione di equivalenza, in quanto gode delle proprietà:	riflessiva, simmetrica e transitiva	riflessiva, simmetrica e commutativa	simmetrica e transitiva	riflessiva, simmetrica e distributiva
1330	Completa la frase inserendo le seguenti parole al posto di (1) (2) (3): a)coincidente/i; b)adiacente/i; c)segmento/i; La somma di due...(1)... AB e CD è il segmento AD che si ottiene trasportando con un movimento rigido il segmento CD in modo che AB e CD siano...(2)..., con l'estremo B...(3)...con C. Scriviamo $AB + CD = AD$, usando l'usuale simbolo di addizione.	a)=(3) b)=(2) c)=(1)	a)=(2) b)=(1) c)=(3)	a)=(2) b)=(3) c)=(1)	a)=(1) b)=(3) c)=(2)
1331	Completa la frase: due angoli complementari sono caratterizzati dall'aver..	somma uguale ad un angolo retto	somma uguale ad un angolo piatto	somma uguale ad un angolo giro	somma uguale ad un angolo nullo

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1332	Completa la frase: due angoli supplementari sono caratterizzati dall'aver..	somma uguale ad un angolo piatto	somma uguale ad un angolo nullo	somma uguale ad un angolo retto	somma uguale ad un angolo giro
1333	Completa la frase: due angoli esplementari sono caratterizzati dall'aver..	somma uguale ad un angolo giro	somma uguale ad un angolo retto	somma uguale ad un angolo piatto	somma uguale ad un angolo nullo
1334	Completa la frase: Due rette, per essere perpendicolari, devono essere	incidenti e formanti 4 angoli di 90°	incidenti con 2 angoli acuti e 2 ottusi	incidenti	incidenti e sghembe
1335	Stabilisci quali delle seguenti affermazioni sono vere e quali false: a)due rette perpendicolari sono sempre incidenti b)due rette incidenti sono sempre perpendicolari c)due rette perpendicolari formano quattro angoli retti	a)Vero b)Falso c)Vero	a)Vero b)Vero c)Vero	a)Vero b)Falso c)Falso	a)Falso b)Falso c)Vero
1336	Completa la frase: Per un punto...	passa una ed una sola perpendicolare ad una retta data	passano infinite perpendicolari ad una retta data	passano due perpendicolari ad una retta data	passa l'unica retta parallela ad una retta data
1337	Stabilisci quali delle seguenti affermazioni sono vere e quali false. a)due rette complanari non possono mai essere parallele b)due rette parallele non possono essere incidenti c)due rette parallele hanno sempre la stessa distanza.	a)F b)V c)V	a)F b)V c)F	a)V b)V c)V	a)V b)V c)F
1338	Quale delle seguenti trasformazioni geometriche non è un'isometria?	omotetia	rotazioni	traslazioni	simmetria assiale

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1339	Completa la definizione di simmetria centrale: fissato nel piano un punto K, chiamiamo simmetria centrale di centro K (indicata col simbolo S_K) la corrispondenza che associa ad un punto P del piano il punto P' tale che K risulti...	il punto medio del segmento PP'.	coincidente con P	equidistante da P e P'	esterno a PP'
1340	Completa la frase: Una traslazione mediante un vettore V consiste in uno spostamento di tutti i punti lungo la direzione di V di una lunghezza pari ...	al modulo di V	alla componente orizzontale di V	alla componente verticale di V	alla norma di V
1341	Come viene detto un triangolo con due angoli congruenti?	isoscele	equilatero	equiangolo	scaleno
1342	Come viene detto un triangolo con 3 lati uguali?	equilatero	scaleno	rettangolo	isoscele
1343	In un triangolo isoscele l'angolo al vertice è metà dell'angolo alla base. Quanto misurano gli angoli del triangolo?	72°;72°;36°;	30°;60°;90°;	36°;36°;72°;	90°;45°;45°;
1344	Da un triangolo equilatero MNO di lato 6 cm viene tagliato via un triangolo equilatero di vertice in O e lato 2 cm. Il perimetro del quadrilatero rimanente è:	16 cm	12 cm	14 cm	18 cm
1345	Completa la proprietà: La somma degli angoli interni di un triangolo è sempre pari a...	180°	360°	540°	90°
1346	Completa il teorema: In un triangolo un angolo esterno è congruente a...	la somma degli angoli interni non adiacenti	la somma di tutti gli angoli del triangolo	la sottrazione degli altri due angoli esterni	all'angolo interno opposto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1347	<p>Valuta se le seguenti affermazioni sono vere o false</p> <p>a) Due triangoli rettangoli che hanno un cateto in comune sono congruenti</p> <p>b) Due triangoli rettangoli che hanno l'ipotenusa e un angolo acuto in comune sono congruenti</p> <p>c) Due triangoli rettangoli isosceli che hanno un lato in comune sono congruenti</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>	<p>a)F</p> <p>b)F</p> <p>c)F</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)V</p>	<p>a)V</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>
1348	<p>Valuta se le seguenti affermazioni sono vere o false</p> <p>a) Due triangoli rettangoli isosceli sono sempre congruenti</p> <p>b)Un triangolo rettangolo ha due angoli complementari</p> <p>c) Due triangoli rettangoli sono congruenti se hanno rispettivamente congruenti un cateto e l'angolo acuto opposto.</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)V</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>	<p>a)V</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>	<p>a)F</p> <p>b)F</p> <p>c)V</p>
1349	<p>Valuta se le seguenti affermazioni sono vere o false</p> <p>a) Esiste un triangolo i cui lati misurano 10cm, 3cm, 15cm.</p> <p>b)un triangolo isoscele può essere ottusangolo</p> <p>c) in un triangolo rettangolo i cateti sono sempre congruenti</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)V</p>	<p>a)V</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>	<p>a)F</p> <p>b)F</p> <p>c)V</p>

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1350	<p>Valuta se le seguenti affermazioni sono vere o false</p> <p>a) In un triangolo l'angolo che si oppone al lato maggiore è sempre acuto</p> <p>b) In un triangolo rettangolo l'ipotenusa può essere congruente ad un cateto</p> <p>c) Esiste un triangolo i cui lati misurano 6cm, 3cm, 5 cm.</p>	<p>a)F</p> <p>b)F</p> <p>c)V</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>	<p>a)F</p> <p>b)V</p> <p>c)V</p>	<p>a)V</p> <p>b)V</p> <p>c)F</p>
1351	<p>Per un triangolo ottusangolo qualsiasi, quale delle seguenti affermazioni è vera?</p> <p>A. La somma dei suoi due angoli più piccoli è minore dell'angolo più grande.</p> <p>B. Il punto di incontro degli assi dei lati è certamente interno al triangolo.</p> <p>C. Il triangolo è necessariamente isoscele.</p> <p>D. Il triangolo può essere rettangolo.</p>	A	B	C	D
1352	<p>In un triangolo, le misure dei lati sono a, b, c. Con $a = b < c$. Detti α, β, γ gli angoli interni del triangolo, rispettivamente opposti ai lati a, b, c, quale delle seguenti affermazioni è vera?</p> <p>A. $\alpha = \gamma$</p> <p>B. $\beta = \gamma$</p> <p>C. $\gamma > \alpha$</p> <p>D. $\alpha > \beta$</p>	C	A	B	D

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1353	Un triangolo ha un lato di 6cm e uno di 10cm. Quale tra le seguenti non può essere la misura della lunghezza del terzo lato? A. 6,5 cm B. 10 cm C. 15,5 cm D. 17 cm	D	A	B	C
1354	Quanti lati/angoli possiede il Decagono?	10	9	11	7
1355	Quanti lati/angoli possiede l' Ennagono?	9	8	7	10
1356	Completa la definizione: la diagonale di un poligono è un segmento che unisce..	due vertici non consecutivi	i punti medi di due lati non consecutivi	due vertici, passando per il centro della figura	un vertice con il punto medio del lato opposto
1357	Completa il teorema: Dato un poligono P di n lati, la somma degli angoli interni di P è..	(n-2) angoli piatti	(n-1) angoli piatti	n angoli retti	360°
1358	Quali tra le seguenti sono proprietà del parallelogrammo? (a) ciascuna diagonale lo divide in due triangoli congruenti (b) gli angoli opposti sono uguali (c) tutti i lati sono uguali	a,b	a,c	a	b
1359	Quali tra le seguenti sono proprietà del parallelogrammo? (a) le diagonali sono perpendicolari (b) gli angoli sono tutti congruenti (c) le diagonali sono anche bisettrici	nessuna delle tre	a,b,c	a	c

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1360	Quale tra le seguenti affermazioni riferite ad un parallelogramma qualsiasi è FALSA? A. I lati opposti sono paralleli. B. Le diagonali sono uguali. C. Gli angoli opposti sono uguali. D. Ogni diagonale divide il parallelogramma in due triangoli congruenti.	B	A	C	D
1361	Quale fra le seguenti affermazioni è vera? Il quadrilatero avente i vertici nei punti medi dei lati di... A. un rettangolo qualsiasi è sempre un quadrato B. un trapezio isoscele qualsiasi è un rettangolo C. un quadrilatero qualsiasi è un parallelogramma D. un quadrato è un rombo, ma non un quadrato.	C	A	B	D
1362	Un esagono regolare e un quadrato hanno lo stesso perimetro. Quanto vale il rapporto fra un lato dell'esagono e un lato del quadrato?	$\frac{3}{2}$	1	$\frac{3}{4}$	dipende dal valore del perimetro
1363	Qual è il massimo numero di punti che una circonferenza e i quattro lati di un quadrato possono avere in comune?	8	6	4	10
1364	Completa la seguente frase: Un poligono regolare possiede...	sia la circonferenza inscritta che circoscritta	solo la circonferenza inscritta	solo la circonferenza circoscritta	sia la circonferenza inscritta che circoscritta purché abbia un numero di lati pari

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1365	Completa l'affermazione: Se la distanza d tra il centro di una circonferenza ed una retta r è minore del raggio della circonferenza si dice che la retta, rispetto alla circonferenza, è...	secante	esterna	tangente	perpendicolare
1366	Completa l'affermazione: Se la distanza d tra il centro di una circonferenza ed una retta r è uguale al raggio della circonferenza si dice che la retta, rispetto alla circonferenza, è...	tangente	secante	esterna	parallela
1367	Completa il teorema del baricentro: Le tre mediane di un triangolo si incontrano in un punto, detto baricentro, che divide ciascuna di esse in due parti tali che una (quella che contiene il vertice) è...	doppia dell'altra	è uguale all'altra	è tripla rispetto all'altra	è la metà dell'altra
1368	Completa la seguente frase: Se in un triangolo circocentro e incentro coincidono, allora esso è:	equilatero	rettangolo	isoscele	rettangolo e isoscele
1369	Completa la seguente frase: Un poligono regolare ha ciascun angolo interno che misura la metà di ciascun angolo esterno. Quanti lati ha il poligono?	3	4	5	6
1370	Le tre bisettrici di un triangolo si incontrano in un punto detto:	incentro	ortocentro	baricentro	excentro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1371	Sostituisci le seguenti parole nella frase al posto di (1),(2),(3): Raggio, centro, AB; Assegnati nel piano un punto C e un segmento AB si chiama circonferenza il luogo dei punti del piano che hanno distanza da C congruente al segmento...(1). Il punto C viene detto...(2)... della circonferenza, la distanza dei punti della circonferenza dal centro è detta...(3)...della circonferenza.	(1) AB (2) centro (3)raggio	(1) AB (2) raggio (3)centro	(1)raggio (2) centro (3) AB	(1) centro (2) AB (3)raggio
1372	Valuta se le seguenti affermazioni sono vere o false: a) Si chiama corda il segmento che unisce il centro della circonferenza a un suo punto b) Si chiama diametro la corda che passa per il centro c) Si chiama angolo alla circonferenza un angolo che ha i lati sulla circonferenza	a)F b)V c)F	a)V b)F c)V	a)F b)V c)V	a)V b)V c)F
1373	Valuta se le seguenti affermazioni sono vere o false: a) L' angolo alla circonferenza è il doppio del corrispondente angolo al centro b) Una retta è esterna a una circonferenza se la sua distanza dal centro della circonferenza è maggiore del raggio c) Due circonferenze che hanno due punti in comune si dicono concentriche	a)F b)V c)F	a)V b)F c)V	a)F b)V c)V	a)V b)V c)F

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1374	Valuta se le seguenti affermazioni sono vere o false: a) Una retta che passa per il centro della circonferenza è sempre secante b) Una retta tangente a una circonferenza è sempre perpendicolare al raggio che passa per il punto di tangenza c) L'angolo alla circonferenza è la metà del corrispondente angolo al centro	a)V b)V c)V	a)V b)F c)V	a)F b)V c)V	a)V b)V c)F
1375	Completa la seguente frase: Una circonferenza è...	l'insieme dei punti ugualmente distanti da uno stesso punto	l'insieme dei punti disposti su una linea chiusa	l'insieme dei punti che hanno distanza dal centro minore o uguale alla lunghezza del raggio	l'insieme dei punti del piano interni ad una linea chiusa
1376	Esprimere la formula della lunghezza della circonferenza avente raggio r	$2 \cdot (\pi) \cdot r$	$2 \cdot (\pi)$	$2 \cdot r \cdot (\pi)^2$	$r \cdot (\pi)^2$
1377	Completa la frase: Ogni angolo alla circonferenza che insiste su un diametro è...	retto	acuto	ottuso	piatto
1378	Calcola l'area del settore circolare corrispondente a un angolo al centro di 40° in un cerchio di area 81 cm^2 .	9 cm^2	$81/4 \text{ cm}^2$	$81/6 \text{ cm}^2$	41 cm^2
1379	Calcola l'ampiezza dell'angolo che corrisponde a un settore circolare di 4 cm^2 in un cerchio di area 24 cm^2	60°	90°	45°	30°
1380	Calcola la misura di due segmenti sapendo che la loro somma e la loro differenza sono rispettivamente 69 cm e 19 cm .	44 cm e 25 cm	45 cm e 26 cm	40 cm e 20 cm	50 cm e 88 cm
1381	La somma di due segmenti misura 36 cm e uno è il doppio dell'altro. Calcola la lunghezza dei due segmenti.	24 cm e 12 cm	25 cm e 14 cm	20 cm e 8 cm	48 cm e 24 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1382	La differenza di due segmenti misura 15,4 cm, il minore di essi è un quinto del maggiore. Calcola la somma dei due segmenti.	19,25 cm e 3,85 cm	20,75 cm e 4,15 cm	19 cm e 3 cm	15,7 cm e 5,75 cm
1383	Tre segmenti AB, CD, EF, sono tali che $AB+CD+EF = 198$ cm; $EF = 1/2CD$; $CD = 1/3AB$. Calcola la misura dei tre segmenti.	AB = 132 cm, CD = 44 cm, EF = 22 cm	AB = 134 cm, CD = 46 cm, EF = 20 cm	AB = 124 cm, CD = 22 cm, EF = 11 cm	AB = 148 cm, CD = 88 cm, EF = 44 cm
1384	La somma di due segmenti misura 46 cm mentre la loro differenza misura 24 cm. Calcolane le misure.	35 cm e 11 cm	36 cm e 12 cm	24 cm e 12 cm	25 cm e 14 cm
1385	Un pentagono ha il perimetro di 88 cm. Calcola la misura di ciascun lato sapendo che $AB = 8$ cm, $BC = 3/4AB$, $DC = AB+2BC-6$ cm, $DC=3/2EA$.	AB = 8 cm, BC = 6 cm, CD = 14 cm, DE = 36 cm, EF = 24 cm	AB = 9 cm, BC = 8 cm, CD = 12 cm, DE = 40 cm, EF = 28 cm	AB = 16 cm, BC = 12 cm, CD = 28 cm, DE = 72 cm, EF = 48 cm	AB = 4 cm, BC = 3 cm, CD = 7 cm, DE = 18 cm, EF = 12 cm
1386	La somma e la differenza delle ampiezze di due angoli è rispettivamente 121° e 63° . Calcola la misura degli angoli.	92° e 29°	90° e 30°	88° e 25°	92° e 45°
1387	La differenza delle misure di due lati di un poligono è 48 cm. Calcola la misura dei due lati sapendo che uno è la quarta parte dell'altro.	9,6 cm e 38,4 cm	10,4 cm e 39,2 cm	8,9 cm e 37,4 cm	9,6 cm e 35 cm
1388	Calcola il perimetro del quadrilatero di vertici A(-9;-2), B(6;-2), C(6;6), D(-3;6) che si ottiene congiungendo nell'ordine dato i punti assegnati (si assuma come unità di misura il centimetro).	42 cm	40 cm	36 cm	32 cm
1389	Calcola il perimetro del quadrilatero di vertici A(-3;3), B(-3;-6), C(1;-3), D(1;3) che si ottiene congiungendo nell'ordine dato i punti assegnati (si assuma come unità di misura il centimetro).	24 cm	25 cm	36 cm	32 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1390	Calcola il perimetro del quadrilatero di vertici A(-4;-3), B(4;-3), C(10;5), D(2;5) che si ottiene congiungendo nell'ordine dato i punti assegnati (si assuma come unità di misura il centimetro).	36 cm	40 cm	35 cm	32 cm
1391	Calcola il perimetro del poligono di vertici A(-6;1), B(6;1), C(0;9) che si ottiene congiungendo nell'ordine dato i punti assegnati (si assuma come unità di misura il centimetro).	32 cm	30 cm	36 cm	40 cm
1392	Calcola il perimetro del poligono di vertici A(0;9), B(0;3), C(8;3) che si ottiene congiungendo nell'ordine dato i punti assegnati (si assuma come unità di misura il centimetro).	24 cm	25 cm	32 cm	30 cm
1393	Calcola il perimetro e l'area del poligono di vertici A(0;-6), B(8;-6), C(8;9) che si ottiene congiungendo nell'ordine dato i punti assegnati (si assuma come unità di misura il centimetro).	40 cm e 60 cm ²	42 cm e 58 cm ²	28 cm e 60 cm ²	20 cm e 30 cm ²
1394	Calcola il perimetro e l'area del poligono di vertici A(-2;-5), B(-2;0), C(2;3), D(2;-2) che si ottiene congiungendo nell'ordine dato i punti assegnati (si assuma come unità di misura il centimetro).	20 cm e 20 cm ²	40 cm e 40 cm ²	18 cm e 22 cm ²	20 cm e 30 cm ²
1395	Calcola la misura di due segmenti sapendo che la loro somma e la loro differenza sono rispettivamente 88 cm e 32 cm.	60 cm e 28 cm	68 cm e 22 cm	54 cm e 18 cm	50 cm e 88 cm
1396	Calcola la misura di due segmenti sapendo che la loro somma e la loro differenza sono rispettivamente 67 cm e 32 cm.	49,5 cm e 17,5 cm	38,4 cm e 9,6 cm	48,5 cm e 16,5 cm	39,2 cm e 10,4 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1397	Calcola la misura di due segmenti sapendo che la loro somma e la loro differenza sono rispettivamente 90 cm e 46 cm.	68 cm e 22 cm	60 cm e 28 cm	54 cm e 18 cm	50 cm e 88 cm
1398	Calcola la misura di due segmenti sapendo che la loro somma e la loro differenza sono rispettivamente 56 cm e 28 cm.	42 cm e 14 cm	28 cm e 7 cm	84 cm e 28 cm	40 cm e 16 cm
1399	Calcola la misura di due segmenti sapendo che la loro somma e la loro differenza sono rispettivamente 72 cm e 36 cm.	54 cm e 18 cm	68 cm e 22 cm	60 cm e 28 cm	50 cm e 88 cm
1400	In un triangolo due angoli interni misurano 28° e 47°, quanto misura il terzo angolo?	105°	108°	98°	110°
1401	In un triangolo due angoli interni misurano 27° e 45°, quanto misura il terzo angolo?	108°	105°	98°	110°
1402	In un triangolo due angoli interni misurano 34° e 48°, quanto misura il terzo angolo?	98°	94°	105°	98°
1403	In un triangolo due angoli interni misurano 32° e 54°, quanto misura il terzo angolo?	94°	98°	107°	92°
1404	In un triangolo due angoli interni misurano 25° e 45°, quanto misura il terzo angolo?	110°	105°	108°	107°
1405	È possibile costruire un triangolo i cui lati misurano 8 cm, 14 cm, 28 cm?	No	Si	Dipende dal tipo di triangolo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1406	È possibile costruire un triangolo i cui lati misurano 9 cm, 16 cm, 30 cm?	No	Si	Dipende dal tipo di triangolo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1407	È possibile costruire un triangolo i cui lati misurano 17 cm, 16 cm, 32 cm?	Si	No	Dipende dal tipo di triangolo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1408	È possibile costruire un triangolo i cui lati misurano 5 cm, 4 cm, 3 cm?	Si	No	Dipende dal tipo di triangolo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1409	È possibile costruire un triangolo i cui lati misurano 12 cm, 4 cm, 14 cm?	Si	No	Dipende dal tipo di triangolo	Nessuna delle altre risposte è corretta

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1410	La somma degli angoli interni di un triangolo è un angolo:	piatto	retto	giro	dipende dal triangolo
1411	Quali delle seguenti misure di angoli possono rappresentare quelle degli angoli interni di un triangolo?	60°, 40°, 80°	10°, 20°, 30°	30°, 45°, 60°	30°, 50°, 80°
1412	Il triangolo che ha due lati uguali e uno disuguale si chiama?	Isoscele	Scaleno	Equilatero	Nessuna delle altre risposte è corretta
1413	Il punto di intersezione delle altezze del triangolo si chiama:	ortocentro	incentro	baricentro	circocentro
1414	Un triangolo che ha tre angoli congruenti si chiama?	Equilatero	Isoscele	Scaleno	Rettangolo
1415	Un triangolo rettangolo ha un angolo acuto che misura 35°, quanti gradi misura l'altro angolo acuto?	55°	65°	85°	Non si può sapere
1416	Un triangolo isoscele ha il perimetro di 100 cm e la base di 10 cm. Il lato obliquo misura:	45 cm	90 cm	80 cm	66 cm
1417	Un triangolo equilatero ha il perimetro di 15 cm, il suo lato misura:	5 cm	3 cm	4 cm	6 cm
1418	La somma degli angoli esterni di un triangolo misura:	360°	90°	180°	540°
1419	Il baricentro di un triangolo è il punto di incontro delle:	mediane	altezze	bisettrici	lati
1420	Quale affermazione è vera?	Un triangolo ha sempre tre altezze	Un triangolo ha sempre solo due altezze	Un triangolo ha sempre solo un'altezza	Il numero delle altezze dipende dal tipo di triangolo
1421	In un triangolo isoscele il lato obliquo misura 6 cm e la base misura 5 cm. Quanto misura il perimetro?	16 cm	15 cm	20 cm	13 cm
1422	Un triangolo è detto rettangolo quando:	ha un solo angolo retto	ha tutti gli angoli retti	ha due angoli retti	ha un angolo retto ed uno ottuso
1423	Quanti angoli acuti può avere un triangolo?	al più tre	al più due	al più uno	può non averne nessuno

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1424	In un triangolo isoscele l'angolo al vertice è doppio dell'angolo a esso adiacente. Quanto misurano gli angoli del triangolo?	90°, 45°, 45°	30°, 60°, 90°	30°, 60°, 60°	non si può sapere
1425	In un triangolo equilatero l'angolo al vertice è il doppio degli angoli alla base. Quanto valgono le misure degli angoli?	Non è possibile	60°, 30°, 30°	30°, 60°, 60°	60°, 60°, 60°
1426	In un triangolo rettangolo, un angolo acuto supera l'altro angolo acuto di 10°. Gli angoli del triangolo misurano:	40°, 50°, 90°	30°, 40°, 90°	30°, 60°, 90°	70°, 80°, 80°
1427	Gli angoli acuti di un triangolo rettangolo sono:	complementari	congruenti	supplementari	esplementari
1428	Un triangolo isoscele ha il perimetro di 444 cm e la base di 184 cm. Quanto misurano i due lati obliqui?	130 cm	230 cm	112 cm	135 cm
1429	Un triangolo ha il lato AB più lungo di BC di 2 cm e BC è a sua volta più lungo di CA di 2 cm. Se BC misura 15 cm. Il suo perimetro misura:	45 cm	50 cm	52 cm	37 cm
1430	L'altezza relativa alla base di un triangolo isoscele divide la base in due parti che sono ciascuna i 2/3 del lato obliquo. Sapendo che il perimetro del triangolo è 150 cm, i lati del triangolo misurano:	60 cm, 45 cm, 45 cm	49,5 cm, 49,5 cm, 100 cm	18,75 cm; 37,50 cm; 75 cm	6,25 cm; 56,25 cm; 75 cm
1431	Quale dei seguenti segmenti può coincidere con un lato di un triangolo?	Altezza	Mediana	Bisettrice	Asse del lato

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1432	Il triangolo ABC si compone di un triangolo rettangolo isoscele AHC e un triangolo rettangolo ABH. Se l'angolo in B misura 35° , quanto misura l'angolo in A del triangolo ABC?	100°	35°	65°	90°
1433	Il perimetro di un quadrilatero è 40 cm; due lati consecutivi misurano 10 cm e 12 cm; gli altri due lati sono uno il doppio dell'altro. Calcola le misure dei lati non note del quadrilatero.	12 cm e 6 cm	10 cm e 8 cm	12 cm e 10 cm	15 cm e 6 cm
1434	Due angoli di un quadrilatero misurano 90° e 120° . Quanto misurano gli altri due angoli se uno è il doppio dell'altro?	100° e 50°	100° e 35°	65° e 50°	90° e 65°
1435	In un parallelogramma una diagonale è congruente a uno dei lati e forma con esso un angolo di 28° . Quanto misurano le ampiezze degli angoli del parallelogramma?	104° , 104° , 76° , 76°	104° , 108° , 76° , 80°	100° , 100° , 75° , 75°	115° , 104° , 90° , 76°
1436	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 96 cm, la loro differenza misura 18 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	57 cm e 39 cm	59 cm e 42 cm	57 cm e 35 cm	88 cm e 74 cm
1437	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 196 cm, la loro differenza misura 38 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	117 cm e 79 cm	119 cm e 75 cm	93 cm e 51 cm	144 cm e 80 cm
1438	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 144 cm, la loro differenza misura 42 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	93 cm e 51 cm	90 cm e 45 cm	117 cm e 79 cm	98 cm e 74 cm
1439	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 172 cm, la loro differenza misura 24 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	98 cm e 74 cm	90 cm e 45 cm	93 cm e 51 cm	88 cm e 74 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1440	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 224 cm, la loro differenza misura 64 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	144 cm e 80 cm	119 cm e 75 cm	212 cm e 130 cm	141 cm e 115 cm
1441	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 342 cm, la loro differenza misura 82 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	212 cm e 130 cm	210 cm e 100 cm	144 cm e 80 cm	220 cm e 148 cm
1442	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 162 cm, la loro differenza misura 14 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	88 cm e 74 cm	98 cm e 74 cm	90 cm e 45 cm	93 cm e 51 cm
1443	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 256 cm, la loro differenza misura 26 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	141 cm e 115 cm	144 cm e 80 cm	119 cm e 75 cm	117 cm e 79 cm
1444	La somma delle diagonali di un quadrilatero misura 368 cm, la loro differenza misura 72 cm. Calcola la lunghezza delle diagonali.	220 cm e 148 cm	212 cm e 130 cm	210 cm e 100 cm	144 cm e 80 cm
1445	Un trapezio isoscele ha la base maggiore di 24 cm, la base minore è la metà della base maggiore e il lato obliquo è $\frac{2}{3}$ della base maggiore. Calcola il perimetro del trapezio.	68 cm	42 cm	70 cm	120 cm
1446	Un trapezio isoscele ha la base maggiore di 45 cm, la base minore è $\frac{1}{3}$ della base maggiore e il lato obliquo è il doppio della base minore. Calcola il perimetro del trapezio.	120 cm	122 cm	98 cm	135 cm
1447	Un trapezio isoscele ha la base maggiore di 15 cm, la base minore è $\frac{2}{5}$ della base maggiore e il lato obliquo è uguale alla base minore. Calcola il perimetro del trapezio.	33 cm	42 cm	35 cm	40 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1448	Un trapezio isoscele ha la base maggiore è il doppio della base minore, la base minore è 10 cm e il lato obliquo è la metà della base minore. Calcola il perimetro del trapezio.	40 cm	42 cm	35 cm	33 cm
1449	Un trapezio isoscele ha la base maggiore è il quintuplo della base minore, la base minore è 6 cm e il lato obliquo è la metà della base minore. Calcola il perimetro del trapezio.	42 cm	40 cm	35 cm	28 cm
1450	Il perimetro di un trapezio isoscele misura 68 cm e la sua base minore 16 cm. Calcola la lunghezza dei lati obliqui sapendo che la base maggiore è i $\frac{3}{4}$ della minore.	20 cm	28 cm	33 cm	15 cm
1451	Il perimetro di un parallelogramma misura 140 cm, un lato supera l'altro di 8 cm. Calcola le misure dei lati del parallelogramma.	31 cm e 39 cm	28 cm e 34 cm	31 cm e 42 cm	37 cm e 27 cm
1452	Due angoli adiacenti di un parallelogramma sono uno il doppio dell'altro. Quanto misura ciascun angolo?	120° e 60°	90° e 30°	125° e 75°	120° e 90°
1453	Un lato di un parallelogramma misura 56 cm, il lato consecutivo è $\frac{4}{5}$ di esso. Calcola il perimetro.	201,6 cm	205,7 cm	198,4 cm	214,9 cm
1454	Un lato di un parallelogramma è $\frac{2}{3}$ del suo consecutivo; il perimetro misura 125 cm. Calcola la misura dei lati.	37,5 cm e 25 cm	37,5 cm e 82,5 cm	13,5 cm e 4,5 cm	33 cm e 67 cm
1455	Un rettangolo ha il perimetro di 160 cm, una dimensione supera l'altra di 26 cm. Calcola le dimensioni del rettangolo.	27 cm e 53 cm	30 cm e 60 cm	33 cm e 67 cm	35 cm e 7 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1456	Un rettangolo ha il perimetro di 180 cm, una dimensione supera l'altra di 30 cm. Calcola le dimensioni del rettangolo.	30 cm e 60 cm	33 cm e 67 cm	27 cm e 53 cm	35 cm e 7 cm
1457	Un rettangolo ha il perimetro di 200 cm, una dimensione supera l'altra di 34 cm. Calcola le dimensioni del rettangolo.	33 cm e 67 cm	30 cm e 60 cm	27 cm e 53 cm	18 cm e 54 cm
1458	Un rettangolo ha il perimetro di 240 cm, una dimensione supera l'altra di 45 cm. Calcola le dimensioni del rettangolo.	37,5 cm e 82,5 cm	37,5 cm e 25,6 cm	33,4 cm e 67,3 cm	42,6 cm e 81,6 cm
1459	Un rettangolo ha il perimetro di 144 cm, una dimensione supera l'altra di 36 cm. Calcola le dimensioni del rettangolo.	18 cm e 54 cm	27 cm e 53 cm	9 cm e 27 cm	18 cm e 49 cm
1460	La somma e la differenza delle misure delle dimensioni di un rettangolo sono rispettivamente 42 cm e 28 cm. Calcola la lunghezza dei lati del rettangolo.	35 cm e 7 cm	33 cm e 67 cm	33 cm e 67 cm	35 cm e 12 cm
1461	Le misure delle dimensioni di un rettangolo sono una il triplo dell'altra; sapendo che il perimetro è 36 cm, calcola le misure delle due dimensioni.	13,5 cm e 4,5 cm	12,5 cm e 7,5 cm	14,8 cm e 6,2 cm	23,7 cm e 14,3 cm
1462	Un rombo ha l'angolo acuto di 60°, la diagonale minore misura 18 cm. Calcola l'area.	162 cm ²	152 cm ²	176 cm ²	169 cm ²
1463	Un rombo e un rettangolo sono isoperimetrici. Sapendo che le misure delle dimensioni del rettangolo sono rispettivamente 16 cm e 22 cm. Calcola la misura del lato del rombo.	19 cm	16 cm	15 cm	39 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1464	Un rombo ha lo stesso perimetro di un rettangolo i cui lati misurano 18 cm e 14 cm. Calcola la misura del lato del rombo.	16 cm	19 cm	15 cm	12 cm
1465	Sui lati di un quadrato, esternamente ad esso si disegnano quattro triangoli equilateri. Sapendo che il perimetro del quadrato è 40 cm, calcola il perimetro della figura ottenuta.	80 cm	83 cm	39 cm	42 cm
1466	Calcola il perimetro di un triangolo isoscele avente la base lunga 12 cm, sapendo che ciascuno dei lati congruenti supera la base di 3 cm.	42 cm	15 cm	12 cm	39 cm
1467	Un triangolo isoscele ha la base lunga 7 cm e il perimetro di 27 cm. Calcola la lunghezza di ciascuno degli altri due lati.	20 cm e 10 cm	20 cm e 34 cm	54 cm e 14 cm	21 cm e 13 cm
1468	Calcola la misura dei lati di un triangolo isoscele sapendo che il perimetro è 54 cm e che ciascuno dei lati congruenti è doppio della base.	10,8 cm, 21,6 cm, 21,6 cm	12,7 cm, 23,4 cm, 23,4 cm	8,8 cm, 11,6 cm, 14,6 cm	20,4cm, 11,6 cm, 11,6 cm
1469	Calcola la lunghezza dei lati di un triangolo isoscele sapendo che il perimetro è 72 cm e che la base è $\frac{2}{3}$ di ciascuno dei due lati congruenti.	18 cm, 27 cm, 27 cm	9 cm, 13 cm, 13 cm	36 cm, 54 cm, 54 cm	18 cm, 30 cm, 30 cm
1470	In un triangolo isoscele l'angolo al vertice misura 34° . Qual è l'ampiezza di ciascuno dei due angoli alla base?	146° e 73°	136° e 63°	156° e 83°	135° e 90°
1471	L'area di un quadrato è di 36 cm^2 . Calcola il perimetro.	24 cm	6 cm	8 cm	12 cm
1472	Il perimetro di un quadrato è di 24 cm. Calcola l'area.	36 cm^2	72 cm^2	45 cm^2	24 cm^2
1473	L'area di un quadrato è di 16 cm^2 . Calcola il lato del quadrato.	4 cm	6 cm	8 cm	3 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1474	Il lato di un quadrato misura 5 cm. Calcolare il raggio del cerchio inscritto nel quadrato.	2,5 cm	3,7 cm	2,4 cm	5 cm
1475	La diagonale di un quadrato misura 7 cm. Calcolare il raggio del cerchio circoscritto al quadrato.	3,5 cm	3,8 cm	2,9 cm	7 cm
1476	Un rettangolo, avente altezza 30 cm e base 40 cm, è equivalente ai $\frac{3}{4}$ di un quadrato. Calcolare il perimetro di un quadrato.	160 cm	80 cm	155 cm	174 cm
1477	Un trapezio rettangolo è equivalente a $\frac{1}{4}$ di un quadrato avente il perimetro di 160 cm. Sapendo che l'altezza del trapezio misura 20 cm e la differenza delle basi 6 cm, calcola l'area di un rettangolo avente le dimensioni congruenti alle basi del trapezio.	400 cm ²	200 cm ²	80 cm ²	250 cm ²
1478	La differenza di due segmenti misura 15 cm ed il maggiore è il quadruplo del minore; calcola la misura dei due segmenti.	20 cm e 5 cm	22 cm e 7 cm	15 cm e 8 cm	10 cm e 15 cm
1479	La somma di due segmenti misura 25 cm ed il maggiore è $\frac{3}{5}$ della somma; calcola la misura dei due segmenti.	10 cm e 15 cm	15 cm e 8 cm	12 cm e 4 cm	20 cm e 30 cm
1480	Quali sono gli enti fondamentali della geometria?	punto, retta e piano	retta e piano	piano e punto	punto, segmento e piano
1481	Quanti piani passano per tre punti?	1	Nessuno	Infiniti	3
1482	Quante rette passano per due punti?	1	Infinite	2	Nessuna delle altre risposte è corretta
1483	Quante rette passano per un punto?	Infinite	Una	Nessuna	Due
1484	Quante rette passano per tre punti?	Una se i punti sono allineati	Nessuna se i punti sono allineati	Infinite	3
1485	La semiretta ha una sola dimensione. Quale?	La lunghezza	La larghezza	Lo spessore	Nessuna delle altre risposte è corretta
1486	Che cos'è un segmento?	E' una parte finita di retta limitata da due punti	Ciascuna delle parti in cui una retta viene divisa da un punto	Una parte di piano	Nessuna delle altre risposte è corretta

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1487	Cos'è una semiretta?	Ciascuna delle parti in cui una retta viene divisa da un punto	E' una parte finita di retta limitata da due punti	Una parte di piano	Nessuna delle altre risposte è corretta
1488	Il segmento è un insieme finito o infinito di punti?	Infinito	Finito	Non è possibile stabilirlo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1489	Due segmenti si dicono congruenti se:	hanno la stessa lunghezza	hanno lunghezze diverse	non si possono sovrapporre	sono consecutivi
1490	Due segmenti si dicono consecutivi quando:	hanno un estremo in comune	non hanno punti in comune	sono coincidenti	Nessuna delle altre risposte è corretta
1491	Due segmenti si dicono adiacenti quando:	sono consecutivi e appartengono alla stessa retta	sono consecutivi	appartengono alla stessa retta	Nessuna delle altre risposte è corretta
1492	Dati tre punti A,B,C non allineati, quanti segmenti sono necessari per unire tutti e tre i punti?	3	2	1	4
1493	Dati tre punti A,B,C non allineati, si considerino i segmenti AB, BC e CA. Quale delle seguenti uguaglianze è corretta?	$AB \cap BC=B$	$AB \cap BC=A$	$AB \cap BC=C$	Nessuna delle altre risposte è corretta
1494	Dati tre punti A,B,C non allineati, si considerino i segmenti AB, BC e CA. Quale delle seguenti uguaglianze è corretta?	$AB \cup BC=AC$	$AB \cup BC=AB$	$AB \cup BC=BC$	Nessuna delle altre risposte è corretta
1495	Che cosa è l'angolo?	Ciascuna delle due parti in cui il piano viene diviso da due semirette aventi la stessa origine	Ciascuna delle due parti in cui il piano viene diviso da due rette aventi la stessa origine	Ciascuna delle due parti in cui il piano viene diviso da due semirette non aventi la stessa origine	Nessuna delle altre risposte è corretta
1496	Come sono i lati di un angolo retto?	Perpendicolari	Paralleli	Obliqui	Nessuna delle altre risposte è corretta
1497	Quando due angoli si dicono complementari?	Quando la loro somma è un angolo retto	Quando la loro somma è un angolo piatto	Quando la loro somma è un angolo giro	Quando la loro somma è un angolo minore di 90°
1498	Quando due angoli si dicono supplementari?	Quando la loro somma è un angolo piatto	Quando la loro somma è un angolo retto	Quando la loro somma è un angolo giro	Quando la loro somma è un angolo minore di 90°
1499	Quando due angoli si dicono esplementari?	Quando la loro somma è un angolo giro	Quando la loro somma è un angolo piatto	Quando la loro somma è un angolo retto	Quando la loro somma è un angolo minore di 90°
1500	Data una retta e un punto, appartenenti allo stesso piano, per quel punto, quante rette passano perpendicolari alla retta data?	Una e una sola retta	Infinite	2	4
1501	A quanto corrisponde 1 dam?	10 m	100 m	1 km	10 km

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1502	A quanto corrisponde 1 km?	1000 m	100 m	1 dam	10 m
1503	Qual è l'unità di misura degli angoli nel sistema sessagesimale?	Il grado	Il metro	Il litro	Il chilo
1504	Cos'è un poligono?	La parte di piano limitata da una spezzata chiusa	La parte di piano limitata da una spezzata aperta	La parte di piano limitata da tre lati	Nessuna delle altre risposte è corretta
1505	In un poligono qualsiasi quanto vale la somma degli angoli esterni?	360°	180°	90°	540°
1506	In un poligono equiangolo:	tutti gli angoli hanno uguale ampiezza	tutti i lati hanno uguale lunghezza	due angoli sono congruenti	tutti gli angoli hanno diversa ampiezza
1507	In un poligono equilatero:	tutti i lati hanno uguale lunghezza	tutti gli angoli hanno uguale ampiezza	due lati sono congruenti	tutti i lati hanno diversa lunghezza
1508	Qual è il poligono che non ha diagonali?	Il triangolo	Il quadrato	Il rombo	Il rettangolo
1509	Qual è il poligono avente tre diagonali per ogni vertice?	Il pentagono	Il quadrato	Il rombo	Il rettangolo
1510	In quale poligono la somma degli angoli interni coincide con la somma degli angoli esterni?	Nei quadrilateri	Nel pentagono	Nel triangolo	Nell'ottagono
1511	La somma degli angoli interni di un poligono è 900°. Quanti lati ha il poligono?	7	6	5	4
1512	La somma degli angoli interni di un poligono è 540°. Quanti lati ha il poligono?	5	6	7	8
1513	La somma degli angoli interni di un poligono è 720°. Quanti lati ha il poligono?	6	5	4	3
1514	La somma degli angoli interni di un poligono è 1080°. Quanti lati ha il poligono?	8	9	10	11
1515	La somma degli angoli interni di un poligono è 1260°. Quanti lati ha il poligono?	9	10	11	12
1516	La somma degli angoli interni di un poligono è 1440°. Quanti lati ha il poligono?	10	11	12	13

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1517	La somma degli angoli interni di un poligono è 1620°. Quanti lati ha il poligono?	11	12	13	14
1518	La somma degli angoli interni di un poligono è 1980°. Quanti lati ha il poligono?	13	14	15	16
1519	La somma degli angoli interni di un poligono è 3600°. Quanti lati ha il poligono?	20	21	22	23
1520	In un qualsiasi triangolo l'ortocentro:	può essere interno, esterno, coincidente con un vertice	è sempre interno	è sempre esterno	non è mai esterno
1521	In un qualsiasi triangolo il baricentro:	è sempre interno	può essere interno, esterno, coincidente con un vertice	è sempre esterno	non è mai interno
1522	In un triangolo rettangolo il circocentro:	coincide con il punto medio dell'ipotenusa	è interno al triangolo	è esterno al triangolo	coincide con il vertice dell'angolo di 90°
1523	In un qualsiasi triangolo il circocentro:	è sempre equidistante dai vertici	non è mai equidistante dai vertici	è sempre interno	è sempre esterno
1524	In un triangolo rettangolo l'ortocentro:	coincide con il vertice dell'angolo retto	è interno	è esterno	Nessuna delle altre risposte è corretta
1525	In un triangolo acutangolo l'ortocentro:	è interno	coincide con il vertice dell'angolo maggiore	è esterno	Nessuna delle altre risposte è corretta
1526	In un triangolo ottusangolo l'ortocentro:	è esterno	è interno	coincide con il vertice dell'angolo maggiore	Nessuna delle altre risposte è corretta
1527	Cosa afferma il primo criterio di congruenza dei triangoli?	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti due lati e l'angolo fra essi compreso sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti un lato e i due angoli ad esso adiacenti sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti i tre lati sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti i tre angoli sono congruenti
1528	Cosa afferma il secondo criterio di congruenza dei triangoli?	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti un lato e i due angoli ad esso adiacenti sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti due lati e l'angolo fra essi compreso sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti i tre lati sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti i tre angoli sono congruenti
1529	Cosa afferma il terzo criterio di congruenza dei triangoli?	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti i tre lati sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti due lati e l'angolo fra essi compreso sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti un lato e i due angoli ad esso adiacenti sono congruenti	Due triangoli che hanno rispettivamente congruenti i tre angoli sono congruenti
1530	Che cosa è un quadrilatero?	E' un poligono di quattro lati e quattro angoli	E' un poligono di cinque lati e cinque angoli	E' un quadrato	E' un rettangolo

GEOMETRIA

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1531	Quante diagonali partono da ciascun vertice di un quadrilatero?	1	2	3	4
1532	Come sono gli angoli adiacenti a ciascun lato obliquo in un trapezio?	Supplementari	Complementari	Esplementari	Nessuna delle altre risposte è corretta
1533	Cosa è un rettangolo?	Un parallelogramma avente i quattro angoli retti	Un parallelogramma avente i quattro angoli retti e quattro lati congruenti	Un parallelogramma avente tutti e quattro i lati congruenti	Nessuna delle altre risposte è corretta
1534	Cosa è un quadrato?	Un parallelogramma avente i quattro angoli retti e quattro lati congruenti	Un parallelogramma avente i quattro angoli retti	Un parallelogramma avente tutti e quattro i lati congruenti	Nessuna delle altre risposte è corretta
1535	Cosa è un rombo?	Un parallelogramma avente tutti e quattro i lati congruenti	Un parallelogramma avente i quattro angoli retti e quattro lati congruenti	Un parallelogramma avente i quattro angoli retti	Nessuna delle altre risposte è corretta
1536	In un rombo le diagonali sono:	congruenti	disuguali	parallele	Nessuna delle altre risposte è corretta
1537	Quando un trapezio si dice isoscele?	Quando i due lati obliqui sono congruenti	Quando i due lati obliqui non sono congruenti	Quando le due basi sono congruenti	Quando i lati sono tutti uguali
1538	In un trapezio scaleno gli angoli adiacenti alla base maggiore misurano 65° e 45° . Calcola l'ampiezza degli altri due angoli.	115° e 135°	115° e 125°	105° e 135°	112° e 135°
1539	In un trapezio scaleno gli angoli adiacenti alla base maggiore misurano 54° e 43° . Calcola l'ampiezza degli altri due angoli.	126° e 137°	126° e 127°	116° e 137°	106° e 137°
1540	In un trapezio scaleno gli angoli adiacenti alla base maggiore misurano 76° e 46° . Calcola l'ampiezza degli altri due angoli.	104° e 134°	114° e 124°	112° e 130°	94° e 134°
1541	La congruenza è una relazione tra due figure piane che mantiene inalterata:	la forma e l'estensione	la forma	l'estensione	Nessuna delle altre risposte è corretta
1542	La congruenza è una relazione che:	mantiene uguale la lunghezza dei segmenti e l'ampiezza degli angoli	mantiene uguale la lunghezza dei segmenti ma non l'ampiezza degli angoli	non mantiene uguale la lunghezza dei segmenti ma mantiene uguale l'ampiezza degli angoli	Nessuna delle altre risposte è corretta
1543	La simmetria assiale è una trasformazione geometrica che conserva:	la lunghezza dei segmenti e l'ampiezza degli angoli	la lunghezza dei segmenti	l'ampiezza degli angoli	Nessuna delle altre risposte è corretta

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1544	La composizione di due simmetrie assiali:	non è una simmetria assiale	è una simmetria assiale	non è una traslazione	non è una rotazione
1545	Che tipo di trasformazione geometrica compie il pendolo di un orologio?	Una rotazione	Una traslazione	Una simmetria assiale	Una simmetria centrale
1546	Cos'è il prodotto di due rotazioni concentriche?	Una rotazione concentrica	Una traslazione	Una simmetria assiale	Una simmetria centrale
1547	In un triangolo ABC, $AB = 3,5$ m, $BC = AB + 3$ m e $AC = BC - 1$ m. Calcola il perimetro del triangolo.	15,5 m	17 m	20,5 m	12,4 m
1548	Due lati di un triangolo misurano rispettivamente 30 cm e 19 cm. Qual è il valore massimo della misura del terzo lato?	48 cm	49 cm	38 cm	11 cm
1549	Due lati di un triangolo misurano rispettivamente 27 cm e 18 cm. Qual è il valore massimo della misura del terzo lato?	44 cm	45 cm	38 cm	9 cm
1550	Due lati di un triangolo misurano rispettivamente 21 cm e 14 cm. Qual è il valore massimo della misura del terzo lato?	34 cm	35 cm	30 cm	7 cm
1551	Due lati di un triangolo misurano rispettivamente 11 cm e 9 cm. Qual è il valore massimo della misura del terzo lato?	19 cm	20 cm	24 cm	2 cm
1552	Due lati di un triangolo misurano rispettivamente 8 cm e 3 cm. Qual è il valore massimo della misura del terzo lato?	10 cm	15 cm	11 cm	5 cm
1553	Due angoli di un triangolo misurano 63° e 53° . Qual è la misura del terzo angolo?	64°	116°	10°	65°
1554	Due angoli di un triangolo misurano 43° e 34° . Qual è la misura del terzo angolo?	103°	78°	9°	105°

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1555	Due angoli di un triangolo misurano 45° e 65° . Qual è la misura del terzo angolo?	70°	110°	20°	72°
1556	Due angoli di un triangolo misurano 48° e 37° . Allora il triangolo è:	ottusangolo	acutangolo	rettangolo	isoscele
1557	Due angoli di un triangolo misurano 46° e 44° . Allora il triangolo è:	rettangolo	ottusangolo	acutangolo	isoscele
1558	Due angoli di un triangolo misurano 76° e 44° . Allora il triangolo è:	acutangolo	rettangolo	ottusangolo	isoscele
1559	Due angoli di un triangolo misurano 92° e 44° . Allora il triangolo è:	isoscele	acutangolo	rettangolo	ottusangolo
1560	La base e l'altezza di un rettangolo misurano rispettivamente 5,3 cm e 6 cm. Calcola il perimetro e l'area del rettangolo.	22,6 cm e 31,8 cm ²	21,6 cm e 33,8 cm ²	20,4 cm e 21,8 cm ²	25 cm e 32 cm ²
1561	In un rettangolo il perimetro misura 22 cm. Sapendo che la base supera l'altezza di 1 cm, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	5 cm e 6 cm	6 cm e 7 cm	7 cm e 8 cm	8 cm e 9 cm
1562	In un rettangolo il perimetro misura 30 cm. Sapendo che la base è il doppio dell'altezza, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	10 cm e 5 cm	15 cm e 5 cm	5 cm e 6 cm	15 cm e 8 cm
1563	In un rettangolo il perimetro misura 40 cm. Sapendo che la base supera l'altezza di 10 cm, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	15 cm e 5 cm	10 cm e 5 cm	5 cm e 6 cm	15 cm e 8 cm
1564	In un rettangolo il perimetro misura 56 cm. Sapendo che la base è $\frac{1}{3}$ dell'altezza, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	7 cm e 21 cm	9 cm e 18 cm	13 cm e 4 cm	6 cm e 7 cm
1565	In un rettangolo l'area misura 147 cm ² . Sapendo che la base è $\frac{1}{3}$ dell'altezza, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	7 cm e 21 cm	9 cm e 18 cm	13 cm e 4 cm	6 cm e 7 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1566	In un rettangolo l'area misura 120 cm ² . Sapendo che la base supera di 7 cm l'altezza, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	15 cm e 8 cm	15 cm e 5 cm	10 cm e 5 cm	5 cm e 6 cm
1567	In un rettangolo l'area misura 52 cm ² . Sapendo che la base supera di 1 il triplo dell'altezza, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	13 cm e 4 cm	15 cm e 8 cm	10 cm e 5 cm	16 cm e 6 cm
1568	In un rettangolo l'area misura 96 cm ² . Sapendo che la base supera di 4 il doppio dell'altezza, determinare la misura delle dimensioni del rettangolo.	16 cm e 6 cm	13 cm e 4 cm	15 cm e 8 cm	10 cm e 5 cm
1569	Il lato di un rombo misura 8,9 cm. Quanto misura il perimetro del rombo?	35,6 cm	48,2 cm	40,5 cm	69,6 cm
1570	Il lato di un rombo misura 12 cm. Quanto misura il perimetro del rombo?	48 cm	40 cm	54 cm	24 cm
1571	Il lato di un rombo misura 17 cm. Quanto misura il perimetro del rombo?	68 cm	54 cm	48 cm	69,6 cm
1572	Il lato di un rombo è congruente alla base di un triangolo isoscele avente il perimetro di 12 cm e il lato obliquo di 4 cm. Quanto misura il perimetro del rombo?	16 cm	18 cm	13 cm	16,2 cm
1573	Il lato di un rombo è congruente alla base di un triangolo isoscele avente il perimetro di 16 cm e il lato obliquo di 3 cm. Quanto misura il perimetro del rombo?	40 cm	48 cm	54 cm	24 cm
1574	Il lato di un quadrato misura 13,5 cm. Quanto misura il perimetro?	54 cm	40 cm	48 cm	68 cm
1575	Il lato di un quadrato misura 17,4 cm. Quanto misura il perimetro?	69,6 cm	68 cm	54 cm	48 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1576	Un quadrato ha il perimetro di 72 cm. Quanto misura il lato?	18 cm	16 cm	13 cm	16,2 cm
1577	Un quadrato ha il perimetro di 64,8 cm. Quanto misura il lato?	16,2 cm	18 cm	16 cm	13 cm
1578	Il lato di un quadrato è congruente alla base di un rettangolo avente il perimetro di 44 cm e l'altezza di 16 cm. Quanto vale il perimetro del quadrato?	24 cm	18 cm	16 cm	23 cm
1579	Il lato di un quadrato è congruente all'altezza di un rettangolo avente il perimetro di 34 cm e la base di 7 cm. Quanto vale il perimetro del quadrato?	40 cm	48 cm	54 cm	24 cm
1580	In un trapezio isoscele il perimetro misura 34,2 cm e le due basi misurano rispettivamente 8,4 cm e 16,8 cm. Quanto misura della lunghezza dei lati obliqui?	4,5 cm	4,2 cm	5,6 cm	9 cm
1581	In un trapezio i due lati obliqui misurano rispettivamente 20 cm e 25 cm, la differenza tra le lunghezze delle due basi misura 35 cm. Sapendo che il perimetro è 110 cm, Quanto misura delle due basi?	15 cm e 50 cm	15 cm e 40 cm	22 cm e 50 cm	16 cm e 25 cm
1582	In un trapezio rettangolo si sa che la base minore è lunga 24 cm, l'altezza 40 cm; la lunghezza della base maggiore supera quella della minore di 48 cm, la lunghezza del lato obliquo supera quella dell'altezza di 24 cm. Quanto misura il perimetro?	200 cm	100 cm	158 cm	189 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1583	In un trapezio isoscele la base maggiore misura 72 cm e la minore è la metà di essa, inoltre la lunghezza di ciascun lato obliquo supera quella della base minore di 4,5 cm. Quanto misura il perimetro?	189 cm	200 cm	100 cm	158 cm
1584	In un trapezio scaleno la base maggiore misura 48 cm, la minore è la sua terza parte, la differenza tra le lunghezze dei due lati obliqui misura 10 cm, la loro somma 54 cm. Quanto misura il perimetro del trapezio?	118 cm	124 cm	98 cm	136 cm
1585	In un trapezio rettangolo altezza e base minore sono congruenti, la base maggiore è il doppio della minore. Sapendo che il perimetro è 114 cm e il lato obliquo 30 cm, quanto misura l'altezza e le due basi?	21 cm, 21 cm e 42 cm	11 cm, 11 cm e 42 cm	21 cm, 11 cm e 32 cm	24 cm, 24 cm e 82 cm
1586	In un trapezio isoscele i lati obliqui sono congruenti alla base minore e la lunghezza della base maggiore supera quella della base minore di 60 cm. Se il perimetro è 260 cm, quanto misura la lunghezza di ciascun lato obliquo?	50 cm	52 cm	25 cm	58,5 cm
1587	In un trapezio rettangolo il perimetro è 27 cm, la base maggiore 10 cm. Sapendo che l'altezza è congruente alla base minore, che è la metà della base maggiore, quanto misura il lato obliquo?	7 cm	14 cm	3,5 cm	7,4 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1588	In un trapezio isoscele il perimetro è 36 cm, il lato obliquo misura 8 cm e la base maggiore è il triplo della minore. Quanto misurano le due basi?	5 cm e 15 cm	10 cm e 30 cm	2,5 cm e 7,5 cm	5 cm e 10 cm
1589	In un trapezio rettangolo la somma e la differenza delle lunghezze delle due basi misurano rispettivamente 39 cm e 12 cm. Sapendo che il lato obliquo misura 7,5 cm e l'altezza 12 cm, quanto misura il perimetro?	58,5 cm	52,4 cm	68,7 cm	49,4 cm
1590	In un trapezio isoscele il lato obliquo misura 30 cm e la sua proiezione sulla base maggiore 25 cm. Sapendo che la base minore è la metà del lato obliquo, quanto misura il perimetro?	140 cm	142 cm	134 cm	75 cm
1591	In un trapezio i due lati obliqui misurano rispettivamente 31,5 cm e 45,5 cm. Sapendo che la lunghezza della base maggiore supera quella della minore di 49 cm e che il perimetro è 182 cm, quanto misurano le due basi?	28 cm e 77 cm	27 cm e 81 cm	42 cm e 90 cm	35 cm e 56 cm
1592	In un trapezio rettangolo la base minore è la metà dell'altezza e questa è congruente alla proiezione del lato obliquo sulla base maggiore. Sapendo che il lato obliquo misura 81 cm e il perimetro è 243 cm, quanto misura la base minore, la base maggiore e l'altezza?	27 cm, 81 cm, 54 cm	30 cm, 40 cm, 50 cm	25 cm, 80 cm, 27 cm	27 cm, 81 cm, 76 cm

GEOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta.
È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1593	Il perimetro di un parallelogramma è 182 cm, la misura di un lato supera quella del suo consecutivo di 21 cm. Quanto misura la lunghezza dei lati?	35 cm e 56 cm	39 cm e 56 cm	32 cm e 77 cm	27 cm e 81 cm
1594	Il perimetro di un parallelogramma è 390 cm, due lati consecutivi sono uno il quadruplo dell'altro. Quanto misura la lunghezza dei lati?	39 cm e 156 cm	39 cm e 142 cm	75 cm e 134 cm	56 cm e 174 cm
1595	Il perimetro di un parallelogramma è 85 cm, la misura di un lato supera quella del suo consecutivo di 7,88 cm. Quanto misura la lunghezza dei lati?	17,31 cm e 25,19 cm	13,7 cm e 41,1 cm	18,3 cm e 77 cm	22,6 cm e 31,8 cm
1596	Il perimetro di un parallelogramma è 270,8 cm, la differenza della lunghezza di due lati consecutivi misura 21,6 cm. Quanto misurano i lati?	56,9 cm e 78,5 cm	46,9 cm e 88,5 cm	54,7 cm e 68,8 cm	22,6 cm e 31,8 cm
1597	Il perimetro di un parallelogramma è 109,6 cm e due lati consecutivi sono uno il triplo dell'altro. Quanto misura la lunghezza dei lati?	13,7 cm e 41,1 cm	17,31 cm e 25,19 cm	18,3 cm e 77 cm	22,6 cm e 31,8 cm

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	It has four legs :	cat	bird	man	dolphin
2	Complete correctly. Traffic has been banned from the city centre ... to reduce pollution.	in order	by in	so	because
3	... did you go to the cinema with last night?	Who	When	Where	What
4	I'm ... New York.	in	for	at	of
5	Choose the correct form. She ... many different jobs since she moved to silicon valley.	has had	is having	had	has
6	Choose the correct form. I have not had the ... to read the newspaper today.	possibility	chance	moment	event
7	Choose the word or words which best complete the following sentence. "I urgently need information on the climate in Patagonia but ...".	I can't find it	I can't find some	I can't find one	I can't find none
8	Rosemary ... three languages.	speaks	talks	tells	know
9	Scegliere la forma verbale corretta per la seguente frase: "My friend Peter... late yesterday."	arrived	arrives	had arrived	has arrived
10	I'll go for lunch as soon as my boss ... from lunch.	comes back	will have come back	come back	will come back
11	Their son ... in this hospital.	works	begins	starts	likes
12	Ann is ... wife.	John's	John is	John's is	John
13	The house is ... the river.	near	under	between	under in
14	The gender of these words is different. Which word is different from the others?	Brother	Girl	Mother	Sister
15	A: ... Greek? B: Yes, I am.	Are you	You	Am I	I
16	She ... a uniform.	wears	to wear	wearing	wear
17	"Where ... John from?" "... from the US."	is; He's	is; His	am; He's	is; She's
18	This is my sister. ... name is Laura.	Her	My	His	Its
19	I've got a new job!	Have you?	Are you?	Is it?	Were you?
20	What's the biggest country ... the world?	in	on	of	a
21	Scegliere la forma verbale corretta per la seguente frase: You...at school yesterday.	weren't	wasn't	didn't be	didn't were
22	There ... some sugar.	is	are	am	have
23	He is ... teacher.	a	an	of	the
24	"Where ... now?" "In her office."	is she	is he	is it	is
25	Which plural is correct?	Children	Childs	Child	Childrens
26	Toyotas ... Japanese ...	are; cars	is; car	is a; car	is; cars
27	Which plural is correct?	Lashes	Lash	Lashies	Lashyes
28	My dad ... at 7 o'clock everyday.	gets up	looks up	stands up	jumps up
29	There's ... train leaving London at 09:15.	a	an	the	on

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
30	How ... experience have you had?	much	any	many	few
31	A: ... does Tony Blair live? B: In Great Britain.	Where	When	What time	How
32	Choose the correct form. "This is my sister; do you know ... name?"	her	its	his	hers
33	Find the opposite word: hot ...	cold	new	warm	small
34	"Happy" is the opposite of :	sad	young	nice	slow
35	Find the opposite word: big ...	small	high	tall	slow
36	"What ... this?" "It's ... umbrella."	is; an	is; a	are; a	its; an
37	"Are you a student?" "Yes, I ..."	am	have	is	'm not
38	Which one is different?	Knife	Bread	Fruit	Meat
39	Quale delle seguenti frasi è corretta?	How often do you go to the gym?	How often you do go to the gym?	Do how often you go to the gym?	How do you often go to the gym?
40	I'm ... home.	at	on	in	from
41	This is the photo ... my family.	of	at	in	on
42	Indicare il significato della seguente frase: "My sister Sandra works in a chemical company".	Mia sorella Sandra lavora in un'azienda chimica	Mia sorella Sandra era stata assunta in un'azienda chimica	Mia sorella Sandra possiede un'industria chimica	Nessuna delle risposte è esatta
43	A Mercedes is ... German car.	a	an	the	on
44	Waiter, there's ... fly in my soup!	a	an	the	on
45	"Before" is the opposite of :	after	tomorrow	next	week
46	Rolls-Royce cars are ...	expensive	blue	cheap	tall
47	"... are you?" "I'm Alex."	Who	How	What	Which
48	Which plural is correct?	Books	Book	Bookes	Bookys
49	Choose the number between five and seven :	six	four	eight	nine
50	Nancy's uncle is a pilot. He ... all over the world.	travels	sees	goes	delivers
51	... from Spain. I'm Rodriguez .	I'm	He's	You're	She's
52	My school is near ... city centre.	the	an	a	some
53	"How old ... Mr. & Mrs. White?" "... 50 and 48."	are; They're	is; They	are; They	is; They are
54	There ... some crisps.	are	have	am	is
55	"Midnight" is the opposite of :	noon	morning	afternoon	evening
56	Central Park is lovely ... the snow.	in	at	of	as
57	My name is Lisa. ... Lisa Peterson.	I am	I is	My am	I
58	There ... some vegetables.	are	have	am	is
59	She is eighteen but she can't ... a car.	drive	to drive	drives	driving
60	We ... in a Russian class. We ... in an English class.	aren't; are	are; not	are; are	are; am
61	"Left" is the opposite of :	right	upper	in	lower
62	"Easy" is the opposite of :	difficult	nice	slow	closed
63	There ... some salt.	is	am	have	are
64	Which plural is correct?	Gentlemen	Gentleman	Gentlemans	Gentlemens
65	Choose the correct form :	a letter	an pen	an picture	an house

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
66	We have arranged ... your order on Monday.	to deliver	an delivering	deliver	delivered
67	My teacher's name ... John.	is	are	am	not
68	"Is your dog 2 years old?" "Yes, ..."	it is	dog is	it are	its
69	Oh! How nice! We've got the beach all to ...!	ourselves	ourself	us	we
70	"High" is the opposite of :	low	green	new	over
71	"... is his father's job?" "He's a teacher."	What	When	Why	Who
72	Find the opposite word: fast ...	slow	small	quick	warm
73	Choose the correct form :	an apple	an boy	an book	a egg
74	My doctor told me to go ... bed.	to	to the	to a	to have
75	This ... my friend. ... name's Richard.	is; His	is; My	are; His	his; His
76	Which plural is correct?	Buses	Bus	Bussies	Busyies
77	Choose the correct form. "When ... , give him this envelope."	Steve arrives	Steve will arrive	is Steve arriving	Steve arrive
78	Hello! My ... Maria. I ... Mexico.	name is; am from	is name; from am	name is; from am	name am; is from
79	My husband works ... a teacher of English in a middle school.	as	in	like	to
80	"... your teachers married?" "Yes, ..."	Are; they are	Is; he's	Is; she is	Is; he is
81	A JVC is ... Japanese camera.	a	on	the	an
82	Berny ... in a flat in Birmingham.	lives	stands	has	wants
83	Milan is ... Italian city.	an	a	the	on
84	Complete correctly. "My holiday is ... July."	in	for	up	on
85	"Expensive" is the opposite of :	cheap	rich	thin	slow
86	If you think you have got ... work, you should speak to your boss.	too much	a few	too	few
87	Choose the word or words which best complete the following sentence. "... is strong enough to lift it".	None of us	All of us	Nobody of us	Noone of us
88	A: ... does Natalie's nephew do? B: He's an architect.	What	Whom	When	How
89	Choose the word or words which best complete the following sentence. "... if I open the window?"	Do you mind	Would mind you	Should it mind you	Does it trouble to you
90	It's ... Spanish orange.	a	of	the	an
91	Who are ... people over there?	those	these	that	this
92	The woman ... me to go back to my hotel and wait.	told	sayed	said	told to
93	English is ... international language.	an	a	on	the
94	Complete correctly. "The Pacific is the ... ocean in the world."	largest	more	most large	larger
95	Most of the people ... work at 8 o'clock every morning.	starts	goes	does	finishes

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
96	I went to buy some Christmas presents but ... was too expensive.	everything	anything	something	all
97	“Open” is the opposite of :	closed	amusing	window	door
98	Oxford is ... English university.	an	a	the	on
99	The train ... on time this morning.	left	leaved	has left	right
100	If I worked flexitime, I would come to work ...	earlier	very earlier	more earlier	more early
101	We ... students.	are	is	are a	am
102	“Always” is the opposite of :	never	first	after	upper
103	She always puts ... in her coffee.	a lot of sugar	much sugar	many sugar	a many sugar
104	Indicare il significato della seguente frase: “Do you play a musical instrument? Yes, I do. I play the guitar.”	Suoni uno strumento musicale? Sì. Suono la chitarra	Suoni uno strumento musicale? Sì. Suono il violino	Suoni uno strumento musicale? No	Suoni uno strumento musicale? No. Non suono la chitarra
105	Which plural is correct?	Women	Woman	Womans	Womens
106	I ... eat pizza on Sundays - It's my favourite food.	always	rarely	never	don't
107	It's no ... talking to Andy when he's reading. He'll just ignore you.	good	point	result	worth
108	... name is Apple. ... Ann Apple.	Her; She's	His; He's	His; She	His; His
109	The computer is ... the table.	on	at	over	in
110	I'm going to take ... dog for ... walk.	the; a	an; the	a; a	on; an
111	Which plural is correct?	Keys	Key	Keyys	Keyss
112	It's good practice ... you.	for	at	of	in
113	“How old is your brother?” “... 29.”	He is	I am	It is	They are
114	Nickolas is looking for a ...	job	business	work	occupations
115	“What is ... ?” “She is a bank manager.”	her job	she job	he job	his job
116	Is Catherine ... sister?	your	you	he	yours
117	“... their names Jack & Benny?” “Yes,”	Are; they are	Aren't; there are	Am; their	Is; they're
118	I live ... an apartment ... two American boys.	in; with	at; with	in; of	of; with
119	“... is Brenda?” “She's Patrick's wife.”	Who	What	Which	Where
120	... are you from? Japan.	Where	Who	What	When
121	If you ... your delivery times, we'll have to find a new supplier.	don't improve	aren't improving	not improve	will not improve
122	I have ... brother. ... name is David.	a; His	a; Her	an; His	the; His
123	Complete correctly. It's ... expensive for a european student to study in the best american universities.	too	so much	a lot	an much
124	Eliza ... from Greece. ... from Poland.	isn't; She's	is; Is	is; Isn't	is; Is not
125	Which plural is correct?	Pieces	Piecs	Piece	Piecies
126	... coffee do you drink a day?	How much	How many	What kind	How often
127	Sales have increased nine percent from € 1.2m ... €1.4m.	to	into	in	out to
128	... were you born? “I was born in 1990”.	When	Where	How	What

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
129	They set ... the publishing company in 1981.	up	down	off	in
130	Which plural is correct?	Days	Day	Dayes	Daies
131	"Fat" is the opposite of :	thin	good	small	young
132	"Is your elder brother married?" "No,"	he isn't	brother isn't	he are not	she isn't
133	There ... some grapes.	are	have	am	is
134	He ... his car every weekend.	washes	wash	washing	washed
135	Choose the correct form :	a hat	an woman	an room	a hour
136	"... is a hamburger and chips?" "Three pounds fifty."	How much	How often	How many	How long
137	"Are you from Senegal?" "No,"	I'm not	I amn't	I are not	I not
138	Choose the correct form. "I was about ... when the phone rang."	to leave	my leaving	leaving	time to leave
139	Find the opposite word: lovely	horrible	expensive	old	quick
140	Choose the correct form. The office is open from 9 in the morning ... 6 in the evening, Monday to Friday.	until	for	during	since
141	Choose the correct form. "... hours do you study every day?"	How many	A lot	How much	Any
142	Choose the correct form. "What time ... to bed?"	do you usually go	are you usually going	are you usually gone	are you gone
143	Hello, what ... your name?	is	are	am	be
144	Lisa and Max are Americans. ... from U.S.A.	They're	Their	There	Their're
145	Snow is	cold	hot	small	cheap
146	Is your surname Anderson?	Yes, it is	Yes, you are	Yes, I am	Yes, my is
147	Choose the correct form :	a dog	an thing	an cat	an pencil
148	Pierre is a French boy. ... from	He's; France	His's; French	His; France	He; France
149	0/2/11/18/20. Find the correct alternative.	Zero; two; eleven; eighteen; twenty	Zero;two;one-one; eighteen; twenty	Oh; twelve; eighteen; twenty	Zero; two; eleven; eighty; twenty
150	A: ... does Anthony go to work? B: ... bus.	How; By	How well; On	What kind; In	How; In
151	Yesterday I ... to the town centre to buy a present for my girlfriend.	went	have gone	had gone	have been going
152	The flight was ... bumpy that I was sick in a paper bag.	so	too	such	very
153	My friend's son ...Turkish and English at University.	studies	plays	has	goes
154	In winter Sheila ... skiing and in summer ... tennis.	goes; plays	makes; plays	does; plays	start; play
155	"... you now?" "I'm at the school."	Where're	Where're are	Where's	Where
156	... does your father do in his free time?	What	What kind	How many	Why
157	Which plural is correct?	Wishes	Wishoes	Wish	Wishes
158	Complete correctly. "Robert ... to play football this evening."	is going	a	as	at

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
159	A: ... does it rain here? B: Mostly in summer and winter. A: ... snow? B: In winter.	When; What about	Why; How	What time; Whom	When; Why
160	How many children ... Jane got?	has	does	have	do
161	Choose the correct form. What do you like doing in the evening?	Listening to music	Listen to music	I would like to listen to music	Listening to the music
162	Which plural is correct?	Classes	Class	Classyes	Clas
163	Tracy and Cindy are sisters, Tracy is ... than Cindy.	younger	oldest	old	most old
164	I've ... had two cups of tea.	already	yet	still	though
165	In inglese "bite" significa :	mordere	soffiare	legare	sanguinare
166	I arrived at the meeting really late yesterday after ... in a traffic.	being stuck	having stuck	to be stuck	to have stuck
167	Our children ... a new house.	want us to buy	want that we buy	want us buy	want we to buy
168	Il passato di "to stride" è :	strode	strite	striden	strided
169	In inglese "start" significa :	inizio	stato	stella	incantesimo
170	Il passato di "to burst" è :	burst	barst	bursted	bursten
171	In inglese "full" significa :	pieno	gioco	ottenere	davanti
172	I can't make them ... for the damage.	pay	paying	to be paid	to pay
173	Il passato di "to keep" è :	kept	keped	kepted	keepen
174	In inglese "early" significa :	presto	ogni	alleviare	terra
175	The chairman began with compliments to everyone, but his cold tone ... his words.	belied	gave worth to	bore out	emphasized
176	More people live in New York ... London.	than in	then in	that	which in
177	I won't be late, since the train is perfectly	on time	in time	of time	at time
178	Il passato di "to feel" è :	felt	feelen	feeled	feld
179	This box isn't as big ... that one.	as	so	than	of
180	Find the most opposite of "brazen" .	Bashful	Boisterous	Noisy	Heated
181	In inglese "listen" significa :	ascoltare	lista	vivere	piccolo
182	In inglese "try" significa :	provare	girare	vero	viaggio
183	Where will you... your holidays?	spend	leave	stay	be
184	Can you tell me ... his name is? I have already seen him but I can't remember	what; where	why; what	who; when	when; which
185	What's ... job? - "She is an actress."	her	she	his	the
186	Il passato di "to shear" è :	sheared	shore	shared	shearen
187	He was reading a book on botany ... through the night.	all	right	straight	over
188	We can probably find ... bed at that shop.	a comfortable	convenient	a comfort	comfortable
189	He is very difficult to get ... with and a lot of people want to leave.	on	into	through	over
190	He usually sits near	her	we	they	she
191	You ... be at the airport at 10 am.	must	ought	want	need

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
192	There are two movies on tonight: ... would you like to see?	which one	whether	whatever	what one
193	In inglese "fight" significa :	combattere	fuggire	nutrire	lanciare
194	I want to ... as much as possible about that mysterious topic.	find out	find in	find him	find off
195	That player was taken off the field on a	stretcher	hearse	crane	hammock
196	In inglese "book" significa :	libro	corpo	scatola	entrambi
197	He was ... I met at the party.	the one	the one which	that	who
198	I always have a ... in the morning before going to school.	shower	breakfast	bread and butter	coffee
199	Il corretto significato di "gracious" è :	cortese	splendido	bello	caro
200	Il passato di "to spill" è :	spilt	spillen	spilling	spull
201	In inglese "high" significa :	alto	qui	tenere	lui
202	If the doorbell rings it ... be for me.	will	had to	is	shall
203	The dog seemed to chase ... ball forever.	its	her	his	yours
204	Il passato di "to forget" è...	forgot	forgeted	forгат	forgeten
205	No one heard her ... for help.	call	to call	have called	to have called
206	In inglese "fact" significa :	fatto	famiglia	faccia	cadere
207	I was about ... when the doorbell rang.	to leave	time to leave	my leaving	leaving
208	Could I have a pizza ... ham but ... mushrooms?	with; without	on; off	by; on	for; with
209	I'll pay the bill this time if you ... it the next time.	pay	will pay	are paying	will have paid
210	Please, ... the coach now.	board	get out	leave to	get boarding
211	Find the most opposite of "beautiful".	Ugly	Low	Soft	Slow
212	When I called his name he turned	around	along	roundly	backward
213	Hasn't he stopped working ... ?	yet	already	just	still
214	Il corretto significato di "furnishings" è :	mobili	fornitura	marmellata	casa
215	In inglese "breed" significa :	allevare	bruciare	scoppiare	rompere
216	In inglese "ten" significa :	dieci	parlare	dire	di
217	Il participio di "to give" è :	given	gived	gave	goven
218	In inglese "sure" significa :	sicuro	studiare	superficie	sole
219	In inglese "serve" significa :	servire	frase	sembrare	stabilire
220	I returned after midnight and ... my surprise, everybody was still up.	to	by	for	with
221	Il participio di "to say" è :	said	saiden	sayed	sayen
222	In inglese "pattern" significa :	modello	carta	gente	passare
223	In inglese "year" significa :	anno	scrivere	lavoro	ancora
224	In inglese "root" significa :	radice	rottura	strada	sentiero
225	I've had a lot of trouble ... my new car.	with	about	for	by
226	Il passato di "to swing" è :	swung	swingen	swang	swinged
227	Il passato di "to upset" è :	upset	upsed	upseted	upseten
228	Il corretto significato di "candid" è :	schietto	pulito	dolce	candito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
229	Students need to study hard for ... tests.	their	he	them	you
230	He had a pension that provided him with a small ...	income	entry	expense	input
231	Do you know where ...?	Julia lives	does Julia live	Julia does live	is Julia living
232	Il passato di "to blow" è :	blew	blowen	bleaw	blowed
233	In inglese "answer" significa :	risposta	qualunque	apparire	tra
234	I think I ... to sneeze.	am going	will go	will	am gone
235	They washed their swimsuits ... hand.	by	with	in	of
236	"I ... ice cream."	like	laike	laik	likes
237	In inglese "become" significa :	diventare	scommettere	battere	curvare
238	He's picking his cousin ... from the airport later today.	up	out	in	away
239	Colin ... in London.	lives	live	habits	leaves
240	It's just a Halloween joke. No harm ...	meant	meaning	wanting	taken
241	In inglese "half" significa :	metà	crescere	accadere	mano
242	In inglese "money" significa :	denaro	mente	luna	mancare
243	Is ... answering to me?	anyone	every	each one	us
244	Supplies ... into the disaster area last night.	were dropped	have been dropped	dropped	would be dropped
245	Il passato di "to strike" è :	struck	striked	stroke	striken
246	We're going ... Italy for a holiday.	to	since	of	in
247	When she finally arrived, she apologized ... late.	for being	being	to be	for the
248	Il participio di "to draw" è :	drawn	drawen	drew	drawed
249	Il corretto significato di "intoxicated" è :	inebriato	tossicomane	dannoso	tossico
250	If it ... summer, people wouldn't be round that big fire.	were	weren't	would be	hadn't been
251	Before going to see her, I'll buy a ... of flowers.	bunch	pack	gather	heap
252	At first he didn't agree, but he eventually managed to talk him ... coming.	into	over	round	back to
253	In inglese "red" significa :	rosso	reale	leggere	ricordare
254	Il participio di "to find" è :	found	finded	finden	founden
255	She is ... of the school.	the prettiest	more prettier	prettier than	more pretty
256	Il passato di "to give" è :	gave	guve	given	gived
257	Choose the right way to begin this question: ... you think you'll miss her?	Do	Doesn't	Does	Is
258	In inglese "beat" significa :	battere	diventare	curvare	sopportare
259	In inglese "word" significa :	parola	lavoro	vento	legno
260	He ... on that chair last time.	sat	has sat	sits	set
261	In inglese "watch" significa :	orologio	acqua	caldo	volere
262	As soon as the lecture ends, I am going to ...	reorganize my notes	close the water-meter	put the magazine aside	start sleeping
263	I could see from his red eyes that he ...	had been crying	did cry	hadn't been crying	didn't cry

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
264	Il passato di "to ride" è :	rode	ridden	riden	rided
265	In inglese "kneel" significa :	inginocchiarsi	inclinare	saltare	fare male
266	... did you sleep tonight? ... did you arrive?	Where; When	Who; Where	How; What	What; Who
267	... story would you like me to tell the baby today?	What	Whose	When	Who
268	Il passato di "to rise" è :	rose	risen	rased	rised
269	In inglese "certain" significa :	certo	controllo	causare	cambiare
270	They decided that the statue ... put up.	should be	should had been	will be	will have been
271	Il corretto significato di "petrol" è :	benzina	petrolio	diesel	lubrificante
272	If ... wrong this time, nobody will ask for my opinion again.	I'm	I will be	I be	I'll
273	Il corretto significato di "slip" è :	sottoveste	mutande	calzino	boxer
274	Il corretto significato di "bullet" è :	proiettile	gradasso	vitello	bulbo
275	The match had to be ... because of heavy snow.	postponed	shelved	adjourned	put out
276	Can you ask ... not to write on the desk, please?	him	his	he	to him
277	It's very kind ... to do that for me.	of you	by you	from you	to you
278	Find the opposite meaning of the word "to economize".	To waste	To budget	To acquaint	To save
279	I heard that Ann knew it, ...?	didn't she?	didn't her?	hasn't she	couldn't she
280	In inglese "hit" significa :	colpire	inginocchiarsi	fare male	nascondere
281	Find the right synonym of the word "mendacious".	Lying	Witness	Truthful	Verist
282	Il corretto significato di "to occur" è :	accadere	occorrere	necessitare	accurato
283	In inglese "possible" significa :	possibile	punto	sterlina	posare
284	In inglese "great" significa :	ottimo	governo	terreno	verde
285	... is the right answer to this question, do you know.	What	What's	Where	When
286	In inglese "teach" significa :	insegnare	parlare	coda	dire
287	Il corretto significato di "to retire" è :	andare in pensione	rilanciare	ridire	irretire
288	In inglese "sound" significa :	suono	così	presto	sud
289	We've been in this room ... two o'clock.	since	for	from	by
290	In inglese "man" significa :	uomo	molto	mappa	fare
291	In inglese "wheel" significa :	ruota	ovest	peso	dove
292	He used to ... how to drive.	know	have known	known	knew
293	Find the most opposite of "pacify".	Excite	Land	Coddle	Unhand
294	She got the ... out of the bag and counted	money; it	monies; it	monies; them	stolen; it
295	In inglese "after" significa :	dopo	di nuovo	aggiungere	contro
296	... have you been in England?	How long	How much time	How time	How ever
297	Put it down in front of ... immediately.	yourself	yourself	you self	I
298	Il participio di "to swear" è :	sworn	swearn	swore	swearnd

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
299	In inglese "any" significa :	qualunque	chiedere	risposta	apparire
300	In inglese "change" significa :	cambiare	controllo	certo	bambini
301	They prefer ... at home in the evening.	staying	stay	of staying	to staying
302	In inglese "river" significa :	fiume	ricordare	strada	giusto
303	Il passato di "to know" è :	knew	knewed	knowed	known
304	In inglese "people" significa :	gente	modello	parte	forse
305	... I like Colin personally, I don't think he has got the right skills for this job.	Although	Despite	However	In spite
306	Il passato di "to shrink" è :	shrank	shrinken	shrinked	shrunk
307	Il passato di "to sit" è :	sat	set	sited	siten
308	Someone rang the doorbell; it ... be the postman.	must	ought	will	would
309	Please call us when ... are ready.	you	I	he	us
310	Il corretto significato di "caution" è :	cautela	cauzione	canzone	casa
311	In inglese "tell" significa :	dire	dieci	prendere	insegnare
312	I had no idea this work ... take so long.	would	was going	will	when
313	Il passato di "to swim" è :	swam	swimed	swum	swimen
314	In inglese "point" significa :	punto	porto	aereo	giocare
315	Il passato di "to begin" è :	began	begun	beginen	begined
316	Il corretto significato di "taste" è :	sapore	tasto	tastiera	astio
317	In inglese "her" significa :	suo	qui	aiuto	alto
318	I won't ... you to arrive before 10.	expect	wait	pretend	await
319	The audience had mixed feelings ... the concert.	about	on	with	over
320	... the weather good on your vacation abroad?	Was	Makes	Made	Did
321	When he arrived at the restaurant, they ... already eaten.	had	have	did	was
322	In inglese "real" significa :	reale	raggiungere	rosso	pronto
323	In inglese "usual" significa :	solito	unità	molto	noi
324	Il passato di "to fight" è :	fought	faght	fighten	fighted
325	... kind of you to come to my birthday party!	How	How much	So	Many
326	In inglese "piece" significa :	pezzo	forse	luogo	fotografia
327	I have a meeting at 5 pm and it's 5.30; I'm ...	late	early	already	delay
328	Unless it ... we're going to the beach today.	rains	doesn't rain	won't rain	will rain
329	I ... to other people borrowing my comic books.	object	disagree	avoid	dislike
330	It's always very cold there ... winter.	in	on	at	by
331	He ... anything urgent last Friday, so He decided to leave the office early.	didn't have to do	shouldn't have to do	mustn't have done	needn't have done
332	In inglese "still" significa :	ancora	stato	passo	storia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
333	In inglese "side" significa :	lato	semplice	mostrare	barca
334	He's ... good pupil.	such a	such	so	a so
335	In inglese "old" significa :	vecchio	numero	spesso	una volta
336	I guess it ... to hail later.	is going	goes	will	ought
337	In inglese "need" significa :	aver bisogno	mai	vicino	mio
338	Colin is ...than any boy in his class.	smaller	the smaller	smallest	the smallest
339	In inglese "live" significa :	vivere	guardare	piccolo	lungo
340	In inglese "size" significa :	dimensione	cantare	dormire	sei
341	That boy is ... good pupil.	such a	so a	how a	what a
342	In inglese "know" significa :	sapere	terra	grande	re
343	Colin will explain to you ... it works.	how	when	which	are
344	Could I have pasta ... mushrooms but ... olives.	with; without	on; off	for; with	by; on
345	Il participio di "to break" è :	broken	breaken	broke	breaked
346	What's the weather ... in summer in England?	like	liking	looking	look like
347	In inglese "play" significa :	giocare	pianta	piano	punto
348	Il corretto significato di "to dare" è :	osare	dare	prendere	pagare
349	... did you park the truck? ... did you arrive?	Where; When	Who; Where	What; Who	How; What
350	If ... wrong this time, nobody will ask for your opinion again.	you are	you will be	you will	you be
351	My room is ... the fifth floor.	on	at	to	of
352	He told me he ... in Rome for three months.	had been	went	has gone	is been
353	In inglese "mind" significa :	mente	minuto	mancare	miglia
354	In inglese "lie" significa :	sdraiarsi	prestare	incontrare	perdere
355	I think I ... written ten letters.	have	must	had	am
356	We'll go to the beach tomorrow, ... permitting.	weather	with the weather	the weather	if the weather if
357	He hasn't bought his wife any flowers ... ages.	for	from	by	since
358	He ... along the road when he heard an explosion.	was walking	is walking	would walk	walked
359	They haven't got ... children.	any	a few	some	no
360	Il passato di "to tell" è :	told	telled	tall	tellen
361	If you don't bring me my ... , I'll walk barefoot.	slippers	skirts	trousers	underclothes
362	Il passato di "to hide" è :	hid	hiden	hidden	hided
363	... him before that day?	Had you ever met	Did you ever meet	Were you ever met	Will you to meet
364	In inglese "cling" significa :	afferrare	costare	scegliere	strisciare
365	David ... a magazine.	is reading	is reding	to read to	not read
366	My wife doesn't work, she is a	housewife	household	housefly	housing
367	In inglese "care" significa :	cura	causare	portare	macchina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
368	I ... afraid it is too late.	am	have	will	be
369	You are slowly ... his behaviour.	getting used to	accustomed to	get used to	accustoming
370	I can't come, since I have to ... my children.	look after	look up	look down	look through
371	Il passato di "to sleep" è :	slept	sleepen	sleeped	slap
372	In inglese "stay" significa :	stare	stato	stella	passo
373	In inglese "through" significa :	attraverso	tempo	mille	sebbene
374	Il participio di "to tell" è :	told	tolden	tellen	telled
375	Colin and John are tired because ... work too much.	they	their	them	he
376	Linda and Colin insisted ... staying for lunch.	on our	us	we were	we
377	I've lost count of ... times I've broken my glasses.	how many	how long	how much	many
378	I would like to go ... the cinema to see a movie.	to	at	?	on
379	Il participio di "to bring" è :	brought	broughten	bringen	bringed
380	The back door ... the house was open.	of	at	off	in
381	If I hadn't eaten that lobster I ... more money.	might have had	might of had	will have	will have had
382	In inglese "guy" significa :	ragazzo	duro	leggero	bambina
383	In inglese "same" significa :	stesso	dire	rotondo	correre
384	Il passato di "to tread" è :	trod	trod	treaden	treaded
385	They ... their cousins for a long time.	haven't seen	didn't saw	wouldn't seen	don't see
386	The doctor told him to open his mouth ...	wide	much	greatly	large
387	In inglese "steal" significa :	rubare	guastare	appiccicare	rimbalzare
388	Can I have your ... about how to change my look?	advice	reference	proposition	indication
389	In inglese "spill" significa :	versare	sputare	spendere	parlare
390	In inglese "spell" significa :	incantesimo	speciale	suono	alzarsi
391	In inglese "Thursday" significa :	giovedì	lunedì	martedì	mercoledì
392	Il passato di "to make" è :	made	mad	maken	maked
393	In inglese "low" significa :	basso	principale	amare	macchina
394	The doctor will be ready to see you ... half an hour.	in	between	with	at
395	The grocer's is ... near the square; in fact, it's in the shopping centre, now.	no longer	still	any more	moved
396	In inglese "weep" significa :	piangere	tessere	svegliarsi	vincere
397	Find the most opposite of "heartfelt".	Insincere	Loving	Unhealthy	Humorous
398	We have many books, ... are good.	some of which	some of whom	some of whose	some of who
399	Il participio di "to do" è :	done	did	doed	doen
400	In inglese "keep" significa :	tenere	gentile	solo	re
401	Find the most opposite of "supercilious".	Meek	Relevant	Serious	Unimportant
402	Il participio di "to grow" è :	grown	grewed	growen	grew

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
403	I can't ... that actor!	stand	look into	support	enjoy
404	Il passato di "to bind" è :	bound	binden	binded	bund
405	Il participio di "to spit" è :	spat	spaten	spited	spiten
406	In inglese "very" significa :	molto	solito	fino	voce
407	In inglese "catch" significa :	prendere	scegliere	afferrare	lanciare
408	In inglese "stick" significa :	appiccicare	rubare	espandere	pungere
409	In inglese "grey" significa :	grigio	verde	giallo	bianco
410	In inglese "world" significa :	mondo	scrivere	lavoro	legno
411	By the time he gets to the office the meeting ... over.	will be	will start to be	has been	is being
412	Find the most opposite of "candid".	Dishonest	Blunt	Valid	Unkind
413	By the time John got to the port, he ... the boat.	had missed	have missed	missed	is missing
414	In inglese "swim" significa :	nuotare	dondolare	gonfiare	giurare
415	You ... pick those flowers; Mary will be really angry.	had better not	were better not	were better	had not better
416	In inglese "may" significa :	potere	segnare	misurare	significare
417	Il participio di "to drive" è :	driven	droven	drived	drove
418	Il participio di "to ride" è :	ridden	riden	rode	rided
419	Try ... through the binoculars. You might be able to see them.	looking	to see	see	look
420	Have you ever been ... France?	to	too	at	from
421	Read that ... there! You must keep off the carpet!	notice	message	news	warning
422	Il passato di "to spit" è :	spat	sput	spiten	spited
423	John and Jim are tired because ... work too much.	they	their	he	them
424	She hasn't finished ... the book yet.	reading	to read	read	of reading
425	In inglese "help" significa :	aiuto	qui	riscaldamento	suo
426	... it rain, we wouldn't go to the beach.	Should	Could	Shouldn't	If
427	We asked our manager ... a pay rise.	for	in	about	to
428	This radio costs only \$ 10. It's much ... than the other one.	cheaper	dearer	more economics	more expenseless
429	Architects travel to Italy to ... the marvels of classic design.	study	embellish	recall	recollect
430	... did you do it? I can't understand you.	Why	What	Which	Who's
431	Il passato di "to fly" è :	flew	flyen	flyed	flee
432	In inglese "map" significa :	mappa	segnare	molto	potere
433	Il passato di "to cling" è :	clung	clang	clinged	clingen
434	What ... Beckham?	do you think of	are you thinking by	you think of	do you like
435	Last night, there were ... people in the pub.	few	any	much	less
436	In inglese "busy" significa :	occupato	chiamare	macchina	costruire
437	In inglese "mark" significa :	segnare	significare	potere	mappa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
438	He returned after midnight and ... his surprise, everybody was still up.	to	by	with	for
439	I was trying to ... him if possible.	avoid	lose	look	miss
440	Il corretto significato di "sale" è :	vendita	stanze	ascesa	sale
441	Mike asked me where he ... to put the washing machine.	was	is going	has	wish
442	In inglese "most" significa :	più	madre	mattina	luna
443	I can't see the mountain clearly, since there is a slight ...	mist	sun	thick	wood
444	In inglese "common" significa :	comune	venire	contenere	completare
445	... to Italy?	Have you ever been	Are you never been	Are you ever been	Are never you been
446	In inglese "burst" significa :	scoppiare	comprare	bruciare	lanciare
447	Il corretto significato di "male" è :	maschile	cattivo	poste	malato
448	Il participio di "to put" è :	put	pat	puten	puted
449	In inglese "measure" significa :	misurare	potere	significare	uomini
450	... is the right answer to the question, do you know?	What	What's	When	Where
451	This museum contains the finest collection of modern art in the ...	UK	England	Britain	Great Englang
452	In inglese "dig" significa :	scavare	sognare	trattare	fare
453	On Monday they do maths lessons ...	at school	to school	of school	to schools
454	In inglese "mother" significa :	madre	più	montagna	più
455	Il participio di "to eat" è :	eaten	ate	eated	aten
456	In inglese "foot" significa :	piede	cibo	scheda	forzare
457	Il participio di "to deal" è :	dealt	dealen	dealed	dealten
458	In inglese "face" significa :	faccia	fatto	cadere	occhio
459	I guess ... is snowing.	it	he	she	its
460	Lind was surprised his husband was out. He ... to the pub, she thought.	must have gone	should go	must gone	is gone
461	In inglese "problem" significa :	problema	produrre	premere	sterlina
462	Il participio di "to hold" è :	held	holded	holden	helden
463	Il passato di "to bite" è :	bit	bet	biten	bited
464	John and Jim have grown up. Now ... are 16.	they	them	their	we
465	... two kinds of visual art.	There are	It was	It is	There is
466	Il participio di "to choose" è :	chosen	choosen	choosed	chose
467	Il participio di "to thrust" è :	thrust	thrusten	thrusted	thrust
468	In inglese "get" significa :	ottenere	ragazza	gioco	dare
469	Il passato di "to flee" è :	fled	fleen	flew	fleed
470	What is he listening ... ?	to	at	in	of
471	In inglese "school" significa :	scuola	scienza	dire	correre
472	In inglese "cover" significa :	coprire	croce	piangere	corso
473	He has got a very good ... with a semiconductor factory.	job	work	profession	placing

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
474	I was ... ! How could she possibly do that to me?	mad at her	mad about her	crazy about her	mad with her
475	In inglese "sun" significa :	sole	sicuro	come	forte
476	Il participio di "to swell" è :	swollen	swelling	swellen	swell
477	Find the most opposite of "rotund".	Thin	Unimportant	Round	Dull
478	Il passato di "to swear" è :	swore	swear	swearred	swearen
479	In inglese "strike" significa :	colpire	sforzarsi	puzzare	appiccicare
480	My brother, ... lives in England, is coming to visit me.	who	which	whose	whom
481	In inglese "well" significa :	bene	ovest	peso	modo
482	They are in France ... the weekend.	for	at	from	in
483	In inglese "nothing" significa :	niente	nota	notte	notare
484	In inglese "every" significa :	ogni	esempio	mai	occhio
485	If you ... time, could you come to the cinema with me?	have	has	will have	could have
486	In inglese "south" significa :	sud	speciale	suono	canzone
487	I can't ... that actress!	stand	look into	enjoy	support
488	In inglese "new" significa :	nuovo	mai	vicino	prossimo
489	Il passato di "to drink" è...	drank	drunk	drinked	drinken
490	Please do sit ...: I want to cheer you ...!	down; up	up; down	on; in	in; out
491	... the end of the race, we had an ice cream.	Before	For	When	Until
492	Il participio di "to ring" è :	rung	ringed	rang	ringen
493	The information you gave me ... wrong!	is	has	would	got
494	In inglese "mean" significa :	significare	misurare	uomini	potere
495	In inglese "best" significa :	migliore	meglio	tra	dietro
496	In inglese "ride" significa :	cavalcare	suonare	liberare da	pagare
497	Colin is very busy. He has a lot of work	to do	for doing	at doing	do
498	In inglese "round" significa :	rotondo	regola	stanza	strada
499	In inglese "also" significa :	anche	sempre	fa	tra
500	In inglese "figure" significa :	cifra	riempire	campo	finale
501	If I ... at 5 in the morning, I'd be furious.	woke up	would wake up	awake up	wake up
502	Il passato di "to lend" è :	lent	lented	lenden	lended
503	In inglese "meet" significa :	incontrare	sopraffare	perdere	falciare
504	In inglese "dwell" significa :	dimorare	nutrire	combattere	bere
505	Does anyone know how much ... on staff per year?	the Company spends	is the Company spending	spends the Company	does the Company spend
506	She doesn't have time for her many	hobbies	hobby	of hobbies	of hobby
507	Whatever happens I will always ... you.	stand by	stand for	stand in	stand up
508	In inglese "voice" significa :	voce	vocale	noi	molto
509	Find the most opposite of "small".	Big	Low	Ugly	Slow
510	Those children ... in France.	were brought up	were bringing up	brought up	bring up
511	I think ... go.	we'd better	we ought	it would be better	we'd rather to

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
512	... ten hours a day in a hospital isn't much fun.	Working	By working	Work	To working
513	Il participio di "to shut" è :	shut	shoten	shuten	shuted
514	Il participio di "to slide" è :	slid	slided	sluden	sliden
515	If we want to beat the ... we must produce at lower prices.	competition	concurrence	competence	concourse
516	Il corretto significato di "record" è :	disco	ricordo	riavvolto	corda
517	How long have these experiments ... done?	been	will been	will been being	was being
518	Colin is really talented. He should be just a little more self-... if he wants to do something with his life.	confident	centred	appointed	absorbed
519	During the training the coach ... the whole team into four groups.	split	join	shared	drew
520	Il corretto significato di "sane" è :	ragionevole	guarito	pazzo	seno
521	Il passato di "to spend" è :	spent	spand	spended	spenden
522	The house ... fast, so we broke a window to get out.	was burning	burn	is burning	burns
523	Perhaps it's the oil. No, ...	it can't be	it must be	it can be	it wouldn't be
524	After his parents died he ... of their house.	disposed	discarded	dispensed	dismissed
525	Il passato di "to get" è :	got	geten	geted	gut
526	In inglese "back" significa :	dietro	chiedere	letto	bellezza
527	She tied a bell round her cat's ...	neck	skin	heel	beard
528	In inglese "object" significa :	oggetto	numero	nome	spesso
529	Il corretto significato di "residence" è :	abitazione	motel	albergo	pensione
530	Il participio di "to show" è :	shown	showen	shoowen	shower
531	Il participio di "to think" è :	thought	thinken	thinked	thoughten
532	In inglese "eat" significa :	mangiare	pari	abbastanza	est
533	In inglese "slit" significa :	tagliare	affondare	sgattaiolare	sentire odore
534	Paul ... a passenger.	is	be	are	am
535	Il corretto significato di "commodity" è :	merce	comodità	affare	comodino
536	Il passato di "to lie" è :	lay	lien	lain	lied
537	Progress is so fast that some machines are ... overnight.	obsolete	archaic	stale	bypassed
538	Il participio di "to lose" è :	lost	losed	losten	loosen
539	Il corretto significato di "pavement" è :	marciapiede	pavimento	mattonella	palco
540	In inglese "let" significa :	lasciare	lettera	meno	vita
541	Il participio di "to spill" è :	spilt	spilling	spillen	spilten
542	In inglese "read" significa :	leggere	rapido	raggiungere	pronto
543	My car is very old, I'm ... going to buy a new one.	likely	liking to	like	alike
544	Find the most opposite of "fickle".	Steady	kind	Please	Finagle
545	Il passato di "to understand" è :	understood	understanden	understud	understanded

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
546	Il corretto significato di "to retain" è :	conservare	ritenere	prendere	ritagliare
547	I'd like to know what that man is ... , now.	up to	up on	up in	up
548	Il passato di "to dig" è :	dug	digen	diged	dag
549	Il corretto significato di "relevant" è :	pertinente	rilevante	rillievo	levare
550	The fallen tree ... traffic for over an hour.	held up	held for	held in	held to
551	Well, come on, let's go. We're ... time talking.	wasting	using	consuming	running
552	My surname is White; my ... is David.	first name	surname	forename	job
553	In inglese "fine" significa :	bene	primo	trovare	fuoco
554	Il corretto significato di "lecture" è :	conferenza	lettura	letto	fornitura
555	In inglese "swing" significa :	dondolare	spazzare	lacerare	nuotare
556	It's amazing how much Colin ... his father: they look and act exactly the same.	takes after	takes on	takes in	takes off
557	Il participio di "to set" è :	set	seted	sat	seten
558	The sky was ..., so I decided not to go to the seaside.	overcast	overblown	overbuilt	overcome
559	The ... of this poisonous algae has caused the ... of many kinds of fish.	proliferation; exodus	love; death	morality; decline	genesis; holiday
560	In inglese "top" significa :	cima	tempo	anche	verso
561	In inglese "white" significa :	bianco	dove	chi	mentre
562	Il passato di "to smell" è :	smelt	smelted	smelling	smellen
563	Il corretto significato di "scholar" è :	studioso	scolaro	studente	scolare
564	Il corretto significato di "ostrich" è :	struzzo	ostrica	austriaco	dell'est
565	In inglese "flee" significa :	fuggire	vietare	lanciare	combattere
566	Find the synonym of "culpable".	Guilty	Innocent	Judgeable	Consonant
567	... has it that they are going to marry.	Rumour	My friend	A voice	Gossiping
568	He'll stay for another week if he ... some money.	earns	would earn	earned	will earn
569	In inglese "move" significa :	muovere	molto	più	montagna
570	This box isn't ... to contain that object.	big enough	big a lot	quite big	much big
571	In inglese "group" significa :	gruppo	crescere	terreno	metà
572	She is not slim. In fact, she is quite	chubby	skinny	thin	lean
573	In inglese "add" significa :	aggiungere	di nuovo	atto	dopo
574	Il passato di "to do" è :	did	done	doen	doed
575	Il passato di "to sink" è :	sank	sincken	sunk	sinked
576	When ... he coming?	is	does	can	will
577	Il participio di "to sit" è :	sat	satèn	sited	siten
578	I have been studying English ... two years ago.	since	for	by	from
579	He understands your point of view. ..., I don't agree with it.	However	Although	Instead	While
580	In inglese "press" significa :	premere	possibile	potere	problema
581	I like your new dress, the colour ... you.	suits	fits	likes	gifts
582	Il corretto significato di "discomfort" è :	disagio	sconforto	delusione	tristezza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
583	Do you like ...?	them	she	they	our
584	In inglese "must" significa :	dovere	muovere	mio	musica
585	Il corretto significato di "suggestive" è :	evocativo	esaustivo	suggerire	digestivo
586	Find the most opposite of "flaunt".	Hide	Sink	Regard	Propose
587	His ... directions misled us; we did not know which of the two roads to take.	ambiguous	complete	arbitrary	extenuating
588	Il participio di "to come" è :	come	came	comed	comen
589	He had an accident because he was	drunk	selfish	sober	eaten
590	She told Tom that he ... beside her.	could sit	can sit	will sit	could sat
591	The Second World War ... in 1939.	broke out	broke	had broken	broke up
592	He left ... the 8 o'clock train.	by	towards	from	with
593	I can't find my motorbike, I think ... stolen.	it's been	it is	it can be	it has
594	The town ... by the earthquake in 1906.	was destroyed	has been destroyed	destroys	was destroying
595	Il passato di "to think" è :	thought	thinken	thank	thicked
596	In inglese "drive" significa :	guidare	secco	durante	disegnare
597	He's the man ... son works for FIAT.	whose	whom	who	that
598	In inglese "table" significa :	tavolo	coda	sole	superficie
599	In inglese "father" significa :	padre	sentire	veloce	piedi
600	He won't be late, ... ?	will he	is he	won't he	is he not
601	In inglese "fall" significa :	cadere	famiglia	fatto	lontano
602	I don't think I'm coming with you; I've had ...	second thoughts	other thoughts	another thoughts	new thought
603	Il participio di "to strike" è :	struck	striked	striker	strucken
604	In inglese "field" significa :	campo	riempire	poco	cifra
605	Il corretto significato di "library" è :	biblioteca	ripiano	libertà	scaffale
606	I have to offer him my condolences, since his father has just ...	passed away	passed down	passed out	passed through
607	Il corretto significato di "sympathetic" è :	compassionevole	deciso	patetico	semplice
608	In inglese "dish" significa :	piatto	posate	bottiglia	bicchiere
609	They didn't ... their sister come in.	hear	feel	listen	overhear
610	Providing passenger ... is an essential part of our airline mission.	satisfaction	happiness	merryness	giddiness
611	Did you happen ... your old papers?	to find	to finding	to have found	to finding out
612	They said that they ... their homework.	had finished	has finished	did finish	finish
613	If he ... we ... go.	comes; will	came; will	had come; would	will come; will go
614	In inglese "ring" significa :	suonare	smettere	alzarsi	cavalcare
615	In inglese "left" significa :	sinistra	meno	lasciare	lasciare
616	Il passato di "to lead" è :	led	let	leaden	leaded
617	In the afternoon we will ... the hotel.	check into	check on	check onto	check at
618	Colin stayed with us ... six months.	for	since	through	in
619	In inglese "king" significa :	re	gentile	terra	sapere
620	Not only was Leonardo an artist, ... a scientist as well.	but	also	yet	too

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
621	In inglese "saw" significa :	segare	cercare	cavalcare	alzarsi
622	In inglese "speak" significa :	parlare	seminare	tagliare	accelerare
623	Shall I get anything for you at the supermarket? - Yes please, ... tomatoes.	get some	take a little	bring lots	get any
624	If you accepted to buy 1,000 units, we ... you a 15% reduction on the price.	could offer	have be offering	have to offer	must be offering
625	Il passato di "to light" è :	lit	lite	lighting	lighten
626	In inglese "those" significa :	quelli	questi	sebbene	pensare
627	Il participio di "to lend" è :	lent	lenden	lended	lenten
628	The most exciting moment is when the plane ... the ground.	lifts off	looses up	lifts out of	takes out
629	Il passato di "to become" è :	became	becomen	becomed	becume
630	In inglese "more" significa :	più	mattina	mancare	luna
631	Extensive tests were ... on the car.	carried out	carried away	carried forward	carried through
632	In inglese "where" significa :	dove	quale	bene	ruota
633	Il participio di "to get" è :	got	geten	goten	geted
634	Il participio di "to hurt" è :	hurt	hurten	hurted	hert
635	The teacher has been here ... the school was built.	since	for	from when	by
636	I was about to fall down when someone ... me.	grabbed	joined	catches	picked
637	Find the most opposite of "expect".	Despair	Regret	Attend	Loathe
638	Il participio di "to mean" è :	meant	meanen	meaned	meanten
639	What is the car like? ... long and black.	It's	Is	It likes	It's like
640	Il contrario di "sweet" è :	bitter	low	bottom	soft
641	In inglese "tread" significa :	calpestare	subire	ficcare	lacerare
642	Il contrario di "happy" è :	sad	bottom	short	slow
643	In inglese "put" significa :	mettere	produrre	tirare	domanda
644	In inglese "call" significa :	chiamare	cura	occupato	macchina
645	... you ever been to Rome before your arrival here today?	Had	Was	Did	Have
646	Il corretto significato di "disposable" è :	usa e getta	eterno	accoppiabile	disposto
647	In inglese "sell" significa :	vendere	mandare	cercare	alzarsi
648	Il participio di "to forbid" è :	forbidden	forbade	forbiden	forbided
649	Il participio di "to let" è :	let	leted	lit	leten
650	Il passato di "to pay" è :	paid	paied	payen	payed
651	Il corretto significato di "cane" è :	bastone	albero	cane	gatto
652	If she ... without him, he will never speak to her again.	goes	will be going	will go	go
653	Many women are scared by ...	large spiders	the large spiders	large spider	the big spiders
654	He sent me to Spain, because he wanted ... Spanish.	me to learn	that I will learn	to learn	I had learnt
655	In inglese "open" significa :	aperto	solo	vecchio	ordinare
656	I want ... read a book.	you to	for you to	to you to	that you to

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
657	Il corretto significato di "patent" è :	brevetto	attestato	parente	registro
658	Il passato di "to hold" è :	held	holden	holded	heldt
659	In inglese "line" significa :	linea	lista	piacere	ascoltare
660	In inglese "cross" significa :	croce	tagliare	coprire	piangere
661	Il corretto significato di "topic" è :	argomento	topico	utopico	topo
662	Il passato di "to run" è :	ran	run	runed	runen
663	They've ... complained to the management once before.	already	yet	never	just
664	Il passato di "to fling" è :	flung	flang	flinged	flingen
665	Before her driving test, Colin learnt the highway code by ...	heart	memory	repeating	soul
666	Il participio di "to hide" è :	hidden	hid	hiden	hided
667	In inglese "ease" significa :	alleviare	mangiare	terra	est
668	Give ... book.	me that	to me that	me to that	at me that
669	I like going to work ... foot more than ... bus.	on; by	with; by	by; on	by; by
670	In inglese "ask" significa :	chiedere	bellezza	dietro	apparire
671	... the animals is prohibited here.	Feeding	Giving to eat to	Bleeding	Buckling
672	In inglese "shine" significa :	brillare	scuotere	ferrare i cavalli	spargere
673	Il participio di "to send" è :	sent	senden	sended	senten
674	I have one extra umbrella. You may ... it.	borrow	lend	bring	tear
675	The new manager is extremely ... and always listens attentively to her colleagues.	polite	just	correct	educated
676	I watched a very interesting interview ... the trainer of the Brazilian team.	with	to	by	at
677	Il participio di "to burn" è :	burnt	burned	burnen	burnten
678	Il corretto significato di "factory" è :	fabbrica	fattoria	negozio	fattore
679	Il participio di "to freeze" è :	frozen	froze	freezed	freezen
680	It's better ... sure than sorry.	to be	being	be	get
681	Before ... hope, ask for help.	giving up	to give up	taking up	give up
682	In inglese "hear" significa :	sentire	testa	aiuto	riscaldamento
683	You can keep it if you like, Bill. I've got ... others.	plenty of	lots	furnished of	a lot
684	In inglese "govern" significa :	governare	verde	ottimamente	benessere
685	Would it be ... for you to meet me on Monday?	possible	fit	bearable	successful
686	Il passato di "to draw" è :	drew	drawed	drawn	drawen
687	In inglese "want" significa :	volere	camminare	vocale	guerra
688	I don't think it's worthwhile ... to convince him.	trying	to try in	for trying	try
689	... you open the window, please?	Would	Shall	Do	Must
690	Il participio di "to write" è :	written	writen	wrote	writed
691	Il corretto significato di "cave" è :	grotta	cava	baracca	cantina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
692	It's forbidden to smoke in this room: can you please ... the cigarette?	put out	light	lit off	buy
693	In inglese "lend" significa :	prestare	perdere	sdraiarsi	saltare
694	Il participio di "to strive" è :	striven	strove	striving	stroven
695	In inglese "close" significa :	chiudere	venire	chiaro	freddo
696	In inglese "room" significa :	stanza	fiume	roccia	rotondo
697	Il corretto significato di "consistent" è :	coerente	consistente	pieno	reale
698	In inglese "Tuesday" significa :	martedì	giovedì	lunedì	mercoledì
699	In inglese "noun" significa :	nome	nota	notare	adesso
700	In inglese "now" significa :	adesso	numero	nome	niente
701	Unless it ... we're going to the beach tomorrow.	rains	doesn't rain	will rain	won't rain
702	Susan ... in the car accident.	was hurt	hurt	is hurt	was hurted
703	Il passato di "to rid" è :	rid	riden	rided	rod
704	By my calculations, the total amount ... \$ 1000.	comes to	comes out	comes up	comes in
705	Find the antonym of "prodigal".	Avaricious	Unpleasant	Ready	Observant
706	What ... if you lose your money?	will you do	are you doing	did you do	had you done
707	Il corretto significato di "brave" è :	coraggioso	bravo	breve	raro
708	Is this John? No, ..., it's Jack.	it's not	is not	its not	it is
709	Il participio di "to abide" è :	abided	aboded	abiden	aboden
710	In inglese "how" significa :	come	cento	casa	pollice
711	Il participio di "to weep" è :	wept	weeped	wepten	weepen
712	I scolded him for not ...	behaving	comporting	to behave well	having comported
713	Il participio di "to shear" è :	shorn	shoren	shearing	shearen
714	Il corretto significato di "convenience" è :	comodità	stanchezza	aiuto	necessità
715	In inglese "before" significa :	prima	iniziare	letto	dietro
716	Greetings ... behalf of my wife!	on	in	at	to
717	In inglese "set" significa :	stabilire	diversi	sé	servire
718	Find the most opposite of "improvident".	Cautious	Fortunate	Proven	Intelligent
719	I wanted to know what ... but he didn't know.	had happened	was happened	had been happened	happens
720	Il participio di "to fling" è :	flung	flingen	flungen	flinged
721	Bangkok is more ... than Paris.	polluted	bigger	slowly	frequently
722	He will come ... afternoon.	in the	on the	at the	on
723	In inglese "look" significa :	guardare	amare	molto	lungo
724	Il participio di "to know" è :	known	knew	known	knowed
725	Is this a car or a van? It's ... a car ... a van.	neither; nor	not; not	not; or	either; or
726	In inglese "under" significa :	sotto	girare	vero	unità
727	In inglese "bind" significa :	legare	mordere	sanguinare	fare un'offerta
728	Il participio di "to build" è :	built	builden	builded	builten
729	My girlfriend likes ice cream a lot. So ...	do I	I like	I	I do
730	He's ... nine years old.	nearly	near the	nearest	quite
731	Il corretto significato di "preservative" è :	conservante	informare	anticoncezionale	ricordare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
732	In inglese "shoot" significa :	sparare	ridursi	spargere	ferrare i cavalli
733	To avoid the traffic we'll have to ... at dawn.	set out	look forward	get through	move on
734	Il participio di "to overcome" è :	overcome	overcomen	overcame	overcomed
735	Il participio di "to dream" è :	dreamt	dreaming	dreamten	dreamen
736	In inglese "shake" significa :	scuotere	tosare	vendere	cucire
737	In inglese "us" significa :	noi	solito	fino	sotto
738	In inglese "even" significa :	pari	mai	ogni	abbastanza
739	Il participio di "to arise" è :	arisen	arose	arised	arosen
740	He has got a very good ... with a computer factory.	job	work	placing	profession
741	I ... my house painted, that's why there is all this mess.	am having	did	am doing	would have
742	He hasn't got ... money with him.	much	a lot	many	too
743	Please call me when ... are ready.	you	I	us	he
744	I haven't been to New York ... five years.	for	away	at	since
745	Il passato di "to weep" è :	wept	weepen	wip	weeped
746	Il participio di "to steal" è :	stolen	stole	stealed	stealen
747	... you start at once you'll be late.	Unless	As	When	While
748	... our expectations, the bank decided to grant us a mortgage to buy our second house.	Contrary to	Opposite	As against	Due to
749	In inglese "name" significa :	nome	vicino	musica	mio
750	Il participio di "to lean" è :	leant	leanten	leaning	leanen
751	She washed her dress ... hand.	by	with	of	in
752	Il passato di "to go" è :	went	goed	gone	goen
753	Il participio di "to win" è :	won	wonen	winen	wined
754	Il participio di "to rise" è :	risen	rose	rosen	rised
755	Leaders want to ... the same mistakes.	avoid making	avoid made	avoid to make	avoided making
756	Il passato di "to slit" è :	slit	sliten	slat	slited
757	Will you mind if I ... work late this evening?	don't	won't	not	would not
758	In inglese "travel" significa :	viaggio	città	cima	albero
759	... is to let readers know the facts.	A journalist's job	The job of the journalists	The journalist job	A job of journalist
760	In inglese "inch" significa :	pollice	cento	solo	isola
761	That story is hard to believe. I'm sure she ...	made it up	made it down	made it of me	made off with it
762	In inglese "rock" significa :	roccia	stanza	giusto	strada
763	Find the most opposite of "inept".	Competent	Infer	Clumsy	Foolish
764	As soon as ... any news, I'll phone you.	I have	I'll have	I will be having	I having
765	Il passato di "to lose" è :	lost	losen	losed	loosed
766	... see your passport, please?	May I	Will I	Ought I to	Could I to
767	In inglese "fill" significa :	riempire	trovare	finale	cifra
768	Il corretto significato di "instalment" è :	rata	installazione	stallo	instillare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
769	The lesson ... so difficult.	was	were	are	have been
770	Il passato di "to bring" è :	brought	brang	bringen	bringed
771	He has a ... to think he knows best in every situation.	tendency	move	pretext	mode
772	In inglese "port" significa :	porto	pianta	punto	posare
773	In inglese "final" significa :	finale	riempire	bene	trovare
774	Il participio di "to lie" è :	lied	lay	lained	lien
775	In inglese "island" significa :	isola	solo	tenere	pollice
776	That car is ... , it was going faster earlier.	slowing down	speeding up	speeding down	accelerating
777	Il participio di "to smell" è :	smelt	smelling	smellen	smelten
778	Il corretto significato di "to regard" è :	considerare	rivedere	vedere	regalare
779	In inglese "better" significa :	meglio	grande	migliore	tra
780	Il passato di "to saw" è :	sawed	sawen	sawet	sow
781	I can't ... with my brother-in-law: I'll tell him to leave as soon as possible.	put up	get up	lock down	take off
782	Her parents want ... to the University.	her to go	she will go	her going	she to go
783	Is it possible to ... for the next term's classes?	enrol	join in	enter	sign
784	Il corretto significato di "addiction" è :	dipendenza	sottrazione	adozione	detrazione
785	We ... an answer by the end of the week.	expected	waited	pretended	questioned
786	I was able to ... my baggage promptly after leaving the plane.	retrieve	rescue	review	recover
787	He has been living in Rome ... his birth.	since	from	by	to
788	In inglese "decide" significa :	decidere	sviluppare	giorno	profondo
789	Il participio di "to sing" è :	sung	singen	singed	sang
790	Who sells cakes? The ... does.	baker	stationer	butcher	bachelor
791	In inglese "second" significa :	secondo	scienza	dire	vedere
792	In inglese "light" significa :	leggero	piacere	linea	vita
793	The shop is closed. The ... in this department has gone to lunch.	salesgirl	testgirl	moneygirl	clothesgirl
794	In inglese "step" significa :	passo	ancora	inizio	stare
795	In inglese "against" significa :	contro	di nuovo	fa	età
796	I knew that he was poor. I offered to pay his ...	fare	cheque	a coffee	manor
797	John is an authority ... 19th century Russian literature.	on	in	at	for
798	Il participio di "to upset" è :	upset	upsat	upseted	upseten
799	The movie isn't interesting. In fact it's really ...	boring	bored	noisy	disinteresting
800	In inglese "run" significa :	correre	regola	stanza	stesso
801	In inglese "turn" significa :	girare	albero	sotto	provare
802	She got into a lot of ... when she was at school.	trouble	troubles	problem	crisis
803	Il participio di "to leave" è :	left	leften	leaven	leaved

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
804	In inglese "minute" significa :	minuto	denaro	mente	mancare
805	On the way back to Rome he flew ... the Alps.	over	on	upon	through
806	Il participio di "to understand" è :	understood	understooden	understanden	understanded
807	Il contrario di "high" è :	low	soft	ugly	slow
808	In inglese "power" significa :	potere	premere	posare	sterlina
809	Il passato di "to hit" è :	hit	hat	hited	hiten
810	In inglese "wait" significa :	attendere	camminare	vocale	molto
811	Il corretto significato di "capitol" è :	Campidoglio	capitolo	capodoglio	capitale
812	In inglese "lot" significa :	molto	guardare	basso	amare
813	Il participio di "to shed" è :	shed	sheeden	sheden	shedded
814	"Who ... wallet belong to?"	does this	does	do these	is this
815	"Jim says he can't ... in doing that."	see the point	point out	understand why	see it's pointless
816	Il participio di "to take" è :	taken	took	taked	tooken
817	Il passato di "to speed" è :	sped	speted	spid	speeden
818	Il participio di "to pay" è :	paid	payed	paiden	payen
819	Il passato di "to wake" è :	woke	waken	waked	weak
820	In inglese "behind" significa :	dietro	iniziare	meglio	migliore
821	Il contrario di "bright" è :	dark	low	ugly	slow
822	Il corretto significato di "misery" è :	sofferenza	danno	misericordia	mistero
823	Find the antonym of "to spare".	To waste	To save	To afford	To borrow
824	"I went there ..."	by myself	by me	to myself	on myself
825	Il participio di "to drink" è :	drunk	drank	drinken	drinked
826	"Have you ever been ... the United States?"	to	at	by	too
827	In inglese "overcome" significa :	sopraffare	smettere	pagare	falciare
828	In inglese "main" significa :	principale	uomo	fare	macchina
829	Find the most opposite of "brawny".	Weak	Swift	Strong	Pale
830	"Put the ... back in the red wine bottle."	cork	tap	glass	hole
831	"Mary ... the television yesterday."	watched	saw	looked at	viewed
832	Il passato di "to leave" è :	left	leaven	leaved	luve
833	Il participio di "to cast" è :	cast	casted	casteen	casten
834	In inglese "rise" significa :	alzarsi	suonare	liberare da	segare
835	"... Colin says is very funny."	What	Which	When	That
836	"Your association with him is ... be misunderstood."	bound to	bound will	bound for	bound if
837	Il participio di "to catch" è :	caught	caughten	catchen	catched
838	In inglese "snow" significa :	neve	così	piccolo	dormire
839	In inglese "morning" significa :	mattina	denaro	più	più
840	"That's David, ... wife ran away with his best friend."	whose	whom	that	of whom
841	"... is our train."	That	Those	These	Who
842	"I went to a ... and bought some artichokes."	greengrocer	store	butcher	baker

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
843	Il corretto significato di "barracks" è :	caserme	albergo	negozio	tenda
844	Il passato di "to spread" è :	spread	spread	spreaded	spreaden
845	"You will have to ... the coin into Fontana di Trevi."	toss	pull	drag	bring
846	Il corretto significato di "audience" è :	pubblico	processo	audio	volume
847	"He told his wife he ... to work late."	was going	was gone	has been	would
848	Il corretto significato di "comprehensive" è :	comprensivo	inserito	compreso	compresso
849	Find the most opposite of "luminous".	Dim	Clear	Brittle	Clever
850	In inglese "food" significa :	cibo	forzare	piede	seguire
851	In inglese "body" significa :	corpo	entrambi	libro	barca
852	"Yesterday we ... dinner at 9 pm."	had	will be eating	are having	have
853	"We plan to change the ... of our newspaper to make it more readable."	format	timetable	memorandum	schedule
854	"I haven't ... Colin since I moved away."	seen	see	seed	saw
855	Il contrario di "fast" è :	slow	bottom	ugly	soft
856	Il participio di "to have" è :	had	haven	haden	haved
857	"Unless the insects are kept down, they ... the city."	will infest	infested	are infesting	infest
858	Il corretto significato di "cabinet" è :	armadietto	bagno	cabotaggio	vino
859	Il passato di "to breed" è :	bred	breeden	breeded	bread
860	Il passato di "to learn" è :	learnt	learned	learnedet	learnen
861	"He hasn't got an umbrella. He'll get ...".	wet	light	bathed	rained
862	In inglese "bring" significa :	portare	occupato	costruire	ragazzo
863	"That ... like a good idea."	sounds	appears	proves	feels
864	In inglese "awake" significa :	svegliare	battere	sopportare	sgorgare
865	Il corretto significato di "presumption" è :	congettura	proseguizione	riassunto	somma
866	In inglese "day" significa :	giorno	decidere	profondo	scuro
867	"He is turning the television ...".	off	out	away	in
868	In inglese "though" significa :	sebbene	quelli	cosa	pensiero
869	In inglese "hurt" significa :	fare male	colpire	inclinare	inginocchiarsi
870	In inglese "young" significa :	giovane	scrivere	ancora	anno
871	Il participio di "to grind" è :	ground	grinden	grinded	grounden
872	In inglese "week" significa :	settimana	peso	orologio	modo
873	"On winter mornings, car windows can be covered in ...".	frost	iced	dew	glass
874	In inglese "east" significa :	est	mangiare	alleviare	abbastanza
875	"That cutlery is not complete. A ... is missing."	spoon	hammer	dish	screw
876	Il participio di "to swim" è :	swum	swimen	swimed	swam
877	"The cat seemed to chase ... ball forever."	its	her	yours	his
878	Il participio di "to make" è :	made	maden	maken	maked
879	"Those seats aren't taken; they are ...".	free	booked	vacated	freed
880	"Tony is a good friend of ...".	mine	me	you	my

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
881	"I ... to other people borrowing my books."	object	disagree	dislike	avoid
882	"... does it take to get to the city center ... the suburbs?"	How long; from	When; to	What; for	Who long; from
883	"This broken radio cannot ...".	be repaired	have repairs	to be repaired	repair
884	In inglese "rule" significa :	regola	roccia	correre	rotondo
885	"She is ... all over the world."	the prettiest	more prettier	more pretty	prettier than
886	In inglese "quick" significa :	rapido	tirare	pioggia	domanda
887	In inglese "game" significa :	gioco	ragazza	pieno	ottenere
888	Il participio di "to speak" è :	spoken	speaken	spoke	speaked
889	"She told them that she ... come tomorrow."	would	was	don't	will
890	In inglese "quit" significa :	smettere	liberare da	falciare	pagare
891	Il passato di "to overcome" è :	overcame	overcomen	overcomed	overcamed
892	"They don't speak Italian,"	do they?	don't they?	they do?	they don't?
893	In inglese "lead" significa :	guidare	apprendere	distendersi	lasciare
894	"If you caused the accident, you are ... damages."	liable for	owing for	allowed for	suited for
895	"The man who lives ... is very friendly."	next door	at the near door	the other door	to the next door
896	"The Vatican Radio ... throughout the world."	broadcasts	projects	presents	receives
897	In inglese "deep" significa :	profondo	sviluppare	decidere	diretto
898	In inglese "unit" significa :	unità	fino	provare	sotto
899	Il corretto significato di "mansion" è :	villa	mansione	incarico	maschile
900	In inglese "surface" significa :	superficie	sicuro	come	tavolo
901	"Spanish is ... language in the world."	the second most spoken	the secnd plus spoken	the second more spoken	the second least spoken
902	Il participio di "to sell" è :	sold	solden	sellen	selled
903	"I haven't ... Linda since I moved away."	seen	see	saw	seed
904	"We should go home: ... is getting dark."	it	its	he	l
905	In inglese "hang" significa :	appendere	avere	nascondere	macinare
906	In inglese "always" significa :	sempre	risposta	tra	anche
907	In inglese "bed" significa :	letto	iniziare	bellezza	prima
908	In inglese "pose" significa :	posare	possibile	porto	giocare
909	Il participio di "to swing" è :	swung	swinged	swingen	swungen
910	"Have you got ... idea of how much the project is going to cost?"	any	the	none	a
911	Il corretto significato di "sensitive" è :	sensibile	forte	sensuale	incostante
912	In inglese "story" significa :	storia	strada	ancora	stare
913	"The policeman has ... him some questions."	to ask	to make	to demand	to do
914	In inglese "men" significa :	uomini	potere	misurare	miglia
915	In inglese "plane" significa :	aereo	pianta	piano	luogo
916	Il participio di "to shoot" è :	shot	shoten	shooted	shooten
917	In inglese "door" significa :	porta	giù	non fare	disegnare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
918	In inglese "dog" significa :	cane	non fare	porta	diretto
919	"The English ... dinner earlier than the Spanish."	usually have	use having	used have	usual to have
920	Il participio di "to hit" è :	hit	hut	hited	hiten
921	"Tom lives ...".	by himself	himself	from himself	in self
922	Il corretto significato di "insane" è :	pazzo	insinuare	marcio	insito
923	Il passato di "to teach" è :	taught	teachen	taached	taucht
924	In inglese "spit" significa :	sputare	accelerare	spaccare	versare
925	Il participio di "to blow" è :	blown	blew	blowed	blowen
926	In inglese "each" significa :	ogni	terra	presto	durante
927	"Colin always ... to do his homework before watching TV."	has	must	is trying	is having
928	"He ... ten pages last night."	read	reads	has read	did read
929	Il passato di "to tear" è :	tore	torn	tearen	teared
930	Il passato di "to cast" è :	cast	cust	casten	casted
931	"I like ... very much."	swimming	swim	to swimming	swam
932	"The mechanic says the car ... be repaired later this week."	will	going	was to	is going
933	Il participio di "to spread" è :	spread	spreat	spreaden	spreaded
934	In inglese "boat" significa :	barca	corpo	blu	libro
935	Find the antonym of "compulsory".	Optional	Competitive	Irritating	Persuasive
936	"Could you close the ..., please? Too much light is coming in."	shutter	shuffler	closet	blinded
937	In inglese "fly" significa :	volare	cibo	cinque	seguire
938	"By this time next week we ... the new car."	will have bought	have bought	will buy	have been buying
939	"That unpleasant girl always ... hatefully."	behaves	needs	gives	does
940	Il passato di "to ring" è :	rang	ringed	rung	ringen
941	In inglese "once" significa :	una volta	solo	vecchio	oggetto
942	In inglese "place" significa :	luogo	pezzo	persona	semplice
943	"If you take a snapshot then I will ... it."	see	read	hear	eat
944	In inglese "never" significa :	mai	nome	nuovo	aver bisogno
945	In inglese "war" significa :	guerra	caldo	attendere	volere
946	"It ... advertised ... last week's magazine."	was; in	has been; in	were; on	was; on
947	"... can I get to the Central Station?"	How	Why	Where	What direction
948	In inglese "follow" significa :	seguire	cibo	volare	piede
949	"I told them not ... in the corridor."	to run	running	run	can run
950	"His daughters don't get any exercise. They just watch television ..."	all day	every time	all time	each time
951	Il passato di "to lean" è :	leant	leaning	leand	leanen
952	Il corretto significato di "rape" è :	stupro	rapa	rapina	rarietà
953	"The accident wouldn't have happened if he ... drunk."	hadn't been	wouldn't have been	wasn't	weren't

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
954	"That instrument consists ... five parts to be assembled."	of	by	on	in
955	"He wishes he ... a seat on the train. Now it's full."	had booked	booked	books	has booked
956	Il corretto significato di "patrol" è :	pattuglia	petrolio	benzina	patrocinio
957	"He is looking at ... dress."	her	she	he	here
958	"I was about ... when the phone rang."	to leave	time to leave	leaving	my leaving
959	In inglese "part" significa :	parte	possedere	carta	passare
960	Il participio di "to beat" è :	beaten	beating	beeten	beated
961	In inglese "time" significa :	tempo	pensiero	insieme	attraverso
962	In inglese "spread" significa :	espandere	sputare	guastare	rimbalzare
963	In inglese "horse" significa :	cavallo	ora	caldo	casa
964	In inglese "here" significa :	qui	lui	alto	suo
965	"He suggested ... a meeting about the project."	having	should have	that having	that should have
966	In inglese "ship" significa :	barca	lei	diversi	corto
967	"Marc ... a ticket."	has	have	hat	haves
968	Il passato di "to bend" è :	bent	bended	bend	benden
969	"I hope you ... for not being truthful to you."	forgive me	forbid me	forget me	forsake me
970	Il passato di "to let" è :	let	leted	lat	leten
971	"The pilot set the throttle to ... to slow down the plane."	idle	blast	forward	flare
972	"He was ... other business when I rang."	dealing with	dealing out	treating with	dealt with
973	Il passato di "to dream" è :	dreamt	dreamen	dreamd	dreaming
974	In inglese "feel" significa :	sentire	poco	piedi	padre
975	"He heard a very cheap company was ... tours in Australia."	setting up	setting in	setting out	setting
976	"There are a lot of sheets that need ...".	mending	having mended	mended	been mended
977	In inglese "leap" significa :	saltare	prestare	inclinare	sdraiarsi
978	Il participio di "to learn" è :	learnt	learning	learnten	lernen
979	Il participio di "to see" è :	seen	sawn	saw	seed
980	In inglese "our" significa :	nostro	solo	ordinare	su
981	Find the most opposite of "pique".	Soothe	Gully	Smooth	Value
982	Find the most opposite of "germane".	Irrelevant	Indifferent	Impartial	Improvident
983	In inglese "home" significa :	casa	cavallo	tenere	caldo
984	"The cat is not allowed to sit ... the couch."	on	of	at	in
985	"We got a ... of 50 dollars."	bill	count	chart	jack
986	"If I ... rich, I ... purchase a personal jet."	were; could	were; can	was; could	be; could
987	In inglese "head" significa :	testa	riscaldamento	sentire	duro
988	Il passato di "to shoot" è :	shot	shooten	shood	shooted
989	In inglese "why" significa :	perché	bianco	tutto	vento
990	"The new computer ... next week."	will arrive	arrive	does arrive	has arrived

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
991	"I objected to him ... his cigars."	smoking	to smokeding	of smoking	to smoking
992	"You must concentrate more ... what you are doing."	on	in	at	for
993	Il passato di "to shed" è :	shed	sheden	sheded	sheed
994	Il passato di "to set" è :	set	sat	seten	seted
995	"I expect they ... to get married in spring."	are going	will going	going	go
996	In inglese "to buy" significa :	comprare	prendere	lanciare	scoppiare
997	"Has she worked there ...?"	for long	for a so long time	so long time	such long
998	Il passato di "to cut" è :	cut	cuten	cat	cuted
999	In inglese "over" significa :	su	possedere	nostro	aperto
1000	"I used to ... how to cook."	know	have known	knew	known
1001	"I completely forgot ... off last night."	to turn the light	honing turned the light	turning the light	the light to turn
1002	Il passato di "to say" è :	said	soy	sayen	sayed
1003	"Those men ... a lot of beer last Friday."	drank	drink	dranks	drunk
1004	"I have never broken the law or ... a crime."	committed	made	done	acted
1005	Il passato di "to deal" è :	dealt	deel	dealed	dealen
1006	"I ... a pilot."	am	be	is	are
1007	Find the best synonym for "jovial".	Merry	Incredulous	Revolting	Dizzy
1008	Il participio passato di "to withdraw" è :	withdrawn	withdrawed	withdrawen	withdrew
1009	"He ... dinner, when I ... in the room."	was eating; came	was eating; was coming	was eating; come	ate; came
1010	"Let's go home: ... is getting dark."	it	its	l	he
1011	In inglese "which" significa :	quale	ovest	dove	mentre
1012	Il participio passato di "to spend" è :	spent	spenden	spended	spnten
1013	Il passato di "to catch" è :	caught	catched	cautch	catchen
1014	In inglese "about" significa :	circa	atto	sopra	capace
1015	In inglese "she" significa :	lei	stabilire	barca	forma
1016	Il corretto significato di "attic" è :	soffitta	solaio	cantina	seminterrato
1017	"My grandmother had left the door ..., that's why some thieves broke in."	ajar	closed	locked	shut
1018	"He asked me where ... last night."	I went	have I been	have I gone	I have gone
1019	In inglese "see" significa :	vedere	sembrare	scuola	secondo
1020	In inglese "to drink" significa :	bere	sognare	nutrire	dimorare
1021	In inglese "science" significa :	scienza	stesso	secondo	scuola
1022	In inglese "produce" significa :	produrre	potere	prodotto	problema
1023	"She took his umbrella ... mistake."	by	due	out of	for
1024	Il contrario di "loud" è :	silent	bottom	ugly	soft
1025	In inglese "small" significa :	piccolo	dimensione	lento	neve
1026	In inglese "these" significa :	questi	cosa	di	poi
1027	Il participio di "to creep" è :	crept	creeped	crepten	creepen
1028	"Italian children start going ... when they're six."	to school	school	to the school	to some schools
1029	"The outcome of the exam depends ... you completely."	on	from	by	of

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1030	In inglese "take" significa :	prendere	parlare	coda	superficie
1031	In inglese "to pay" significa :	pagare	sopraffare	incontrare	smettere
1032	Il participio di "to keep" è :	kept	keepen	keepen	keeped
1033	"The front door ... the mansion was open."	of	at	in	off
1034	Il passato di "to put" è :	put	puted	pat	puten
1035	"The final decision doesn't depend ... the boss."	on	from	of	to
1036	"Oil paintings ... usually more expensive than water colours."	are	do	did	is
1037	In inglese "to hide" significa :	nascondere	colpire	avere	fare male
1038	Il passato di "to break" è :	broke	bruke	breaked	breaken
1039	Il corretto significato di "advice" è :	consiglio	lettera	inganno	beffa
1040	Il corretto significato di "camera" è :	macchina fotografica	stanza	casa	registratore
1041	In inglese "special" significa :	speciale	presto	incantesimo	sud
1042	In inglese "near" significa :	vicino	dovere	nome	aver bisogno
1043	Il passato di "to feed" è :	fed	fead	feeded	feeden
1044	"What was the ... of Mr. Smith's speech?"	subject	details	argument	typical
1045	"The new lab ... finished by the end of term."	will have been	will been	have been	will have being
1046	"... is my seat."	This	These	Those	Who
1047	In inglese "paper" significa :	carta	parte	su	pagina
1048	In inglese "dark" significa :	scuro	tagliare	decidere	giorno
1049	In inglese "screen" significa :	schermo	grido	pianto	graffio
1050	"Come on. ... ! It's nearly seven o'clock."	Up you get	Hallo	Gets	Right know
1051	"Will you have a wedding party when you ... married?"	get	will get	had	became
1052	Il corretto significato di "rate" è :	tasso	rata	rete	ratto
1053	Il corretto significato di "novel" è :	romanzo	novella	biscotto	notizia
1054	Il corretto significato di "canteen" è :	mensa	attico	seminterrato	catino
1055	Il passato di "to bet" è :	bet	beten	bit	beted
1056	"He is so ... he'll forget his own head!"	forgetful	absent	forgotten	mindless
1057	"The information you gave me ... right."	is	has	are	would
1058	"... and ... Stig stayed in the lab to do some experiments."	Every now; then	Now on; then	Then; now	Then; then
1059	"My car stopped half way there, since it had ... petrol."	run out of	run off	run down of	run away
1060	Il passato di "to forgive" è :	forgave	forgiven	forguve	forgived
1061	"We really like ... new motorbike. We are very happy we have bought ... !"	our/it	hers/them	ours/her	mine/it
1062	"Nice to meet you, let's ...!"	keep in touch	maintain contacts	keep on touch	catch contact
1063	Find the best synonym for "temerity".	Audacity	Fearfulness	Shyness	Stupidity
1064	Il passato di "to spell" è :	spelt	spellen	spill	spelling
1065	"Yesterday we ... dinner at 8 pm."	had	will be eating	have	are having

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1066	"Colin graduated ... Engineer last year."	as an	on	as	in
1067	In inglese "to sow" significa :	seminare	sgattaiolare	parlare	sentire odore
1068	Il participio passato di "to shoe" è :	shod	shoetedd	shoen	shoden
1069	Il passato di "to steal" è :	stole	stealed	stolen	stealen
1070	"Are ... your cases?"	those	some	this	that
1071	Il corretto significato di "actual" è :	effettivo	antico	accurato	totale
1072	"I need something to eat; I am really ...".	hungry	in a hunger	angry	hunger
1073	Il participio passato di "to feel" è :	felt	felten	feelen	feeled
1074	"We were very ... about the accident."	sorry	sorrow	sorriwful	sorrier
1075	"His brother is calling"	him	he	l	his
1076	Il passato di "to spoil" è :	spoilt	spoilen	spoolt	spoiiletet
1077	"We must get this project ... the ground."	off	onto	in	to
1078	In inglese "slink" significa :	sgattaiolare	tagliare	chiudere	scivolare
1079	Il passato di "to grind" è :	ground	grinden	grand	grinded
1080	Il corretto significato di "invidious" è :	spiacevole	deludente	livido	cattivo
1081	"... to the restaurant tonight."	Let us go	Leave go	Go we	Make us to go
1082	Il corretto significato di "ultimate" è :	supremo	terminato	ultimatum	tematico
1083	In inglese "their" significa :	loro	dire	poi	di
1084	In inglese "big" significa :	grande	nero	uccello	tra
1085	"The kidnappers said that they ... his daughter, if he ... pay the ransom."	would kill; didn't	would killed; don't	had killed; had not	will kill; didn't
1086	Il participio di "to spell" è :	spelt	spelten	spellen	spelling
1087	In inglese "to grind" significa :	macinare	ghiacciare	avere	appendere
1088	"Costruire la domanda in base alla risposta "I'm a secretary"".	What's your job?	Where are you from?	What are you reading?	How old are you?
1089	"He always feels tired ... morning."	in the	at	on the	by
1090	"... I say something, she always disagrees."	Whenever	Whatever	Unless	Whatsoever
1091	"I'll be ready to see them ... half an hour."	in	between	among	with
1092	Il passato di "to freeze" è :	froze	frozen	frozen	freezen
1093	Il participio passato di "to lay" è :	laid	layen	layed	laiden
1094	"That man was killed ... cold blood."	in	at	with	on
1095	"Fred is ...; he is a very old man."	ninety	nineten	nineteen	ten-nine
1096	"As to the problem in surgery, Dr. Jonas seems to be ... fault."	at	in	under	with
1097	Il passato di "to forbid" è :	forbade	forbit	forbiden	forbided
1098	In inglese "mouse" significa :	topo	cavallo	gatto	gallo
1099	"That book belongs to Linda. All those books are"	hers	my	him	her
1100	In inglese "say" significa :	dire	regola	stesso	scuola
1101	"What ... about when I arrived?"	were you talking	did you talk	was you talking	do you talk
1102	In inglese "sit" significa :	sedersi	semplice	cantare	sei
1103	Find the best synonym for "detest".	Hate	Argue	Discover	Reveal

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1104	"We haven't been to the cinema ... over five weeks."	for	from	since	during
1105	"There weren't ...in the office."	any people	no people	some people	some person
1106	"She ... very happy."	is	are	am	be
1107	"On our tour the guide organized lots of ... to tourist sites."	excursions	journeys	voyages	travels
1108	In inglese "together" significa :	insieme	tempo	mille	anche
1109	Il corretto significato di "morbid" è :	morbosio	confortevole	soffice	mortale
1110	In inglese "far" significa :	lontano	famiglia	veloce	fattoria
1111	Il passato di "to swell" è :	swelled	swoll	swellen	swellit
1112	In inglese "since" significa :	da	semplice	mostrare	cantare
1113	Il passato di "to sweep" è :	swept	sweepen	sweeped	swep
1114	"He said that he ... the pearls for his mother."	had brought	brang	will bring	bring
1115	What is the synonym of the word "pedestrian"?	Walker	Pavement	Horseman	Pedantic
1116	In inglese "perhaps" significa :	forse	persona	passare	gente
1117	"... so many people been unemployed."	Never before have	More than ever before	More than ever were	In the past, there never have
1118	Il passato di "to see" è :	saw	seed	suw	seen
1119	Il participio passato di "to shine" è :	shone	shinen	shinet	shonen
1120	In inglese "speed" significa :	velocità	spendere	sentire odore	parlare
1121	"He has just washed"	the kitchen floor	the kitchen pavement	the chicken floor	the floor of kitchen
1122	In inglese "toward" significa :	verso	città	cima	insieme
1123	"... for his birthday."	He was given \$50	There were given to her \$50	He was been given \$50	He was being given \$50
1124	In inglese "warm" significa :	caldo	camminare	guerra	orologio
1125	"The patient is being ... by Dr. Scott."	followed up	followed along	followed through	followed behind
1126	Il participio passato di "to sleep" è :	slept	sleepen	slepten	sleeped
1127	"She kissed ... friend just when I was looking at....."	his; her	him; his	you; them	hers; his
1128	Il corretto significato di "task" è :	incarico	chiedere	tasca	borsa
1129	Il passato di "to split" è...	split	splited	splat	spliten
1130	"Colin looks ... older than he is."	a great deal	many	very	enough
1131	Il participio di "to dig" è :	dug	diged	digen	dugen
1132	"If you ... time, could you come to the zoo with me."	have	has	could have	will have
1133	"Fred is ...; he is young."	nineteen	nineten	ten-nine	ninety
1134	"What is the weather ... in Rome, today?"	like	look	behaving	going
1135	"You ought ... a holiday."	to take	take	be taking	have taken
1136	"The police stopped me for ... the speed limit."	breaking	transcending	surpassing	superimposing
1137	In inglese "shape" significa :	forma	lei	diversi	servire
1138	In inglese "boy" significa :	ragazzo	portare	scatola	costruire
1139	"... classic music?"	Don't you like	You like don't	Do you like not	You do like not

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1140	"The Government decided to ... the new proposal."	turn down	turn off	turn out	turn away
1141	Find the best synonym for "saccharine".	Sweet	Leave	Arid	Quit
1142	"Is there ... airport in Manchester?"	an	the	a	some
1143	"The bus drivers are ... so I am going to take my car."	on strike	on striking	in strike	going to strike
1144	"If the phone rings it ... be for me."	will	had to	shall	is
1145	"Owing to the bad weather, the garden party was ...".	called off	called out	called through	called away
1146	"Colin ... the date in the almanac."	checked	pushed	put up	raised
1147	In inglese "enough" significa :	abbastanza	mangiare	mai	pari
1148	Il participio passato di "to hear" è :	heard	heard	hardened	heared
1149	In inglese "letter" significa :	lettera	leggero	vita	lasciare
1150	In inglese "find" significa :	trovare	bene	fuoco	finale
1151	In inglese "above" significa :	sopra	circa	aggiungere	atto
1152	Find the most opposite of "philistine".	Intellectual	Novice	Pious	Debutante
1153	Find the opposite meaning of the word "faithful".	Disloyal	Skillful	Trustful	Individualist
1154	"Jane's dress is the same ... Mary's."	as	of	like	then
1155	Il passato di "to sing" è :	sang	singed	sung	singen
1156	"I don't want to come. I've ...".	changed my mind	changed my brain	changed my ideas	changed idea
1157	"After Colin ... for three hours, he sat to have a meal."	had been hiking	was hiking	has been hiking	had being hiking
1158	Il participio passato di "to hang" è :	hung	hungen	hanging	hangen
1159	"What will you do if it ...?"	rains	rained	will rain	rain
1160	"She's ... fat."	so	so a	such	such a
1161	Il corretto significato di "vacancy" è :	posto vacante	vacanza	ferie	farmacia
1162	"If we are not back by midnight we ... out."	will be locked	are locked	will be lock	will had locked
1163	Il participio passato di "to shake" è :	shaken	shooken	shook	shaked
1164	Il passato di "to leap" è :	leapt	leapen	leapted	leapeet
1165	"I usually sit near ...".	her	we	she	they
1166	"I won't go out ... he telephones me."	unless	even then	if though	for all
1167	In inglese "shoe" significa :	ferrare i cavalli	brillare	tosare	sparare
1168	In inglese "sing" significa :	cantare	sedersi	lato	da
1169	"They saw him ... in the street."	standing	stood	stand	to stand
1170	"May I take some more? Yes, ... yourself."	help	take	do	need
1171	"... a dinner tomorrow. ... to come?"	We're having; Would you like	We're having; Would you	We had; Would you like	We do have; Want you
1172	Il participio passato di "to become" è :	become	becomen	becomed	became
1173	"If I ... money, I ... go on holiday."	had; would	have; would	would; would	had; will
1174	Il corretto significato di "to annoy" è :	infastidire	annoiare	giocare	notare
1175	"He is going away for a ...".	week's holiday	holiday week	holiday of a week	holiday by a week
1176	"My eyes are tired because ... since 8 o'clock."	I've been studying	I study	I studied	I'm studying

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1177	Il corretto significato di "stamp" è :	francobollo	stampa	stampante	tipografia
1178	In inglese "first" significa :	primo	cinque	pesce	fuoco
1179	"Can I have ... wine, please?"	some	any	a	the
1180	In inglese "talk" significa :	parlare	tavolo	insegnare	prendere
1181	"Can you ask ... not to write on the walls, please."	him	his	to him	he
1182	"Did you hear ... Colin did?"	what	that what	which	that
1183	Il passato di "to hurt" è :	hurt	hart	hurten	hurted
1184	Il passato di "to speak" è :	spoke	spoken	speaken	speaked
1185	"I don't think you are in love, I think it's just a ...".	crush	hot	fair	heat
1186	In inglese "long" significa :	lungo	guardare	vivere	molto
1187	In inglese "shrink" significa :	ridursi	brillare	sparare	chiudere
1188	In inglese "wake" significa :	svegliarsi	subire	preoccupare	indossare
1189	"We're going ... Sweden for a holiday."	to	since	in	of
1190	"He told me that he never ... a helmet when he was in the army."	wore	wearred	wored	has worn
1191	"I guess ... is raining."	it	he	its	she
1192	"The book is the table ."	on	bye	inn	in
1193	"The school is just ... the right."	on	at	in	near
1194	"There isn't much fruit on the table. There's only ...".	a little	few	any	a few
1195	"Don't worry ... your driving test."	about	of	since	for
1196	In inglese "during" significa :	durante	ogni	secco	presto
1197	Il participio passato di "to fall" è :	fallen	fellen	fell	failed
1198	Il participio passato di "to forgive" è :	forgiven	forgived	forgoven	forgave
1199	In inglese "to burn" significa :	bruciare	comprare	allevare	scoppiare
1200	"The sunlight comes ... the window."	through	for	further	by
1201	"I will come ... afternoon."	in the	on the	on	at the
1202	"I think it won't work if you don't ... it in."	plug	put	turn	switch
1203	"Mr. Black ... see me yesterday."	had to	must	ought	may
1204	Il corretto significato di "affluent" è :	ricco	confluenza	riempito	gonfio
1205	In inglese "pass" significa :	passare	modello	parte	pagina
1206	In inglese "to lose" significa :	perdere	incontrare	falciare	sdraiarsi
1207	In inglese "to win" significa :	vincere	ritirarsi	indossare	piangere
1208	Il corretto significato di "rumour" è :	pettegolezza	rumore	umore	rimuovere
1209	In inglese "west" significa :	ovest	settimana	ruota	bene
1210	"Telling her or not depends ... you completely."	on	by	from	for
1211	"He jumped ... the horse with extreme ease."	off	of	into	through
1212	In inglese "my" significa :	mio	dovere	molto	nome
1213	In inglese "hold" significa :	tenere	cavallo	lui	casa
1214	"Would you like ... pizza?"	some more	a little of	a few	of more

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1215	"I am ... a new house".	looking for	searching at	searching in	looking on
1216	Il passato di "to bleed" è :	bled	bleeded	blud	bleeden
1217	Il participio passato di "to stride" è :	stridden	striden	strided	strode
1218	"Sorry for ... those forms mixed up, Mrs. Red."	getting	to get	get	got
1219	"He was able to give a ... account of the accident since he had been a witness to it."	first-hand	first-class	preview	forefinger
1220	Il participio passato di "to burst" è :	burst	brusteen	bursted	bursten
1221	In inglese "don't" significa :	non fare	giù	cane	porta
1222	In inglese "weave" significa :	tessere	preoccupare	piangere	indossare
1223	"This form ... be handed in until the end of the year."	needn't	hasn't got	doesn't have	doesn't need
1224	"He got into a lot of ... when he was at school."	trouble	troubles	crisis	problem
1225	Il passato di "to weave" è :	wove	weaved	wovt	weaven
1226	In inglese "to split" significa :	spaccare	sputare	spendere	guastare
1227	"You're not afraid of ..., are you?"	driving	to drive	drove	drive
1228	"I think I ... eaten ten donuts."	have	must	am	had
1229	"You're not afraid of ..., are you?"	flying	to fly	flew	flight
1230	Il participio passato di "to speed" è :	sped	speeding	speden	speeden
1231	Il contrario di "hard" è :	soft	bottom	ugly	short
1232	"He goes to school ... bus."	by	or	with	with the
1233	"Wait a minute, I'll ..."	be right back	return soon	returned	coming right back
1234	"She doesn't know if he ... to ring her up or not."	is going	will go	might	will
1235	In inglese "carry" significa :	portare	cura	certo	causare
1236	"The bomb ... without any warning at all."	went off	went out	went down	went up
1237	"Put it on those ... there."	shelves	shall	shells	bookstore
1238	In inglese "road" significa :	strada	fiume	resto	roccia
1239	Il contrario di "strong" è :	weak	bottom	ugly	slow
1240	Il participio passato di "to awake" è :	awoken	awaken	awoke	awaked
1241	Il participio passato di "to tear" è :	torn	teared	tore	tearen
1242	Il corretto significato di "to attend" è :	assistere	consegnare	finire	atterrare
1243	"Have you got ... idea of how much the tickets are going to cost?"	any	the	a	none
1244	In inglese "check" significa :	controllo	chiaro	bambini	cambiare
1245	"By the time he gets to the restaurant the dinner ... over."	will be	will start to be	is being	has been
1246	Maria isn't studying hard but I ...	am	has	have	are
1247	My brother, ... lives in Switzerland, is coming to visit me.	who	whom	whose	which
1248	I went to a ... and bought some artichokes.	greengrocer	store	butcher	baker

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1249	If he had studied more, he ... the exam.	would have passed	would passed	have passed	passed
1250	Those seats aren't taken; they are	free	booked	vacated	freed
1251	Il contrario di "hard" è :	soft	bottom	ugly	short
1252	Completare, in base alla risposta, la domanda "Where's Luca ...?" - "He's Italian".	from	at	to	of
1253	If I ... perfect English, I ... in this class.	could speak; wouldn't be	can speak; would be	could spoke; won't be	can't speak; will not be
1254	... you speak three languages?	Do	Does	Did	Are
1255	Let's go on a trip and ... the sights.	take in	take up	take on	take down
1256	Some people believe that the world is rapidly running ... oil.	out of	off	end	finish
1257	I don't know, I	haven't got a clue	have the knack	haven't no idea	have no ideas
1258	The children ... their exercise when their father ... home.	were doing; came	do; came	were doing; comes	were doing; was coming
1259	They ... a lot at the dinner last night.	smoked	smoke	smokes	smoking
1260	I wish my boss ... back in time to deal with the problem.	had come	came	will come	has come
1261	I was ... if you could help me?	wondering	amazing	marvelling	astounding
1262	I don't know who ... apple juice.	likes	like	do like	do likes
1263	Your English is really improving but mine	isn't	don't	haven't	doesn't
1264	He ... in his office at the moment. Phone and see.	may be working	may working	may have worked	may work
1265	The accident wouldn't have happened if he ... drunk.	hadn't been	wouldn't have been	wasn't	weren't
1266	He said that he ... the pearls for his mother.	had brought	brang	will bring	bring
1267	Will you go to the sea if it ... fine tomorrow?	is	will be	is going	would be
1268	That office has been ... by our department.	taken over	taken out	taken in	taken away
1269	Parents spend a lot of money ... their children's books.	on	at	in	with
1270	If I ... any foreign languages, I would have better career prospects.	spoke	speak	do speak	have spoken
1271	On winter mornings, car windows can be covered in ...	frost	iced	dew	glass
1272	... you start at once, you'll be late.	Unless	As	When	While
1273	If Tom goes ... movies, he won't be able to come to dinner.	to the	to	the	inside
1274	I wish ... younger.	i were	i am	i will be	i be
1275	There isn't much fruit on the table. There's only	a little	few	any	a few
1276	I think it won't work, if you don't ... it in.	plug	give	turn	switch

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1277	I hope the sun comes out and it ...	brightens up	brightens on	brightens	brightens out
1278	Can I come in with my dirty shoes ...?	on	with	in	off
1279	... didn't take our children to the park as ... were at school.	We; they	Her; our	Us; they	We; them
1280	"Eighty" significa :	80	8	18	88
1281	Inserire il presente indicativo del verbo "parlare" nella frase "He ... with Fred".	speaks	speakt	spoke	speak
1282	My boss is very difficult to get ... with and a lot of people want to leave.	on	at	in	as
1283	In inglese "Wednesday" significa :	mercoledì	giovedì	martedì	lunedì
1284	What was the ... of Mr. Smith's speech?	subject	details	argument	typical
1285	He was ... other business when I rang.	dealing with	dealing out	treating with	dealt with
1286	Where's the cash desk? I'd like to pay ... this book.	for	to	with	about
1287	'Can I ... these jeans ... please?' 'Sure. The changing rooms are over there.'	try; on	try; out	put; out	put; away
1288	Come and see me ... you want. I don't mind.	any time	some time	no time	every time
1289	Passengers should ... in the lounge until their flight is called.	wait	waiting	to wait	to waiting
1290	Inserire il presente indicativo del verbo "essere" nella frase "I ... a pilot".	am	be	is	are
1291	Inserire la parola mancante "He leaves at ten past nine ... the morning".	in	on	to	at
1292	The ship ... so all the passengers jumped into the boats.	was sinking	is sinking	sank	sinked
1293	Completare la frase "They are in France ... the weekend".	for	at	from	in
1294	Have you decided what ...?	to order	order	ordering	would order
1295	The new lab ... finished by the end of term.	will have been	will been	have been	will have being
1296	A: ... do you go there? B: To visit some friends.	Why	When	What	Where
1297	I don't like ice-cream but Jill ...	does	has	is	have
1298	Is there a television ... in every room?	set	applied	apparel	put
1299	How long ... in Paris?	have you been living	are you living	do you live	you live
1300	He still insists ... adopting that solution.	on	for	in	at
1301	Linda insisted ... seeing the manager.	on	to	at	with
1302	"What time are we eating?" "Don't worry. It ... ready before your TV program."	will be	is	might be	are
1303	I ... my finger! It really hurts.	have cut	cutted	cut	have been cutting
1304	He left me ... in the rain.	waiting	wait	to wait	waits

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1305	They ... their baby Lily, but they aren't sure yet.	might call	are calling	call	will call
1306	Have you ever flown ... the Alps?	over	out of	on	up
1307	I'm not interested ... what you think or what you want.	in	on	with	to
1308	Helen found a good job, and ... Peter.	so did	too did	also	so
1309	If I ... rich, I ... purchase a personal jet.	were; could	were; can	was; could	be; could
1310	It seemed to be the first time we ... a normal conversation.	had had	had	have	have had
1311	Don't spend any more money ... that hobby. It's too expensive.	on	for	in	with
1312	When they finally arrived, they ... the car and went in.	parked	were parking	had parked	have parked
1313	He is a hot-head.	He is fierce.	He has a fever.	He is very intelligent.	He is curious.
1314	I wonder when ... home.	she is coming	will she come	is she coming	can she come
1315	... Paul Simon's latest record?	Have you heard	Have you been hearing	Did you hear	Are you heard
1316	She said that they had ... of selling the house but had decided...	been thinking; not to	thought; to not	thought; not	been thought; not
1317	... car did you borrow last night?	Whose	Of who	Who	Whom
1318	She tied a bell around her cat's ...	neck	mustache	heel	beard
1319	If I ... younger, I ... to play the piano, but I'm too old now.	were; would learn	will be; are learning	were; would	am; will learn
1320	Inserire il pronome nella frase "Are ... your cases?"	those	some	this	that
1321	Not only was Michelangelo an artist, ... a poet as well.	but	and	if	why
1322	They were ... to have it finished by yesterday.	supposed	wanted	waited	pretended
1323	The man who fixed it must ... a mistake with the connections.	have made	to have made	to made	made
1324	Children are not interested ... politics.	in	at	on	by
1325	Roast beef or roast lamb? I can't ...	choose	chose	choice	chase
1326	Why is ... sitting in the dark?	she	we	you	I
1327	She has been ... the USA ... three years.	in; for	at; for	on; for	in; since
1328	I have never been ... more beautiful than Scotland.	anywhere	somewhere	nowhere	everywhere
1329	You aren't concentrating on your work. What are you thinking ...?	about	on	with	to
1330	The car ... won the race was not a Ferrari.	which	whose	who	whom
1331	... television since 5 o'clock?	Have they been watching	Are they watching	Do they watch	Did they watch
1332	... and ... Stig stayed in the lab to do some experiments.	Every now; then	Now on; then	Then; now	Then; then
1333	Mount Everest is ... highest mountain in the world.	the	most	top	as

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1334	I've decided to ... for yoga classes.	put my name down	put name	accept	take up
1335	They prefer ... at home in the evening	to stay	stay	of staying	to staying
1336	Jane and John saved and saved, and finally they ... buy the house of their dreams.	managed to	could	can	couldn't
1337	Wind power is both clean	and expensive	but expensive	but expensive also	cheap
1338	In inglese, il plurale della parola "computer" è :	computers	computern	computeres	computer
1339	How many times ... playing football?	have you been hurt	did you hurt	were you hurted	are you hurt
1340	He said he would ... before finally deciding.	think it over	think it up	think it above	think it on
1341	Owing to the bad weather, the garden party was	called off	called out	called through	called away
1342	These new orders have nothing to do with us.	These new orders do not apply to us	These new orders do not apply for us	These new orders do not apply with us	These new orders do not apply by us
1343	10.000 cars ... next year.	will be produced	produced	are produced	will produce
1344	Jane's dress is the same ... Mary's.	as	of	like	then
1345	Leonard won't come here ... it rains tomorrow.	if	will	because	and
1346	... your best friend sometimes go on holiday with you?	Does	Do	Have	Did
1347	He is	an artist	of artist	artist	artistically
1348	"Seventy" significa :	70	7	17	77
1349	I travel a lot in my job, ... to Europe.	mainly	nearly	really	exactly
1350	Inserire il presente indicativo del verbo "essere" nella frase "We ... mechanics".	are	is	am	be
1351	We don't want to leave early but they	do	have	is	does
1352	This box isn't ... to contain that object.	big enough	big a lot	quite big	much big
1353	Mary is getting ... the car.	out of	up	out	up of
1354	How ... is the lake?	deep	depth	dig	found
1355	When you ... him tomorrow, you will think he is ten years older.	see	will be	would see	are going to see
1356	There is ... in that box; it's empty.	nothing	neither	anything	something
1357	He has been trying to stop for a long time, but he can't really ... smoking.	help	support	close	finish
1358	I'll be ready to see them ... half an hour.	in	between	among	with
1359	She ... to the office next Monday.	will return	return	has return	did return
1360	I don't mind your baking a cake, but just make sure you ... everything ... when you've finished.	put; away	clear; up	put; out	take; back
1361	"By the time I get home the story ... in the evening newspaper," he thought.	will have appeared	would be	appears	has appeared
1362	The president, ... 68, is retiring next year.	who is	which is	whose	whom is
1363	You seem ... a jazz fan.	to be	liking	are	to himself

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1364	I'd rather ... floors than ... money by blackmailing people.	scrub; make	scrubbed; made	to scrub; to make	will scrub; making
1365	We can ... these products. No one wants to buy them.	get rid of	get out of	get away of	get plenty of
1366	The exam was ... difficult. I couldn't do any of it.	seriously	fluently	exactly	real
1367	... they ... many cars last year?	Did; make	Have; made	Will; make	Been; made
1368	The lack of security in parts of the country doesn't encourage people ... there.	to invest	investing	to investing	invest
1369	"What's for supper?" "We ... lamb. It's in the oven."	are having	would have	had	might have
1370	... the nineties a lot of money was made on the stock exchange.	During	While	When	At
1371	Where ... when you move to Leeds?	will you be living	have you been living	are you living	do you live
1372	I haven't read ... of these books but George has read ...of them.	any; some	no; some	none; some	any; any
1373	We ... when a loud knock woke us up.	were sleeping	had slept	are sleeping	slept
1374	"Oh, dear! The washing machine isn't working. I haven't got any clean clothes, and I've got to go to work. What am I going to do?' 'Don't worry. I'll ... them all Just go to work.'	clear; up	find; out	sort; out	put; away
1375	She entered the room suddenly and found them	smoking	that were smoking	to smoke	smoke
1376	Inserire il presente indicativo del verbo "avere" nella frase "Marc ... a ticket".	has	have	hat	haves
1377	Would you like ... to eat?	something	anything	nothing	everything
1378	The mechanic says the car ... be repaired later this week.	will	going	was to	is going
1379	Peter wanted ... a policeman.	Mary to ask	Mary asking	Mary should ask	that Mary would ask
1380	The holiday wasn't ... interesting as I had expected.	as	than	that	so
1381	Your face looks terribly familiar. Haven't I seen you ... before?	somewhere	anywhere	nowhere	everywhere
1382	I didn't realise he ... at the meeting.	wouldn't be	would to be	weren't going to be	will not be
1383	My sister has agreed ... with the decorating.	to help	helping	help	helps
1384	She wanted to ... as much as possible.	find out	find in	find off	find him
1385	Can I have ... to drink?	something	anything	nothing	everything
1386	I enjoyed the music, but I didn't like the play	itself	herself	myself	yourself
1387	... was not a marriage that could last.	Theirs	Her	Them	My

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1388	"If I'd known I'd feel so ill, I ... to party," Peter moaned.	wouldn't have gone	would go	didn't go	would have gone
1389	"If I ... quickly, we won't be late for the party," said Peter.	drive	will drive	drove	would drive
1390	If she ... a lot of clothes, she ... money.	didn't buy; would have	would buy; has	wouldn't bought; had	bought; would have
1391	A: Were you singing when I came in? B: Yes, I ...	was	sang	were	did
1392	Elections take place ... five years.	every	all	at	any
1393	This doesn't look like a very nice restaurant. Can we go ... else?	somewhere	anywhere	nowhere	everywhere
1394	Don't worry about the baby. I'll look ... her while you're out.	after	with	to	for
1395	I ... to work if I ... better, but I feel terrible.	would go; felt	would go; feel	will go; feel	went; felt
1396	Will you ... a week from Sunday?	be skiing	been skiing	skiing	have been skied
1397	Will you have a wedding party when you ... married?	get	will get	had	became
1398	The bank ... us a lot of money last year.	lent	rent	let	lead
1399	Liz was ... tired that she had to rest.	so	as	that	also
1400	He can play the ... very well.	fiddle	shelter	drunk	harness
1401	By the end of the year, she ... for the company for 25 years.	will have worked	will work	have worked	work
1402	Silvia is Spanish but ... passport is Italian.	her	his	which	its
1403	That's the woman ... house has been destroyed.	whose	who	whom	which
1404	Please let me ... for the drinks.	pay	to pay	paying	paid
1405	Some tourists were missing, since they had been ... by a group of terrorists.	kidnapped	raped	robbed	carried
1406	They're staying with us ... the time being.	for	as	in	to
1407	I'd visit you more often if you ... so far away.	didn't live	will be living	don't live	wouldn't live
1408	She ... off her horse and hurt her wrist.	fell	turned	ran	put
1409	Anna ... a good job.	has found	finds	founded	has been finding
1410	The reason ... I'm writing is to tell you about a meeting on Friday.	why	because	that	as
1411	In inglese, il plurale della parola "woman" è :	women	womans	womean	womannen
1412	I have ... more to say to you. Goodbye!	nothing	anything	something	everything
1413	Galileo was also interested ... astronomy.	in	of	on	at
1414	My son is ... than any boy in his class.	smaller	small	the smallest	as small
1415	Those seats aren't taken; they are:	free	booking	vacation	freed
1416	Help yourself to food. You can have ... you want.	anything	something	nothing	everything
1417	Women ... vote in England until 1922.	couldn't	are able to	managed to	can

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1418	Il contrario di "beautiful" è :	ugly	low	soft	slow
1419	This is my sister; do you know ... name?	her	his	its	whose
1420	She ... the child for the broken window.	blamed	blame	blaming	will blaming
1421	The police ... find the man who had stolen my car. He was sent to prison.	managed to	could	can	couldn't
1422	Some people think that Spanish is ... than Italian.	easier	easy	the easier	the easiest
1423	"Sixty" significa :	60	6	66	16
1424	Inserire il presente indicativo del verbo "ringraziare" nella frase "... you very much".	Thank	Thanks	Thanke	Thankioo
1425	What a pretty dress! Turn ... ! Let me look at it from the back.	round	up	away	on
1426	He will sit in the room to keep ... warm.	himself	herself	themselves	yourself
1427	"Sixteen" significa :	16	66	6	60
1428	I objected to him ... his cigars.	smoking	to smoke	of smoking	to smoking
1429	The family had just had a new gas cooker ... in their kitchen.	fitted	fitting	to be fitted	for fit
1430	Can we go ... quiet?	somewhere	anywhere	nowhere	everywhere
1431	Il contrario di "sweet" è :	bitter	low	bottom	soft
1432	In my country you ... get married when you're sixteen.	can	could	managed to	couldn't
1433	Gloria is a good dancer. She dances	well	goodly	very good	good
1434	The examination consists ... two parts.	of	on	in	at
1435	It was Sunday, and the town was deserted. ... was in the streets, and ... was open.	Nobody; nowhere	Anybody; anywhere	Somebody; somewhere	Everybody; everywhere
1436	He hadn't ... when I visited him at the hospital.	recovered	covered	gone well	hailed
1437	In Inglese formale, quando si fa una nuova conoscenza, come si risponde alla domanda "How do you do?".	How do you do?	Very well	Very well, thanks	Well, thanks, you?
1438	I would be ... if you didn't come tomorrow.	grateful	thanking	grating	thanks
1439	Aren't you ... before leaving?	going to do it	do it	doing it	did it
1440	My grandmother had left the door ..., that's why some thieves broke in.	ajar	closed	locked	shut
1441	Which one is different?	Kindful	Helpful	Thoughtful	Successful
1442	I'm ... La Guardia Community College.	at	on	in	of
1443	It's ... big city with ... college.	a; a	a; an	the; on	an; the
1444	You look really tired! What ...?	have you been doing	were you doing	have you done	you are doing
1445	I'd like to visit India.	Would you?	Did you?	Do you?	Have you?

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1446	Choose the correct form. He will be in Rome ... time, but we have no time to see him.	some	any	the	no
1447	Isabel is a flight attendant. She ... passengers.	serves	to serve	serve	serving
1448	Last summer I ... a work placement to get experience in my field.	looked for	have been looking for	look for	have looked for
1449	“Wrong” is the opposite of :	right	last	fast	slow
1450	I'd like you to give me ... advice.	some	an	a	in
1451	Which plural form is correct?	Shelves	Shelfes	Shelf	Shelfs
1452	Complete correctly. We usually spend the weekends ... the garden.	doing	for to do	to do	for doing
1453	Jim's a postman. He ... letters to people.	delivers	works	answers	serves
1454	Which one is different?	Dishwasher	Washbasin	Towel	Bidet
1455	Choose the correct form. It ... a disaster if we lost the contract.	would be	wil be	is	has been
1456	This is not just my computer. It is 4 ... computer.	students'	students's	student's	student
1457	What is the best translation of: “Non e' ancora arrivato”.	He has not come yet	He has no more come	He has not again come	He have no more come
1458	Complete correctly. When I finish the course, I ... work in a software house.	could	would likes	like	would
1459	Some workers believe that the unions are incapable to represent the needs of the employees and choose not to join	them	us	it	its
1460	Choose the word or words which best complete the following sentence. “She has never ... at a public event before”.	spoken	speaked	spoke	spoked
1461	He was offered the position of manager, but he	turned it down	turned it away	turned it off	turned it out
1462	Wait, I have to ... his number.	look up	look to	look in	look
1463	If only he ... more slowly.	would drive	is driving	will drive	did drive
1464	Kelly ... for her father for over half an hour, now.	has been waiting	waits	has waiten	is waiting
1465	In Scotland it's often too cold ... outside.	for people to eat	for people eating	that people eat	that people can eat
1466	I'm sure he has ... the whole story.	made up	made off	made in	made down
1467	I am gradually ... to the traffic.	getting used to	used to	accustomed	accustoming
1468	Can I get a ... ?	discount	reduce	cheaper	scount
1469	Il termine “very” significa:	molto	vero	poco	falso
1470	Il termine “maybe” significa:	forse	sempre	se	sicuro
1471	Il plurale di “tooth” è:	teeth	tooths	teeves	tooths
1472	What's the time? It's ...	20 past 7	20 after 7	20 pass 7	20 before 7
1473	Michael can ... You!	see	sees	to seeing	to sees
1474	It's the first time I ... a real tiger.	have seen	see	saw	had seen

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1475	There is a huge ... of students that don't study.	percentage	figure	sum	statistic
1476	Scegli un alternativa alla frase: "I like to wear elegant clothes".	I like to put on elegant clothes	I like to put up elegant clothes	I like to put off elegant clothes	I like to put in elegant clothes
1477	Mathew is coming at ... 8 p.m. .	around	round	circa	the
1478	Il termine "marry" significa:	sposare	divorziare	fidanzare	lasciare
1479	Fiats are ... cars in the world.	the worst	the worse	worser than	worst
1480	Paul is very nice, ...?	isn't he	is not he	he is not	he isn't
1481	I eat lots of vegetables so i'm very	healthy	health	fitness	unfit
1482	Il termine "much" significa:	molto	poco	muco	mucca
1483	Il termine "next to" significa:	accanto	prossimo	di lato	davanti
1484	The cinema is ... front of the hospital.	in	of	at	on
1485	That boy is very rude, he didn't have a proper	upbringing	education	family	manner
1486	The waiter recommended the fish.	we try	us to try	we to try	us trying
1487	I go ...work in the evening.	to	at	...	in
1488	I study	history	story	his story	stories
1489	They won't bring me big salad, ...?	will they	will they not	won't they	will not they
1490	Is pasta ... rice?	like	similar	nice	nicer
1491	Scegli un alternativa alla frase:"look it up on the net."	search for it on the net.	look at it on the net.	go on the net for it	surf on the net
1492	Il termine "drink" significa:	bevanda	cocktail	aperitivo	bibita
1493	I'm late ... work.	for	at	in with	in
1494	When I was a kid, I ... terrible	was	would be	were	wanted to be
1495	Do you have ... sisters.	any	some	a	the
1496	You .. like me.	are	do	have	is
1497	We need ... the plane. it's late.	to board	boarding	to boarding	board
1498	Which animals do you like?	I like cats	I like the cats	I like cat	I like the cat
1499	Marika is ... a good cook.	such	so	very	much
1500	They bought ... a nice new car.	themselves	themselves	they	himself
1501	In Inglese "box auto" si dice:	garage	box	parking	car space
1502	I ... time with my family.	spend	pass	give	stay
1503	Il termine "door" significa:	porta	finestra	portone	vetrata
1504	Nice ... you	to meet	to meeting	To know	to knowing
1505	John uses his ... a lot.	imagination	fantasy	reasoning	intelligent
1506	Martha ... a lot in the afternoon.	has to study	have to study	has study	have study
1507	L'espressione "fall" significa:	cadere	spingere	fare	incitare
1508	Pizza is ... pasta.	better than	more better than	betterer than	more betterer than
1509	Il termine "comic" significa:	fumetto	commedia	cartone animato	divertente
1510	Last night I got ... at 10 p.m. .	to sleep	to home	work	to bed
1511	Welcome to my house, come ...!	in	on	up	down
1512	Il termine "wrong" significa:	sbagliato	giusto	clakson	campanello
1513	This is what Rick	did	done	do	to do

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1514	The boss wasn't happy so he ... the worker.	fired	licenced	went away	sent away
1515	How long does your lesson ...?	last	first	duration	time
1516	They are nice,?	aren't they	are they	they are	not
1517	I have to study the first 2 ... of the book.	chapters	capitals	modules	pieces
1518	Il termine "chair" significa:	sedia	capelli	carisma	cura
1519	London is ... city in the world.	the most expensive	the more expensive	the expensivest	more expensive
1520	The house is dirty. ... it.	clean	wash	polish	launder
1521	I run ... work everyday	to	at	in with	into
1522	I ... watch horror movies.	never	not never	not	ever
1523	I play tennis ...	well	good	nice	happy
1524	Quale, tra le seguenti, è la traduzione di "entra":	come in	entry	come come over	enter
1525	... last week.	He was arrested	He arrested	He has arrested	He has been arrested
1526	I don't ...	smoke	smoking	smokes	to smoke
1527	Il termine "country" significa:	nazione	villaggio	frazione	città
1528	... watch a movie tonight.	Let's	We	Me an you	I
1529	She is the person I work ...	for	together	of	at
1530	... this Alan?	Is	He's	Him	Are
1531	She wants to ... married soon.	get	have	got	do
1532	I want a book ...	to read	reading	for reading	for read
1533	I haven't ... anything for lunch.	had	eaten	taken	tasted
1534	Il plurale di "furniture" è:	non esiste	furnitures	furniturre	forniture
1535	She ... nice.	isn't	not is	is'nt	ain't
1536	Il termine "point" significa:	punto	informazioni	pinta	palo
1537	I eat breakfast .. 8 am.	at	of	in for	with
1538	Il termine "code" significa:	codice	coda	fila	numerazione
1539	Mark will come tomorrow, ...?	won't he	he won't he will	will not he	won't be
1540	They like ...	me	I	she	he
1541	... do you play football?	When	What hour	Which time	How time
1542	I usually ... dinner late.	have	take	dine	lunch
1543	He looked for ... to sit at the bar.	somewhere	something	nowhere	anything
1544	... work part-time?	Does anybody	Do anybody	Does all	Do somebody
1545	Let's go ... shopping.	...	to	at	of
1546	Il termine "camping" significa:	il campeggiare	campeggio	tenda	roulotte
1547	Il plurale di "fish" è:	fish	fishes	fishis	fishs
1548	Let's go ... the the security check, our sister is waiting.	through	up	in at	though
1549	He was home, ... TV yesterday.	watching	to watch	watvh	to watching
1550	Il termine "daughter" significa:	figlia	figlio	sorella	bambina
1551	Gary is ... Michael.	stronger than	more strong then	stronger then	more strong than
1552	I've visited many ... countries.	different	some	a	same
1553	Al suono del campanello, come si risponde?	Who is it?	Who is?	Whose it?	Whose?

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1554	Come si traduce in Inglese: "mezz'ora fa"	half an hour ago	half of one hour ago	half a hour ago	half the hour ago
1555	Il termine "boat" significa:	barca	botolina	botola	timone
1556	Now i'm fat, but I used to be ...	thin	happy	chubby	big
1557	Il termine "box" significa:	scatola	pugilato	lotta	contenitore di plastica
1558	Can you tell we where ...?	the hotel is	is the hotel	find the hotel	the hotel find
1559	I always talk ... my sister.	to	at	on	in
1560	I never talk ... strangers.	with	at	on	for
1561	Come si traduce in Inglese: "posso aiutarla?".	can I help you	I could help you	could I help you	might I help you
1562	Scegli un alternativa alla frase: "The plane arrives at 11 a.m."	The plane gets in at 11 a.m.	The plane gets up at 11 a.m.	The plane gets on at 11 a.m.	The plane gets down at 11 a.m.
1563	Your parents are going to go to France, ...?	aren't they	are they	they are not	not they are
1564	I go around ... scooter	by	with	of	at
1565	Come to ... tonight!	mine	mine's	my	my's
1566	My ... was carefree.	childhood	childness	childful	young
1567	You should ... attention if you want to learn.	pay	give	lend	buy
1568	It's a ... to meet you.	pleasure	enchanted	pleased very nice	pleasant
1569	Il termine "strange" significa:	strano	strato	età	stato
1570	I'm getting ... in June.	married	marry	wedding	weddid
1571	What ... your job?	's	're	'm	've
1572	Il termine "goodbye" abbreviato si dice:	bye	good	goods	byes
1573	I ... a big lasagna so I didn't want any more food!	had	have had	have cooked	cooked
1574	Let's go out, ... ?	shall we	we shall	shan't we	we shan't
1575	L'espressione "try on" significa:	provarsi	mettersi	assaggiare	fare un test
1576	She's been ... Thailand recently.	to	at	in over	the
1577	Get ... of bed. it's late already!	out	off	on	in
1578	You're not watching the match tonight, ...?	are you	aren't you	you are not	you aren't
1579	What's the ... wonderful thing in Rome?	the most	the best	the more	the much
1580	L'espressione "land" significa:	atterrare	decollare	isola	prestare
1581	Il termine "never" significa:	mai	neve	nervo	sempre
1582	Do you want a burger or a hot dog? Mmm. ...is fine	either	both	neither	no one
1583	L'espressione "journey" significa:	viaggio	gita	vacanza	percorso
1584	I ... like new technology.	really	very much	such	so
1585	... is this shirt?	How much	How money	How many	how cost
1586	Il singolare di "news" è:	non esiste	new	newy	newwy
1587	Michael is ... in his class.	the least tall	the less tall	the lesser tall	the least tallest
1588	... your coat and have a seat.	Take off	Get off	Put off	Have off
1589	I like to give ...	money to charities	to charities money	money at charities	money charities
1590	The waiter is ... idiot.	an	a	...	one
1591	Il termine "rain" significa:	pioggia	vento	correre	neve

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1592	L'espressione "get on" significa:	andare d'accordo	essere d'accordo	andare sui nervi	essere in simpatia
1593	Come si traduce in Inglese: "è a casa che gioca con suo figlio"	he's at home playing with his son	he's at home that plays with his son	he is at home to play with his son	he is at home that he is playing with his son
1594	Who did you speak ...?	with	...	for	off
1595	Il termine "as" significa:	come	a meno che	per via di	perlomeno
1596	My favourite cars are ...	Fiats	Fiat	the Fiat	cars Fiat
1597	I don't speak ... English.	...	the	some	that
1598	Il termine "attic" significa:	soffitta	attico	soppalco	ripostiglio
1599	I've ... dinner. There is pasta with tomato sauce.	made	done	eaten	had
1600	The boss thinks you ... too many breaks.	take	taking	to take	to taking
1601	Il termine "right" significa:	giusto	sbagliato	destra	sinistra
1602	I've visited many countries ...	abroad	...	outside	easter
1603	I never take care ... my cat.	of	at	by	on
1604	Usando la forma per fare richieste cortesi, completa la frase: "... you pass me the book, please?"	could	should	must	shall
1605	The post office is next ... the park.	to	at	ion	of
1606	he speaks English ...	beutifully	beautiful	beautifuly	beautifly
1607	All ... us were sick	of	on	off	to
1608	I'm so tired, I ... all day	have been studying	studied	study	had studied
1609	L'espressione "dangerous" significa:	pericoloso	angelo	cattivo	sicuro
1610	I get around my village ... foot.	on	by	with	of
1611	I like ...	her	he	she	they
1612	Last night George ... many people.	met	knew	has met	has known
1613	Il termine "should" significa:	dovrei	vorrei	farei	potrei
1614	Can you ... me your car tonight?	lend	borrow	get	allow
1615	L'espressione "turn up" significa:	alzare il volume	alzare le mani	girare per	svoltare
1616	Shall we play a game ... tennis?	of	at	to	in
1617	"Prego" in Inglese è:	you're welcome	welcome	well come	you're well come
1618	Mark ... tomorrow night.	arrives	arrive	come comes	has come
1619	Il termine "tell" significa:	dire	alto	parlare	basso
1620	L'espressione "hard" significa:	difficile	pericoloso	semplice	sicuro
1621	L'espressione "faculty" significa:	facoltà	arguzia	destrezza	opzionale
1622	Quale tra le seguenti è la richiesta di permesso più formale:	might I ask a question?	could I ask a question?	can I ask a question?	may I ask a question?
1623	I haven't watched movies ... a month.	for	since	of	within
1624	We talk ... movies every day.	about	to	in	at
1625	So sorry I'm late. ... have you waited?	how long	how much	how much time	how long time
1626	... jacket is nice.	Your	You	You're	Yours
1627	We will arrive ... the station soon.	at	to	on	for
1628	Il termine "brother" significa:	fratello	sorella	figlio	figlia
1629	Il plurale di "mouse" è:	mice	mouses	mousse	mousses
1630	Where are you ...?	from	by	at for	for

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1631	I've ... my best friend for 15 years. We still get on well. known	been knowing	had known	was knowing.	know
1632	He is the person ... wife makes excellent cakes.	whose	who	which	that
1633	I may ... on vacation, next year.	go	to go	going	to going
1634	Jack ... shopping.	likes to go	like going	like to going	like to go
1635	Do you ... play video games?	ever	never	never not	not never
1636	I ... a policeman.	'm not	amn't	am n't	am no
1637	Mark must wear Glasses, ...?	mustn't he	he mustn't	he must	must not he
1638	Have you found a job ...?	yet	just	already	ever
1639	Il termine "stranger" significa:	sconosciuto	straniero	forestiero	strano
1640	I've ... tried Indian Food.	never	ever	yet	either
1641	I listen .. music in the evening.	to	at	..	for
1642	Il termine "premier" significa:	primo ministro	calcio inglese	capo	prima visione
1643	Il termine "eye" significa:	occhio	orecchio	io	ciao
1644	Mark ... hard.	works	work	working	work's
1645	They always stay	together	with	lonely	solitary
1646	... Michael ... studied his lesson?	Has/...	Have/...	.../has	.../have
1647	In Inglese britannico "college" significa:	scuola superiore	università	collegio	scuola elementare
1648	This is the ... beautiful day of my life.	most	best	much	more
1649	... they ... pasta?	are/eating	are/eat	are/to eat	are/to eating
1650	They won't come tomorrow, ...?	will they	won't they	they will	they won't
1651	Il termine "magazine" significa:	rivista	magazino	deposito	fumetto
1652	Il termine "shower" significa:	doccia	spettacolo televisivo	mostrare	provare
1653	The pen is ... the credenza.	on	at	over	to
1654	I want to go out because it's	hot	cold	chilly	rainy
1655	Come si traduce in Inglese: "smetti di fumare"	stop smoking	stop to smoke	stopping smoke	stop smoke
1656	Il termine "father" significa:	padre	cognato	zio	nuoro
1657	Scegli un alternativa alla frase: "Maria likes wearing hats".	Maria likes putting on hats	Maria likes having hats	Maria likes putting up hats	Maria likes putting over hats
1658	I have ... in the evening.	to work	work	working	to working
1659	L'espressione "well" significa:	bene	buono	bravo	molto
1660	I'm not coming tonight because I have a busy work ... tomorrow.	schedule	itinerary	programme	list
1661	L'espressione "abroad" significa:	all'estero	grande	abbordare	oltremare
1662	What's your ... football team?	favourite	best	preferite	better
1663	I'm thinking of ... a new house.	buying	to buy	buy	to buying
1664	I work ... a big company.	for	by	to	from
1665	Il termine "eat" significa:	mangiare	bere	esso	essa
1666	She is ... quick ... me.	as/as	as/...	.../as	as/like
1667	Il verbo "make up" significa:	inventare	mettersi cosmetici	fare	costruire
1668	I ... a big car.	've got	've get	're got	're get
1669	... shopping online?	should I do	I should do	should do	I should doing

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1670	Nice to meet you, Mark. Nice to meet you ... , John.	too	to	two	though
1671	Il termine "always" significa:	sempre	mai	a volte	spesso
1672	Il termine "left" significa:	sinistra	partito	destra	sopra
1673	I work	happily	happilly	happly	happely
1674	I ... a headache all day.	've had	've been having	had	'm having
1675	I have ... time.	no	nothing	much	many
1676	Is ... name John?	your brother's	you're brothers	your brothers	you're brother's
1677	L'espressione "neither/nor" significa:	ne/ne	o/o	con/senza	questo/quello
1678	We will ... a plane next year.	take	travel	go	leave
1679	Do you have ... furniture in your room?	any	a	these	those
1680	I'm against ... experiments on animals.	doing	do	to do	to doing
1681	Do you know Jim? No, I	don't	don't know know Jim	know him	doesn't
1682	Tell me ... you.	about	of	from	at
1683	We have seen many laws ... recently.	introduced	introduction	inserted	insertion
1684	The window is made ... glass.	of	in	by	with
1685	... Michael ... in the evening?	Does/have to cook	Does/has to cook	Does/have cook	do/have to cook
1686	L'espressione "plan" significa:	piano	pane	pianoforte	planare
1687	... any people at the party last night.	there weren't	there wasn't	there were	there was
1688	The bar is ... the right of the street.	on	at	in	of
1689	Il plurale di "foot" è:	feet	foots	footes	feets
1690	Christmas is ... December	in	at	on	by
1691	Il termine "think" significa:	pensare	immaginare	sentire	ringraziare
1692	I've ... eaten ... today.	already/...	already/yet	.../yet	.../just
1693	I am	23 years old	23 years	23 year old	23 years young
1694	Quale tra le seguenti è la richiesta più formale:	might you help me?	could you help me?	would you help me?	should you help me?
1695	... city are you ... ?	Which/from	What/from	Where/from	What/at
1696	... he ... more careful, he could have passed the test.	Had/been	If/been	If/is	If/would be
1697	give me an ... of the concept.	example	sample	try	demo
1698	You should back ... , it's not your fight.	down	up	over	on
1699	Where ... you ...	are/from	is/from	are/at	is/in
1700	How ... is your house from here?	far	distance	long	short
1701	Il termine "sea" significa:	mare	vedere	cercare	lago
1702	L'espressione "headache" significa:	mal di testa	taglio di capelli	scoppola	bernoccolo
1703	I've visited Greece	this year	last week	last summer	in the past
1704	I want ... to eat.	something	anything	no thing	any things
1705	... pen is this?	Whose	Who's	what's	whom
1706	I'm ...the big bedroom.	in	over	around	from
1707	Il phrasal verb "put on" significa:	indossare	mettere sopra	vestirsi	togliere
1708	... me the best football player in history	name	tell	say	speak
1709	Mark ... a sister.	doesn't have	doesn't has	does not has	don't have

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1710	Quale, tra le seguenti alternative, ha lo stesso significato della frase: "he always visits his grandparents".	he always goes around to his grandparents'	he always goes to his grandparents'	he always sees his grandparents'	he always finds his grandparents'
1711	My house is ... San Lorenzo	in	at	for	on
1712	Where is the Underground? It's ... the corner.	around	at	behind	over
1713	Come si traduce in Inglese: "lei vuole che io le parli"?	she wants me to speak to her	she wants that I speak to her	she wants me speaking to her	she wants I to speak to her
1714	Did you not see the road ... ?	sign	cartel	carton	insignia
1715	The jackpot was really big because ... played the lottery the week before.	no one	someone	anyone	everyone
1716	I can speak 5 languages and	so can Michael	can so Michael	Michael can so	too Michael
1717	I have ... best friends.	two	too	to	though
1718	My parents ... me watch TV when I want.	let	do	leave	makes
1719	I can't buy those jeans because they are	expensive	cheap	nice	funny
1720	Give me some ... pizza, please.	more	another	all	any
1721	Il termine "large" significa:	grande	lardo	lago	basso
1722	The house smells nice and ... , have you cleaned?	fresh	dirty	smelly	fragrance
1723	It's still cloudy out there. It ... all day.	's been raining	is raining	rains	rained
1724	I can't see you ... i'm busy.	as	that	like	per
1725	He ... the boss tomorrow.	must meet	musts meet	must meeting	musts meeting
1726	Il termine "fish" significa:	pesce	fische da gioco	carte da gioco	squalo
1727	I think you should pay half the bill	each	each other	together	either
1728	Il termine "write" significa:	scrivere	giusto	sbagliato	comporre
1729	Il termine "leave" significa:	partire	foglia	vivere	andare
1730	Be careful ... repeat that mistake.	not to	to not	that not	to
1731	Who ... Tony Blair?	knows	know	knew	has known
1732	come to my house ... monday.	on	the	in	at
1733	Il termine "listen" significa:	ascoltare	fare lista	lista	fare rumore
1734	I want one ... drink.	more	another	some more	some
1735	This is a ... area.	Non-smoking	No-smoking	Not-smoking	don't smoke
1736	What is the story ... ?	about	of	from	for
1737	Il termine "hear" significa:	sentire	ascoltare	capelli	qui
1738	Il termine "come" significa:	venire	come	andare	simile
1739	Il plurale di "sheep" è:	sheep	shop	ships	ships
1740	... that? It's John.	Who's	whose	who're	whose's
1741	How ... you?	are	is	ares	ar
1742	I've read a good book, and	so have you	you have so	you too have	so haven't you
1743	I looked but I ... see anything.	couldn't	wouldn't can't	wasn't able	doesn't
1744	Il termine "soon" significa:	presto	figlio	tardi	cugino
1745	I want to speak ... Mr Black	to	at	which	on
1746	You've been sick, ...?	haven't you	have you	you haven't you have	won't you

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1747	Where do you ... ?	come from	are from	came from	are come
1748	Paul imagined ... a doctor.	being	to be	be	to being
1749	I can't buy the Gucci bag because it's too ...	expensive	cheap	nice	beautiful
1750	Il termine "pet" significa:	animale domestico	bottiglia di plastica	mettere	accarezzare
1751	Marcus is good at ...	writing	to write	write	to writing
1752	Rome is ...the centre ... Italy.	in/of	at/of	on/in	by/in
1753	My parents are checking ... tomorrow.	in	on	of	by
1754	Il termine "look" significa:	guardare	osservare	vedere	moda
1755	Il termine "teach" significa:	insegnare	insegnante	tecnologia	tirare
1756	Il termine "bad" significa:	cattivo	pipistrello	ma	buono
1757	Mark needs a visa, and ...	so do I	I do so	so I do	do so I
1758	Il termine "subject" significa:	materia	subordinato	oggetto	indirizzo di studi
1759	We need ... the exam in July.	to take	to make	holding	to hold
1760	I'm ... a doctor in the future.	going to be	go to be	go to being	going to being
1761	I will buy a lasagna ... tonight.	to eat	for eating	eating	for eat
1762	Il termine "parent" significa:	genitore	parente	famiglia	consanguigno
1763	I want a desk ... my bedroom.	for	in	at	from
1764	I don't have ... money.	a lot of	many	lots	some
1765	Come si traduce la frase: "tutto e' molto buono".	everything is very nice	all are very nice	everything are very nice	all is very nice
1766	Il termine "live" significa:	vivere	vita	foglia	partire
1767	I eat everything apart ... fish.	from	that	at	of
1768	Nobody ... the lottery that week.	won	wins	has won	is winning
1769	You can hang your washing on the ...	line	segment	sink	hanging
1770	I worked ... a photographer.	as	liked	the same	in
1771	What ... this Christmas?	are you doing	do you do	are you do	are you to do
1772	Il termine "less" significa:	meno	minimo	maggiore	più
1773	Il termine "street" significa:	strada	passo	sentiero	carreggiata
1774	I work ... McDonald.	at	with	in	with
1775	I speak ... English.	little	...	few	small
1776	Il termine "like" significa:	piacere	spuntare	divertire	non gradire
1777	... a beautiful house you have.	What	Such	How	So
1778	What ... of transport do you prefer?	means	middles	piece	automotive
1779	Come si traduce in Inglese: "incamminarsi"?	get going	go now	go out	get to go
1780	I work ... the morning.	in	at	at	to
1781	They like ...	each other	them	themselves	themselves
1782	Il termine "must" significa:	devo	posso	voglio	baffi
1783	I go to school ... car.	by	with	of	at
1784	There are ... important people.	...	a	an	any
1785	John isn't very polite, ...?	is he	isn't he	he is not	is he not
1786	L'espressione "last" significa:	ultimo	fa	in passato	remoto
1787	Il termine "get out" significa:	uscire	entrare	tirare fuori	chiudere fuori

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1788	Il termine "awake" significa:	sveglio	terremoto	dolci	lago
1789	Do you know ... ?	how far the station is	the station is how far	how far is the station	the station how far is
1790	Come si traduce in Inglese: "è tutto il giorno che piove"	it's been raining all day	it is raining all day	it rains all the day	it's all the day it rains
1791	Thanks ... helping me.	for	at	of	to
1792	I'm hungry and ...	so is Mark	mark too is	Mark so too	Mark too is
1793	I live ... friends.	with	which	to	width
1794	I was getting some shopping my son waited in the car.	while	why	when	meantime
1795	Il termine "rude" significa:	maleducato	rudere	materia prima	selvaggio
1796	Come si traduce la frase "ho intenzione di studiare per diventare un pilota" in Inglese?	I'm going to study to become a pilot.	I will study to become a pilot.	I'm going to study fro becoming a pilot.	I'll study for becoming a pilot.
1797	The professor the students to study more.	advised	said	suggested	recommended
1798	You didn't do the shopping, ... ?	did you	you didn't	didn't you	you did
1799	I smoke 3 cigarettes ... day.	a	at	for	by
1800	I go ... school everyday.	to	to the	at	at the
1801	Vincent ... geography.	studies	studys	studyes	studis
1802	My jacket is ...	there	that	this	those
1803	Il termine "amazing" significa:	incredibile	amabile	amazzone	amicizia
1804	The south ... Italy is nice.	of	at	on	off
1805	I've ... the entire week ill in bed.	spent	been	passed	stayed
1806	What's the time? It's ...	20 to 7	20 at 7	20 pass 7	20 around 7
1807	The movie is based ... a true story.	on	at	for	from
1808	I don't like winter and ...	neither does he	either does he	he doesn't neither	he does either
1809	I usually wear a large ... jacket.	size	caliber	stature	dimension
1810	I study ... well.	incredibly	incredible	incredibly	incredibly
1811	Il termine "billion" significa:	miliardo	milione	biliardo	boccette
1812	L'espressione "a little" significa:	un po	piccolo	poco	del
1813	Do you have a pen? i'm sorry but I... .	don't have one	I have one	I have two	don't like one
1814	Does he ... TV?	watch	watches	watches	Watching
1815	Philip doesn't play football, ...?	does he	doesn't he	he doesn't	he does
1816	I am ... school.	at	at the	in	in the
1817	Usando la forma per invitare, completa la frase: "... you like to go to the cinema?".	would	could	will	may
1818	Il termine "son" significa:	figlio	figlia	sole	essere
1819	Il termine "Know" significa:	sapere	adesso	dopo	non
1820	I have ...	information	an information	any information	a information
1821	I like ... TV.	to watch	to watching	watch	see
1822	L'espressione "either/or" significa:	o/o	ne/ne	con/senza	questo/quello
1823	Il termine "store" significa:	negozio	storia	racconto	cassa
1824	That player is doing well. He is ... form.	on	in	at	by
1825	Il termine "get to" significa:	arrivare	prendere	ricevere	entrare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1826	Il termine "wake up" significa:	svegliarsi	cosmetici	salire	mettersi a letto
1827	Rob ... a Coca Cola.	would like	likes	like	would likes
1828	Here, have a tissue. I always ... a pack with me.	carry	hold	put	bring back
1829	... a nice weekend.	Have	Do	Pass	Make
1830	Il plurale di "boss" è:	bosses	boss	bosss	bossis
1831	I will wait ... you here.	for	...	near	from
1832	See you ... 5 p.m. tomorrow.	at	in	on	of
1833	L'espressione "wish" significa:	desiderio	con	volere	lavare
1834	Where ... we go tonight?	shall	let's	...	do
1835	I don't have ... for you.	anything	nothing	some	no things
1836	We can't get in ... we find the keys.	unless	if	at least	wether
1837	He has presented a good project ... his brother has done nothing.	whereas	as	where	meantime
1838	Rome is ... Italy.	in	on	at	to
1839	Scegli un alternativa alla frase: "Maria entered the car".	Maria got in the car	Maria sat in the car	Maria went in the car	Maria drove the car
1840	I like ... sports.	doing	to doing	do	practice
1841	There is a booking ... tomorrow.	for	at	in	of
1842	Last year I ... walk because I broke my leg.	couldn't	shouldn't	wouldn't	didn't
1843	The diamond was the most romantic present ... all.	of	from	in	at
1844	... a banana?	Would you like	Would like you	You would like	Do you like
1845	He is the person ... I work with.	whom	who	whose	why
1846	Sheila isn't studying Greek, ...?	is she?	isn't she	is she not	she's not
1847	Marta ... pizza.	doesn't like	doesn't likes	don't like	don't likes
1848	Il termine "funny" significa:	buffo	gioioso	coniglietto	clown
1849	I'm sorry, Jeff ... here.	isn't	is	can be	should be
1850	Il termine "down" significa:	giù	su	scaricare	caricare
1851	Il termine "west" significa:	ovest	est	sud	nord
1852	L'espressione "angry" significa:	arrabbiato	affamato	imbarazzato	esaltato
1853	Il termine "sit" significa:	sedersi	alzarsi	abbassarsi	saltare
1854	We stopped ... a snack on the highway.	to get	getting	get	to getting
1855	il termine "allow" significa:	permettere	agevolare	dare	regalare
1856	Il termine "sister" significa:	sorella	fratello	piccola	bambina
1857	Il termine "cake" significa:	torta	dessert	pagnotta	torta rustica
1858	Il plurale di "man" è:	men	mans	manes	mannes
1859	Where ... you?	are	is	's	're
1860	Il termine "small" significa:	piccolo	sorriso	fraganza	corto
1861	... I finish the cigarette, I will go.	When	If	Can	Will
1862	I like to go ... gym.	to the	...	the	at the
1863	What's the time? It's 7 ...	o'clock	clock	watch	swatch
1864	I am ... work now.	at	in	on	of
1865	How ... water do you want?	much	many	the	manies

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1866	Do you like coffee?	yes	yes, please	no thanks	i'm ok.
1867	Il termine "wind" significa:	vento	neve	burrasca	gelo
1868	I couldn't eat the ... chicken.	whole	all	every	entry
1869	I can't play football and ...	neither can he	either can he	he can't neither	he can either
1870	Il termine "see" significa:	vedere	osservare	guardare	mare
1871	I go ... holiday in Italy usually.	on	in	at	out
1872	He is very informed ... all things technological.	on	in	at	of
1873	L'espressione "just" significa:	solo	giusto	sbagliato	molto
1874	Il termine "life" significa:	vita	lingua	vivere	occhio
1875	Il termine "library" significa:	biblioteca	scaffale	edicola	collana di libri
1876	If I ... you, i'd take the exam tomorrow.	were	was	am	had been
1877	... a pencil, you should use a pen.	Instead of	In the place	Whereas	As
1878	L'espressione "take off" significa:	decollare	atterrare	portare via	portare con se
1879	Everybody ... happy.	is	are	're	s
1880	Il termine "ask" significa:	chiedere	asterisco	casco	rispondere
1881	... Claire got a sister?	Has	Have	Haves	Has'nt
1882	The chair is made ... China.	in	from	at	on
1883	Mark ... maths.	needs to study	need to studies	needs studying	needs study
1884	I go ... with my friends in the evening.	out	in	over	to
1885	L'espressione "lend" significa:	prestare	terra	lente	atterrare
1886	I can't ... that price for a hotel room.	afford	buy	permit	get
1887	This pasta is ... nice.	very	much	many	such
1888	I want ... a coffee break.	to have	to do	to make	to doing
1889	I ... this time tomorrow.	will be swimming	will swim	am going to swim	am to swim
1890	Palermo is ... Milan.	worse than	more worse than	worsen then	worse ten
1891	You ... wonderful in that dress.	look	can be	watch	could be
1892	The exam I ... was really difficult.	took	made	gave	held
1893	I stay ... at night usually.	in	for	on	over
1894	Il termine "time" significa:	tempo	era	orario	ora
1895	She ... a big car.	has	have	's	've
1896	Il plurale di "potato" è:	potatoes	potata	potatos	potattos
1897	Sheila ... the park.	likes to go to	likes go to	like to go to	likes to going to
1898	John couldn't hear you, ...	could he	he could	he couldn't	couldn't he
1899	Il termine "surname" significa:	cognome	secondo nome	sopranome	nominare
1900	Come ... a coffee tomorrow.	for	to	of	in
1901	He travels ... often.	overseas	out the country	broad	intercontinental
1902	Alan ... a pizza	wants	want	will want	wanting
1903	Palermo is ... south.	in the	in	on the	at
1904	I think I have all the pieces but i'm not ...	sure	uncertain	confident	able
1905	... we arrive home, we will eat.	When	If	Maybe	How
1906	Wake up! it's ... !	late	early	soon	after
1907	... english tonight?	Must you study	You must study	Must study you	Study must you
1908	I want to travel ... the world.	around	off	on	in

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1909	Il termine "church" significa:	chiesa	comune	palazzo	parroco
1910	Il termine "east" significa:	est	ovest	sud	nord
1911	I don't have ... dogs.	any	some	the	a
1912	Jenny got ... , she's in bed now.	sick	happy	up	back
1913	Mark is ... student in the class.	the smartest	the most smart	smartest	the most smartest
1914	L'espressione "to take off" significa:	togliersi	mettersi	abbordare	scendere
1915	I ... her name wrong again.	got	told	spoke	gave
1916	I've worked ... day.	all	all the	for	the
1917	Nobody ... English well here.	knows	know	is knowing	knowed
1918	I like ... with my friends so I left him some of my lunch.	to share	to divide	to give	to save
1919	If I ... more in the past, I wouldn't have problems now.	had studied	studied	did study	have studied
1920	Il termine "answer" significa:	rispondere	chiedere	ansia	ovunque
1921	You should ... the book.	read	to read	reading	to reading
1922	Il termine "actually" significa:	in verità	attualmente	in pratica	effettivamente
1923	You should study more, ... ?	shouldn't you	you shouldn't	you not should	you should
1924	The cake is made ... cream and sugar.	with	in	at	off
1925	I will go to school tomorrow and	so will Jenny	Jenny will so	Jenny so will	too Jenny
1926	They are leaving tomorrow, ...?	aren't they	are they	they are	not
1927	If I was sick, I ... take some medicine.	would have to	should	must	could have to
1928	I ... watch football.	don't	doesn't	do'nt	dont
1929	I'm able ... in a team.	to work	work	working	to working
1930	Il termine "case" significa:	valigetta	casa	zaino	appartamento
1931	What ... pasta like?	is	do	eat	are
1932	I have a ... you are right.	feeling	impression	idea	thought
1933	If people were more respectful, we ... some many wars in the past.	wouldn't have had	wouldn't have	didn't have	haven't had
1934	Mark ... watched a fantastic movie recently.	has	have	had	having
1935	We flew ... the Atlantic.	over	on	up	off
1936	Mary is ... home.	at	in	to	on
1937	Il termine "snow" significa:	neve	sapere	lento	grandine
1938	He works ... every day.	hard	hardly	fine	finely
1939	This bar is a nice	place	local	room	post
1940	Usando la forma per dare consigli, completa la frase: "you ... write to your grandparents".	should	would	could	may
1941	My boss ... me many concessions.	allows	permits	presents	gifts
1942	Come si traduce in Inglese "Mi prendo un caffè"?	I will have a coffee	I have a coffee	I take a coffee	I Will take a coffee
1943	If I study the lesson, I ... pass the test.	will	...	have	do
1944	Il termine "smoke" significa:	fumare	rollare	tirare	girare
1945	Il termine "advice" significa:	consiglio	favore	aiuto	raccomandazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1946	What do you want? I ... a sandwich.	will eat	eat	i'm eat	will to eat
1947	I have ... bad luck.	such	so	much	many
1948	Phil is ... Jessica.	more intelligent than	intelligenter than	more intelligent then	intelligenter then
1949	I can ... you!	see	to see	seeing	to seeing
1950	How ... does it take to make a plate of pasta?	long	short	many time	time
1951	Il termine "tooth" significa:	dente	sorriso	gengive	placca
1952	Laura ... Coca cola.	likes	would like	would likes	want
1953	Have you ... met a famous person?	ever	never	sometime	always
1954	What ... Mary ...?	does/do	do/does	do/do	are/do
1955	I'm ...England.	from	by	at	for
1956	Il plurale di "tomato" è:	tomatoes	tomatos	tomattos	tomatose
1957	In Inglese "grande" si dice:	big	grand	small	great
1958	In Inglese "scusa" si dice:	sorry	fault	scuse me	perdon
1959	Mark is ... Giulian.	happier than	Happyier than	more happy then	more happyer than
1960	I ... karate.	do	play	make	can
1961	Would you like a burger or a hot dog? Mmm. ...are fine	both	either	neither	no one
1962	You and Phil are ...	alike	like yourselves	as each other	like
1963	You studied yesterday, ... ?	didn't you	you didn't	you did	did you
1964	Il termine "cartoon" significa:	cartone animato	cartone	cartolina	fumetto
1965	Hello, is Mr Jones ...?	in	at	here	that
1966	Il termine "casino" significa:	casinò	casino	casetta	attico
1967	L'espressione "worker" significa:	lavoratore	impiegato	dipendenti	sottoposto
1968	Can I speak to Michael please? I'm sorry but he's ...	not here	here	in not there	out here
1969	Why ... come to my house?	can't you	cannot you	you can't	you can not
1970	What ... earth are you doing?	on	in	at	for
1971	Il termine "at least" significa:	perlomeno	a meno che	di meno	minore di
1972	L'espressione "wedding" significa:	matrimonio	sposa	sposo	cerimonia
1973	Il plurale di "leaf" è:	leaves	left	leafs	leaffes
1974	Il termine "somewhere" significa:	da qualche parte	da nessuna parte	qualcuno	qualcosa
1975	L'espressione "mean" significa:	significare	uomini	mezzi	disporre
1976	I will ... tomorrow.	come	coming	to come	coming
1977	I have hurt ...	myself	me	myselve	yourself
1978	What kind ... car do you have?	of	a	at	on
1979	Il termine "weather" significa:	tempo	ora	periodo	meteo
1980	Il termine "hair" significa:	capelli	sedia	la sua	cappello
1981	Please, ... yourself at home.	make	feel	do	have
1982	L'espressione "clean" significa:	pulire	lavare	spolverare	lucidare
1983	My ... name's Julie	sister's	sisters	sister	sister is
1984	I ... for things before they happen!	plan	imagine	think	do
1985	Do you know ... computers?	about	of	for	the
1986	... you have a big car?	Do	Does	is	Has

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1987	I ... sport.	do	make	go	have
1988	Il termine "smile" significa:	sorriso	icona	piccolo	odore
1989	Anne ... at the best university in the country.	will study	wills study	will studies	'll studys
1990	L'espressione "break" significa:	rompere	portare	sussurrare	sparlare
1991	Il plurale di "wife" è:	wives	wifes	wiffes	wivves
1992	Il termine "top" significa:	cima	ratto	su	fondo
1993	... time is it?	What	Which	when	how
1994	Il termine "hat" significa:	capello	mazza	capelli	caldo
1995	Carl shouldn't smoke, ...?	should he	he shouldn't	he should	should he not
1996	... dog is brown.	Her	She's	She	They're
1997	Do you want ... wine?	some	a	no	not
1998	Il termine "up" significa:	su	giù	sopra	sotto
1999	il plurale di "country" è:	countries	contrys	countryes	countreis
2000	Il termine "society" significa:	societa'	compagnia	socievole	negozio
2001	Hello, my ... Alan.	name's	names	neim's	neims
2002	Il termine "ticket" significa:	biglietto	numeretto	ricetta	turno
2003	My ... at the hotel was excellent.	accommodation	system	place	venue
2004	How nice, you look	lovely	loves	horrible	nicely
2005	I'm ... England, but I live ... Italy.	from/in	from/over	in/over	in/from
2006	I suggest ... to that restaurant.	going	to go	go	to going
2007	Il termine "sunny" significa:	soleggiato	ombroso	mite	luminoso
2008	Hello john, how are you?	I'm fine, and you?	I'm hungry, let's eat!	I'm a student, and you?	I'm Roman
2009	They ... well with each other.	get on	agree	go	stay
2010	L'espressione "sure" significa:	sicuro	sud	suora	sudare
2011	Excuse, this is my hat. Ah yes, I ...	see	watch	look	sea
2012	I drive ... school.	to	at	towards	toward
2013	Excuse me that's my pen. Oh sorry, I didn't	realise	understand	comprehend	see
2014	Do you like ...?	it	...	some	none
2015	Il termine "window" significa:	finestra	sistema	porticato	programma
2016	Il termine "unless" significa:	a meno che	di meno	perlomeno	minore di
2017	Il termine "husband" significa:	marito	fidanzata	fidanzato	moglie
2018	Metti nell'ordine corretto la seguente frase: want/you/to/the/to/go/do/cinema?	Do you want to go to the cinema?	Want you do go to the cinema?	Do want you to go the to cinema?	You do want to go to the cinema?
2019	Scegli un alternativa alla frase: "he always visits us".	he always comes around	he always comes in	he always comes here	he always finds us
2020	I ... the piano.	play	do	sound	touch
2021	How ... brothers and sisters do you have?	many	much	...	quantity
2022	I have 3 pens. ... do you want?	Which	what	how	how much
2023	L'espressione "keyboard" significa:	tastiera	tavola	chiavistello	armadio
2024	Does ... want a sandwich?	anyone	someone	no one	any person
2025	Keep ... , you are doing well.	studying	to study	study	studies

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2026	I must ... a new shirt.	buy	to buy	buying	to buying
2027	The ... of today are very rude.	youth	youngs	little	childhood
2028	Why ... you not come tonight?	can	can't	cannot	...
2029	Jacob ... to school early.	goes	go	gos	goe
2030	Il termine "get in" significa:	entrare	mettere dentro	chiudere dentro	uscire di casa
2031	What ... for the school project?	are you going to do	you are going to do	are you do	you are doing
2032	Julia has visited Palermo, and	so has Mark	Mark has so	so have mark	Mark have so
2033	Metti nell'ordine corretto la seguente frase: Got/a/you/siter/have	Have you got a sister?	Have you a sister got?	Got you have a sister?	A sister got have you?
2034	I don't have ... money	any	some	a	many
2035	Il termine "furniture" significa:	mobili	fornitura	forno	equipaggiamento
2036	... on that chair!	Sit	Sat	Sut	Set
2037	Il termine "but" significa:	ma	pipistrello	forse	cattivo
2038	Red meat is bad ... you.	for	at	of	off
2039	Where is Mark?	he is there	he is that	he is those	he is this
2040	... we go now?	Shall	...	Shell	Sholl
2041	Cosa significa il termine "anything" in una frase di tipo negativa?	niente	qualcosa	qualsiasi cosa	del
2042	I speak ... my friends every day.	to	at	for	by
2043	Sorry I can't come, i'm studying	at the moment	actually	in this moment	this time
2044	I'm flying ... London tonight.	to	for learn	at	in
2045	... go to work tomorrow?	will you	you will	you'll	you
2046	Where are you ...?	going?	go?	to go?	go to?
2047	Ed is ... Michael.	less tall than	less taller than	less tall ten	less taller then
2048	Per rispondere al telefono, cosa si dice?	Hello?	who is?	whose?	who's it?
2049	Il termine "learn" significa:	imparare	studiare	insegnare	leggere
2050	They... happy.	aren't	isn't	are'nt	is'nt
2051	The Ferrari is ... car in the world	the best	the most best	the bestest	the bester
2052	L'espressione "happen" significa:	succedere	più felice	alpino	applicare
2053	Matthew is watching TV, ...?	isn't he	is not he	he is not	he isn't
2054	I need ... the doctor.	to see	seeing	to seeing	see to
2055	I'm late ... my appointment.	for	at	in	by
2056	... English is easy.	Speaking	Spoke	Speak	To speaking
2057	Quali, tra le seguenti, è un invito in Inglese:	Shall we go Jogging?	We go jogging	Do we go jogging?	We shall go jogging
2058	L'espressione "lecture" significa:	lezione	lettura	lettiera	meeting
2059	I like a woman ... wears designer clothes.	who	which	to	whose
2060	I ... like to see a movie.	wouldn't	would'nt	would'nt to	wouldn't to
2061	The phone is out ... order.	of	for	at	in
2062	You haven't studied, ... ?	have you	haven't you	you haven't	you have
2063	Are Maria ... cats black?	's	is	his	her
2064	If I saw a famous person, I ... ask for an autograph.	would	will	can	must
2065	Hurry, we are	late	early	fine	fast

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2066	Il termine "ship" significa:	nave	pecora	negozio	barca
2067	I ... to your house tomorrow.	won't come	won't come	woun't come	won't coming
2068	I listened but ... hear a thing.	couldn't	wouldn't	can't	wasn't able
2069	She is never ... time.	on	in	of	at
2070	I think ... my mum very often.	of	at	for	in
2071	I wonder ... he likes seafood.	if	when	at all	what
2072	Il termine "thank you" abbreviato si dice:	thanks	thank	thanking	thankes
2073	Il termine "hot" significa:	caldo	freddo	posta	incandescente
2074	I have ... bad news.	some	a	an	any
2075	My 2 history ... are difficult subjects.	modules	subjects	topics	semesters
2076	La terza persona singolare di "watch" è:	watches	watchs	watchis	watchess
2077	Sam ... now.	is studying	studies	is to study	is study
2078	We want to go ... a trip.	on	in	at	under
2079	Il termine "boyfriend" significa:	fidanzato	amico	nubile	marito
2080	He is afraid ... people with bad tempers.	of	by	from	as
2081	I like going ... vacation.	on	in	at	of
2082	We bought ... a brand new car.	ourselves	ourself	ourselfs	us
2083	How do I ... to Victoria Station?	get	got	go	arrive
2084	Il plurale di "person" è:	people	persons	persones	peoples
2085	I can't ... say that again!	ever	never	no	always
2086	There are many trees ... the road.	along	by	for	on
2087	L'espressione "turn down" significa:	abbassare il volume	abbassare le mani	girare per	svoltare
2088	Andy got ... work very late.	to	at	in	from
2089	They ... a modern house.	have	has	havs	're
2090	Where ... Sheila...?	does/work	do/works	does/works	do/work
2091	L'espressione "get something right" significa:	azzeccare	districare	fare	colmare
2092	I ... a big lasagna, I can't have any more food!	have eaten	ate	had eaten	was eating
2093	Il termine "annoy" significa:	infastidire	annoiare	interessare	divertire
2094	I ... with my girlfriend all my life.	have been	am	frequent	have frequented
2095	I like ... coffee.	italian	Italy	from Italy	for italian
2096	They ... the house at 7 a.m.	left	have left	have gone out	go
2097	I will ... a pizza, thank you.	order	ordin	want	book
2098	What do the ... show? Well, some data about money.	charts	info	designs	drawings
2099	Il termine "together" significa:	insieme	con	giunto	arrivato
2100	Il termine "cousin" significa:	cugino	casino	zia	casinò
2101	Anne excels at ...	swimming	to swim	swim	to smimming
2102	Il termine "show" significa:	mostrare	spettacolo televisivo	doccia	provare
2103	Il plurale di "life" è:	lives	lifes	liffes	livves
2104	I'm sorry ... being late.	for	of	to	off
2105	Il termine "watch" significa:	osservare	scrutare	sveglia	notare
2106	Il plurale di "church" è:	churches	churchs	churchis	churches

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2107	Il termine "can" significa:	potere	volere	fare	cane
2108	I should go ... a diet.	on	in	for	of
2109	... help you with the shopping?	shall I	I	do I	will I
2110	... is my forte.	learning	learn	to learning	learned
2111	Il termine "early" significa:	presto	tardi	orecchio	occhio
2112	Tell me ... nice.	something	nothing	some thing	no things
2113	... is a big cat in the house.	there	here	this	that
2114	Il termine "slow" significa:	lento	veloce	neve	basso
2115	I am Alan. Nice ... you.	to meet	to meeting	meeting	meet
2116	How do I ... to Piccadilly Circus?	get	got	arrive	go
2117	Give ... me the book.	...	to	for	at
2118	It's the best day ... my life.	in	of	at	off
2119	Cosa significa il termine "anything" in una frase di tipo affermativa?	qualsiasi cosa	niente	qualcosa	del
2120	I don't know the man ... next door.	living	being	is	lives
2121	Il termine "few" significa:	pochi	tanti	meno male	almeno
2122	We will check ... in the afternoon.	out	over	at	on
2123	Il termine "get up" significa:	alzarsi	abbassarsi	svegliarsi	mettersi a letto
2124	He ... TV.	watches	watch	watches	watchis
2125	Could you please turn on the ...	light	glasses	alarm clock	volume
2126	L'espressione "thought" significa:	pensiero	idea	impressione	opinione
2127	I ... jogging in the park.	go	play	make	run
2128	I'm interested in ... football for a big team.	playing	to play	play	to playing
2129	Il termine "stay" significa:	rimanere	stare	partire	essere
2130	Il termine "street" significa:	strada	stretto	largo	viale
2131	L'espressione "wonder" significa:	chiedersi	immaginarsi	pensare	meravigliarsi
2132	Come si traduce la frase: "che facciamo sabato sera"?	What shall we do on saturday night?	What do we do on saturday night?	What will we do on saturday night?	What can we do on saturday night?
2133	I have a ... at the hotel.	booking	book	prenotation	reserve
2134	Where is ... house?	their	they're	theirs	those
2135	They live ... Picadilly Circus, imagine that!	in	on	at	of
2136	Il termine "young" significa:	giovane	anziano	adolescente	bambino
2137	L'espressione "argument" significa:	litigio	argomento	soggetto	dissertazione
2138	Jenny Works hard, ...?	doesn't she	does she	she does	she doesn't
2139	Il termine "front" significa:	facciata	fronte	faccia tosta	davanti
2140	I ... the same shoes for years.	've had	've been having	had	'm having
2141	Come si traduce in inglese la frase: "hai molta fantasia"?	you have a lot of imagination	you have a lot of fantasy	you have a lot of vivacity	you have a lot of marvels
2142	L'espressione "against" significa:	contro	di nuovo	nuovamente	per
2143	L'espressione "skill" significa:	capacità	inventiva	ingegno	bravura
2144	... cat is black.	His	He's	Is	Him
2145	Il termine "child" significa:	bambino	adolescente	ragazzo	ragazza
2146	Il termine "wear" significa:	indossare	dove	guerra	casa di moda

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2147	I'm interested ... politics.	in	to	for	by
2148	I've studied science ... September.	since	from	for	last
2149	... are you?	How old	How much old	How many years	How much years
2150	Can I pay ... credit card?	by	with	from	for
2151	I read ...	Books	the books	the book	book
2152	The plane leaves ... N.Y.C.	for	at	to	by
2153	Il termine "hand" significa:	mano	piede	braccio	gamba
2154	I like cars ... Ferrari.	like	similar	as	equal to
2155	Il termine "only child" significa:	figlio unico	solitario	bambini	figli
2156	This is ... friend.	my	mine	you're	he's
2157	Il termine "some" significa:	del	molto	nessuno	alcuno
2158	We are arriving ... Rome now.	in	at	on	to
2159	Il plurale di "money" è:	non esiste	moneys	monny	monies
2160	Julia is ... Anne.	prettier than	more pretty than	prettier then	more pretty then
2161	Il termine "basket" significa:	cesto	pallacanestro	contenitore	pallamano
2162	You are ... incredible person.	an	a	the	what
2163	You speak too much. ...	shut up	shut on	shut down	shut off
2164	Il termine "late" significa:	tardi	presto	svelto	lato
2165	Qual è la risposta breve più appropriata per la domanda: "Can you swim?"?	yes, I can	yes	I can swim	yes, I can do
2166	Con lo scopo di dare aiuto, completa la frase: "... I show you how it works?".	shall	will	...	could
2167	I don't want pasta. I've changed ...	my mind	my heart	my idea	my opinion
2168	Il termine "sun" significa:	sole	luna	figlio	figlia
2169	To ... it may concern.	whom	who	someone	anyone
2170	Does Maria ... cheesecake?	like	likes	to like	liking
2171	I am ... the bathroom.	in	at	to	on
2172	My girlfriend ... me clean the house!	makes	lets	does	allows me
2173	People ... nice.	are	is	're	's
2174	I have 2 bicycles. ... do you like?	which one	what one	one	what
2175	The ... times at the mall are incoherent.	opening	starting	hours	shopping
2176	We are grouping students ... ability and age.	by	from	at	of
2177	I'm a ... size.	medium	middle	biggest	smallest
2178	I hope you pass the exam. The same ... you!	to	at	for	off
2179	Il termine "say" significa:	dire	sapere	parlare	stare
2180	You have the ... shirt ... me,	same/as	same/of	equal/as	equal/of
2181	Il termine "girlfriend" significa:	fidanzata	amica	nubile	moglie
2182	Il termine "notice" significa:	avviso	notizia	notiziario	inviato
2183	I'm going to school ... Spanish.	to learn	for learn	for to learn	learn
2184	Is ... house nice?	his	he's	she's	hers
2185	Il termine "novel" significa:	romanzo	novella	libro	fumetto
2186	They like ...	us	we	they	she

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2187	Il termine "caramel" significa:	caramello	caramella	salsa di crema	mentina
2188	... she have a nice dog?	does	do	did	is
2189	Give the phone ... him.	to	at	for	from
2190	Il termine "cold" significa:	freddo	caldo	tiepido	gelato
2191	Il termine "if" significa:	se	forse	ma	esso
2192	Please call me when ... are ready.	you	I	us	he
2193	The Fiat is ... car in the world.	the worst	the worse	worser than	worst
2194	Il plurale di "furniture" è:	non esiste	furnitures	furniturre	furniturre
2195	Let's ... shopping.	go	go to	go at	go of
2196	Il plurale di "fish" è:	fish	fishes	fishis	fishs
2197	I like to give ...	poor people money	to poor people money	money at poor people	money poor people
2198	Who did yo speak ...?	with	at	for	off
2199	I like ...	Fiats	Fiat car	Fiats car	cars Fiat
2200	L'espressione "faculty" significa:	facoltà	capacità	destrezza	opzionale
2201	I've ... my best friend for 15 years. We still get on well.	known	been knowing	had known	was knowing.
2202	... Michael studied his lesson?	Has	Have	has	have
2203	Il termine "put on" significa:	indossare	mettere	appoggiare	togliere
2204	Il termine "large" significa:	grande	largo	lago	alto
2205	I looked but ... see anything.	couldn't	wouldn't	wasn't able	can't
2206	Come si traduce la frase:"tutto e' molto buono"?	everything is very nice	all is very nice	all are very nice	everything are very nice
2207	L'espressione "less" significa:	meno	minore	maggiore	più
2208	Il termine "rude" significa:	maleducato	rude	grezzo	selvaggio
2209	My jacket is ...	there	that	this	those
2210	Il termine "a little" significa:	poco	piccolo	un po	del
2211	Il termine "store" significa:	negozio	storia	racconto	scorta
2212	Il termine "get to" significa:	arrivare	prendere	ricevere	entrare
2213	Il termine "down" significa:	giù	su	sopra	sotto
2214	il termine "allow" significa:	permettere	concedere	dare	regalare
2215	Il termine "see" significa:	vedere	osservare	guardare	mare
2216	Il termine "church" significa:	chiesa	comune	palazzo	cattedrale
2217	The cake is made ... cream and sugar.	with	in	of	off
2218	In Inglese "scusa" si dice:	sorry	excuse me	scuse me	pardon
2219	I ... for things before they happen!	plan	imagine	think	do
2220	I ... sport.	do	make	go	play
2221	Il termine "top" significa:	cima	ratto	su	sopra
2222	... me the book.	Give	Give to	Give for	Give at
2223	... Mark?	Where's	Where	Is where	Were is
2224	I ... Barcelona.	come from	coming from	came of	come of
2225	Where's Barcelona? ... in Spain.	It's	Is	Is it	Its
2226	... that?	Who's	Who	Is it	Whose
2227	... Paula.	She's	She	Is she	Is
2228	... you From Milan?	Are	Come	Is	Am

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2229	... she from Paris?	Is	Comes	Are	Come
2230	Where ... your friend from?	is	are	comes	come
2231	Mmmm. The pasta is	nice	horrible	yellow	bad
2232	... nice?	Is Mark	Mark is	Mark's	Mark
2233	Mark is my friend. He's	nice	horrible	happy	good
2234	Moscow is ... Russian city.	a	an	in	its
2235	Today is	Monday	raining	rain	The 15
2236	We are ... June.	in	at	of	for
2237	We ... Italian food.	love	loves	loving	likes
2238	... not Monday.	It's	Is	It	its
2239	We ... Monday.	leave on	leaving in	leave for	leaves at
2240	Is this ... ?	yours	your	you	you're
2241	... him?	Is that	That's	That	That is
2242	We like the	alphabet	alfabet	alfbet	alphbet
2243	A comes ... B.	before	after	befour	with
2244	June comes ... May.	after	before	befour	with
2245	Where ... you play tennis?	do	are	does	is
2246	I play tennis ... the sport club.	at	in	to	from
2247	He ... football.	plays	play	games	game
2248	I ... football.	play	plays	games	game
2249	How do you ... "banana"?	spell	spelling	spells	spelt
2250	Go ... page 7.	to	at	on	in
2251	... your book and read it.	Open	Close	Have	Give
2252	... smoke here.	Don't	Not	Non	Doesn't
2253	Do you like pasta? Yes, ... nice.	It's	its	it	is
2254	Do you eat meat? Yes	I do	I do not	I eat	eat it
2255	What's the ... of Italy?	capital	capitol	capitel	capetal
2256	Who ... pasta?	likes	do like	does like	like
2257	Who ... TV?	watches	watch	watches	watching
2258	Who ... in Rome?	lives	live	life	lifes
2259	Mark ... in Milan.	lives	live	life	lifes
2260	Is this hat ... ?	yours	your	you	you're
2261	Is that cat ... ?	theirs	their	there	they
2262	... house is spacious.	Their	Theirs	there	They're
2263	... bike is new.	his	Is	he's	him
2264	... my friend	Tony's	Is Tony	Tony's is	Tonys
2265	Do you like ... ?	animals	the animals	animal	the animal
2266	Do you like ... ?	pasta	the pasta	pastas	the pastas
2267	Do you eat ... ?	fish	the fish	fishes	the fishes
2268	I do ... karate.	some	the	at	a
2269	I wake ... early.	up	on	in	down
2270	I read ... books.	no	the	a	these
2271	Do you play ... video games?	any	at	the	some
2272	I study in ... UK	the	their	at	there

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2273	Rob paints. He's ...	an artist	a journalist	a photographer	a doctor
2274	Jim writes well. He's a ...	journalist	photographer	doctor	web designer
2275	I'm in Germany ... work.	for	at	of	from
2276	Let's eat ... the restaurant.	at	in	to	on
2277	I have a ... at the hotel.	reservation	book	appointment	work
2278	I want a room ... the second floor.	on	at	of	in
2279	I want a bright room with a big ...	window	furniture	cushion	TV
2280	Are you Mr Stevens?	Yes, I am	Yes, am it	Yes, am I	Yes, I am me
2281	It's 9 am. ...	Good morning	Good afternoon	Good evening	Good night
2282	It's 12 pm. ...	Good Afternoon	Good morning	Good evening	Good night
2283	It's 18 pm. ...	Good evening	Good morning	Good Afternoon	Good night
2284	Are You Ms White?	Yes, that's right	Yes, I is	Yes, that's wrong	Yes, Ms White is me
2285	She's from ... She's Asian.	Japan	Jappon	Jappon	Nippon
2286	She's from ... She's Asian.	China	Cina	Chaina	Chine
2287	She's ... She's from Asia.	Chinese	Chanese	Chainese	Cinese
2288	I like to write ...	letters	characters	comics	clothes
2289	... here.	We're	Where	Were	We's
2290	... here.	They're	There	Their	They
2291	He ... from Germany.	isn't	is'nt	he'snt	is no
2292	Where ... Jane and Jack from?	are	're	here	is
2293	I'm from Italy. Are you from Italy ... ?	too	also	to	so
2294	Welcome to the restaurant. Please ... here.	sit	be	stay	put
2295	I'm tired. I want to ...	sleep	eat	drink	watch tv
2296	Goodbye sir. ... a nice day	Have	Do	Make	Are
2297	Can I ... you, sir?	help	give	have	attend
2298	It's nice and hot. It's a ... day.	sunny	rainy	good	windy
2299	My ... plays video games. He's very young.	son	aunt	daughter	uncle
2300	It's wet outside. It's a ... day.	rainy	wind	sunny	bright
2301	She's Martha, ... ?	isn't she	she isn't	wrong	yes
2302	I'm hungry. I want ...	a snack	to sleep	a bread	to read
2303	We're late, let's ...	go	stay	eat	watch TV
2304	Wow what a nice photo, you are ...	beautiful	ugly	sad	happy
2305	Hey Sam, How are you? I'm ... thank you.	fine	sad	good	hungry
2306	Hi Jim, How are you? I'm very well, ... ?	and you	you	you are	so you
2307	Bye jack, ... you soon!	see	watch	look	listen
2308	What's your ... name?	friend's	friend	friends	friends'
2309	What's your ... ?	address	address	address	adres
2310	I live ... 9 Lincoln Road, London.	at	in	on	to
2311	I live ... Lincoln Road.	in	on	at	to
2312	I go to school ... Regina Christis.	at	in	to	on
2313	How old are you?	I'm 20	I'm 20 years	I'm 20 year old	I'm 20 old
2314	Are you ... ? yes, this is my wife.	married	happy	single	young
2315	What's your email ... ?	address	post	i.p.	number

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2316	Is John Married? Yes, that's his ...	wife	girlfriend	friends	classmate
2317	The afternoon comes before ...	the evening	the morning	the night	the day
2318	The evening comes before ...	the night	the afternoon	the morning	the day
2319	The morning comes before ...	the afternoon	the day	the night	the evening
2320	The morning comes after ...	the night	the day	the afternoon	the evening
2321	The afternoon comes after ...	the morning	the evening	the night	the day
2322	It's Go to sleep.	late	early	soon	nice
2323	Can you ... your name in Spanish?	say	speak	spell	do
2324	Can you ... from 1 to 10 in Chinese?	count	spell	speak	say
2325	Can I ... a question?	ask	say	tell	speak
2326	Ask ... a pen.	for	from	to	at
2327	... me a pen please.	Give	take	have	do
2328	... me your name, please.	Tell	say	speak	Get
2329	We don't speak Italian in English ...	class	room	institute	school
2330	Can you ... a PC?	use	work	do	play
2331	Can you speak ... English?	any	in	the	at the
2332	I want to eat ... 9 pm.	at	to	in	on
2333	Do you want to ... a table at the restaurant?	book	take	have	like
2334	Never give ... information to people you don't know.	personal	many	much	personnel
2335	... don't we have a drink tonight?	Why	When	Where	How
2336	... about a sandwich?	How	Why	Will	Shall we
2337	What do you want ... breakfast?	for	at	on	in
2338	Let's check ... a hotel.	into	in	at	out
2339	We can ... from the menu.	order	take	get	ask
2340	I'm hungry! We can get ... from the menu.	something	anything	nothing	everything
2341	I love novels. I ... them all the time.	read	watch	see	look
2342	Julie, ... is Amy. Nice to meet you.	this	that	there	those
2343	Hi Tom. ... in my class.	You're	your	You	Yours
2344	Where's Marek? ... in Poland.	He's	Is	His	It's
2345	My name's Mary. ... , what?	Sorry	Excuse me	You	How
2346	The bar is ... the shopping center.	in	at	to	on
2347	The post office is ... the park.	next to	on	near to	at
2348	I speak Italian but can't ... French.	understand	the	know	speaks
2349	Where's Paolo? I'm not ...	sure	know	see	find
2350	I go ... train very often.	by	by the	on	on the
2351	I ... abroad often.	travel	travelling	stay	staying
2352	I can't see. I need my ...	glasses	sunglasses	keys	camera
2353	I can't open the door. I don't have ...	my keys	my gloves	my wallet	my purse
2354	This room is very dark, there isn't ...	a window	a door	a TV	a table
2355	Sorry, I don't ... your name!	remember	say	understand	spell
2356	He's an artist. He ... very well.	paints	designs	sings	speaks
2357	I can't go on the bus. I don't have a ...	ticket	bill	money	passport

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2358	I have ... sisters.	three	tree	the	those
2359	We can eat here. I ... this restaurant.	know	meet	understand	see
2360	I have ... brothers.	two	too	to	one
2361	I love the ... of football.	game	play	sport	competition
2362	I love Gucci clothes. I ... them everyday.	wear	have	put	dress
2363	I have a lot of furniture. I get ... at Ikea.	it	them	the furniture	the things
2364	I go to the shopping centre everyday. I ... many things.	buy	pay	take	have
2365	Don't ... at me. I'm not beautiful!	look	watch	see	notice
2366	I don't know the time, I don't have my ... on .	watch	clock	see	o'clock
2367	Excuse, what time is it? I don't know what	time it is	is the time	time is it	is it time
2368	Do you know Michael? No, I don't know	him	he	he's	his
2369	Do you know Marian? No, I don't know	her	he	she	here
2370	Do you know Marian and Michael? No, I don't know	them	their	they're	they
2371	Do you know ... ?	us	we	there	he
2372	I can't get that Jacket. I don't have my ... with me.	wallet	watch	coat	tissues
2373	I can't get alcohol. I don't have my	ID card	keys	cash	coat
2374	I don't have ... apps on my phone.	many	much	very	a lot
2375	I don't have ... relatives in my family.	many	very	much	a lot
2376	My ... name is Mike.	brother's	brothers	brother is	brothers'
2377	I have a Louis Vuitton	bag	phones	jeans	shoes
2378	How do you ... "banana" in english?	say	tell	speak	make
2379	I like to do many	things	thinks	stuff	staff
2380	Is ... a Gucci hat?	that	those	these	here
2381	Is ... a Louis Vuitton jacket?	this	these	those	here
2382	Is ... hat a Gucci hat?	your	yours	you're	you's
2383	Is ... friend French?	her	she's	she	here
2384	Are ... children young?	their	there	they're	they
2385	Is ... car a Toyota?	his	he's	he	him
2386	Whose car is this? Oh sorry, it's	mine	my	mys	mine's
2387	Whose car is this? I think it's	hers	her	her's	she's
2388	Whose car is this? I think it's	theirs	them	them's	their
2389	Whose car is this? Oh sorry, it's	ours	our	we	we're
2390	It's cold. Take a	hat	bag	watch	trousers
2391	I ... to many people for work.	speak	meet	see	watch
2392	I ... cigarettes.	smoke	fume	do	drink
2393	Mmm, this cake is	lovely	bad	salty	beautiful
2394	How much is the t-shirt? it's 20	pounds	pound	ponds	pond
2395	I can't get that Jacket. It's too	expensive	cheap	nice	lovely

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2396	I can't get that guitar. I don't ... my credit card.	have	possess	want	take
2397	How much ... the t-shirts?	are	is	're	's
2398	How many ... do you have?	watches	watch	watches	watchis
2399	How many ... do you have?	children	childs	childrens	child
2400	How much ... do you have?	money	moneys	monies	moneyes
2401	How many ... furniture do you have in your room?	pieces of	type	piece of	of
2402	How much ... do you have in your room?	furniture	furnitures	pieces of furniture	of furniture
2403	Do you like pizza ... ?	too	to	two	an well
2404	He's ... important person.	an	a	the	any
2405	... important people.	They're	there	They	They is
2406	Do you want ... orange?	an	a	a bit	any
2407	What's ... of that shirt?	the price	cost	the money	the import
2408	Where is ... hotel?	the	an	any	some
2409	Shall we ... a snack?	have	do	cook	get in
2410	I want a rest. Let's have a	break	game	play	stop
2411	At work, I usually take 3 ... breaks a day.	coffee	snack	rest	stop
2412	She's old. She's	eighty	eighteen	eighth	height
2413	He's young. He's	eighteen	eighty	height	eighth
2414	Mormons can have many	wives	wife	wifes	wive
2415	Look, that tree has no	leaves	leaf	leafs	leave
2416	If you're hungry, ... the menu and get something.	read	look	watch	write
2417	There are many things, I don't know what to	choose	select	make	decision
2418	Newspapers always have ... bad news.	some	a	an	many
2419	Can you give me ... information about the metro, please?	some	a	an	any
2420	Today is the ... of June.	eighteenth	eighteen	eighty	eightieth
2421	I want a ... sandwich.	tuna	chocolate	salad	candy
2422	Can I pay ... credit card?	by	with	at	from
2423	Can I pay ... cash?	in	at	from	with
2424	I like to see Rome ... foot.	on	at	by	from
2425	I like to drive around Rome ... scooter.	by	on	by my	with
2426	I like to drive around Rome ... car.	by	by my	on	with
2427	I like to get around Rome ... public transport.	by	on	with	from
2428	I usually go to work ... car.	with my	by my	with	in
2429	I like to ... designer clothes.	wear	dress	where	were
2430	When I ... , I want to be a policeman.	grow up	grow	am big	become big
2431	He's a policeman. He ... bad people.	arrests	arrest	arresting	arrestes
2432	Hi my name's John. I work ... bank. And you?	in a	at	in the	at the

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2433	I love music. I always ... it on the bus.	listen to	listen	hear	hear to
2434	Who's ... ? it's my turn.	next	after	before	soon
2435	Can I have an ice cream? Yes. here you	go	have	make	come
2436	Can I have a Coca Cola? Yes, of course. Here you	are	have	comes	make
2437	Do you want anything ... ?	else	more	other	again
2438	Do you want an ice cream? No thanks, I'm	ok	hungry	happy	well
2439	There are many ... in this gym.	men	mans	man	mens
2440	There are many ... in the streets.	people	persons	peoples	person
2441	Do you want some more ... ?	potatoes	potato	potatos	potattos
2442	Because of the accident, I don't have any ... left .	teeth	tooth	tooths	teeths
2443	I don't like horrible	bosses	boss	boss's	bossis
2444	My ... hurt!	feet	foots	foot	feets
2445	This house is full of	mice	mouses	mices	mouse
2446	I don't like	tomatoes	tomatos	tomattos	tomatto
2447	Don't ... it with your hand or you will get an electric shock.	touch	contact	make	watch
2448	C: How much is it? Sk: it's £2.50. C: here is £5. Sk: here is £2.50	change	rest	money	for you
2449	Do you have any Coca Cola? Yes,	sure	course	certain	have it
2450	When I ... , I want to do it in an old church.	marry	pray	sing	confess
2451	Is Martha married? Yes, that's her	husband	boyfriend	friend	classmate
2452	There are many ... in this yoga class.	women	womans	womens	woman
2453	I don't understand the ... "have a coke"!	phrase	frase	sentence	phase
2454	This is my dog. Oh, What's ... name?	its	it	it's	it is
2455	Can you ... the question?	answer	tell	make	do
2456	I ... that you are working at the moment.	hear	listen	say	tell
2457	Do you ... jogging in the park?	do	make	have	run
2458	The ... is in the kitchen.	fridge	bed	sofa	coffee table
2459	I have a very ... car.	old	brand	strong	smart
2460	The Ferrari is a ... car.	fast	slow	tall	cheap
2461	The Fiat 500 is a ... car.	small	big	tall	smart
2462	Mexican food is very	hot	cold	fat	lovely
2463	Indian food is very	spicy	cold	vegetarian	vegan
2464	You can find many ... in vegetarian food.	vegetables	vegetables	meats	meat
2465	He is two metres	tall	short	big	high
2466	This film is 2 hours	long	short	take	big
2467	Olympic athletes can ... very fast.	run	go	drive	jump
2468	It's very sunny, I need my	sunglasses	glasses	scarf	sandals
2469	Albert Einstein was ... person.	an intelligent	a intelligent	intelligent	the intelligent
2470	I can't understand this ... in this book.	sentence	frase	piece	say
2471	A ... English breakfast is very heavy.	typical	typical	usual	usually

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2472	We make an omelette with ...	eggs	tomatoes	peas	corn
2473	I don't like to ... alcohol.	drink	has	order	pay
2474	English people have ... for breakfast	tea	tee	the	thé
2475	Italians have ... for breakfast.	coffee	cofee	coffe	caffee
2476	There is ... in a cappuccino.	milk	salt	sweet	cream
2477	How do you say this ... ?	word	paragraph	sentence	thing
2478	How do you ... this word?	pronounce	pronunce	pronounce	pronunch
2479	You have a very nice ...	pronunciation	pronunce	pronuntiation	pronountiation
2480	There is ... in many types of cake.	chocolate	chocolate	chiocolate	chocolate
2481	I want to have some orange ...	juice	juiss	drink	drank
2482	What's your ... football team?	favourite	preferred	best	preferit
2483	I usually stay with the family ... Christmas.	at	on	for	in
2484	I usually have lamb ... easter.	at	for	on	in
2485	I usually eat with the family ... Christmas day.	on	at	in	for
2486	Fish ... for you.	is good	does good	makes good	has good
2487	I am from Estonia and I live in a small ...	town	country	countryside	mountain
2488	In summer, I like to go to ...	the beach	sea	beach	the sea
2489	Tigers are ... animals.	dangerous	friendly	hazard	prey
2490	Lions are ... animals.	wild	pet	friendly	prey
2491	A horse has a long ...	neck	nek	coll	call
2492	In the savannah there are many ...	giraffes	giraffs	girafs	girafes
2493	Do you take ... in your cappuccino?	sugar	sweet	succar	shuga
2494	Can I have a milkshake please? I'm sorry, it's ...	finished	terminated	short	here
2495	Do you live in a house? No, I live in a ...	flat	apartment	rulotte	attic
2496	We're going to get there late. there's ... traffic.	a lot of	a lot	no	very little
2497	The taxi ... is very nice.	driver	person	assistant	man
2498	See you later Mark. ... a good day.	have	Do	make	Pass
2499	We are boarding at ... 52 of the airport.	gate	door	passage	window
2500	I live ... the station	near	close	next	in front
2501	The bar is ... door to the post office.	next	near	close	in front
2502	I work ... to the Colosseum.	close	near	in front	behind
2503	The Cinema is ... of the Park.	in front	near	close	behind
2504	The park is ... the cinema.	behind	in front	close	near to
2505	Sorry I can't stop, i'm ... a hurry.	in	on	of	at
2506	We're late, let's hurry ...	up	in	on	at
2507	I'm late. I ... have 2 minutes before the train leaves.	only	solo	alone	lonely
2508	I'm sleepy. I ... a Redbull.	need	have	like	drink
2509	My boss was angry because I was 2 hours ...	late	early	before	tardiness
2510	Shall we have one ... drink?	more	plus	another	much

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2511	What time is it? It's ...	half past two	two and a half	two half	past half two
2512	What time is the ...	meeting	meet	appoint	cinema
2513	I'm thirsty. I need to ...	drink	eat	do	go
2514	The film was ...	great	grand	beautiful	smart
2515	I want a ... of water.	glass	vase	some	bowl
2516	I can't understand this It's very difficult.	text	computer	person	write
2517	She cares for people. She's a ...	nurse	secretary	stylist	architect
2518	She cures people. She's a ...	doctor	stylist	secretary	lawyer
2519	A lawyer ... people in court.	defends	takes care of	cures	saves
2520	A customer ... things in the shop.	buys	takes care of	sells	makes
2521	A sales assistant ... things	sells	buys	takes care of	makes
2522	Lasagna is a meat ...	dish	plate	food	thing
2523	I have many friends and they ... speak English.	all	everybody	everyone	some
2524	I have to do the exam ...	again	new	more	plus
2525	I have to ... the geography exam at school.	take	give	have	make
2526	Do you have to speak English ... work?	at	for	in	from
2527	I like to ... people.	help	speak	listen to the	assist the
2528	Who do you work ... ?	for	from	at	in
2529	I work at a school. I ... young kids.	teach	learn	show	study
2530	Do you have Marlboro cigarettes? Let me ...	check	watch	find	search
2531	I ... read comics. I don't like them.	never	always	ever	not ever
2532	If you can ... my name, I will come out with you tonight!	guess	know	understand	tell
2533	I work ...	hard	much	very	good
2534	I ... work at 7 pm today.	finish	stop	terminate	end
2535	I like to see films ... the evening.	in	at	on	from
2536	I wake up early ... the morning.	in	at	from	on
2537	Do you ... Joe is beautiful?	think	thing	know	say
2538	It's midnight. It's time for ...	bed	sleep	mattress	dreams
2539	What kind of computer do you ...	use	utilise	take	make
2540	I go to Florence 3 ... a year.	times	ways	episodes	holidays
2541	I would like pasta as my first ...	course	plate	dish	time
2542	I usually ... 200 pounds a month in my bank account.	put in	put on	put over	put out
2543	I ... school on the 25th of September.	begin	go	commence	initiate
2544	In professional football, you need ... very fit.	to be	be	the	a
2545	I usually ... 3 showers a day.	have	do	make	like
2546	I ... ballet 3 hours a day.	practice	make	take	have
2547	I always order ... at the restaurant.	steak	stick	stack	vegetarian
2548	I usually ... at night.	go out	exit	get out	out

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2549	I stay up ... midnight sometimes.	until	verse	til	around
2550	I have ... 3 euros in my pocket.	just	soul	again	near
2551	Let's talk ... movies.	about	around	circa	of
2552	I go ... home late sometimes.	back	to	here	at
2553	I usually leave the house ... 8 am.	before	near	almost	first
2554	I ... school late every day.	get to	arrive	come	go
2555	I have long ...	hair	hairs	her	heres
2556	Which of these objects do you put on?	A jacket	A phone	A clothes	a TV
2557	My head hurts. I think I have a ...	headache	bad head	cold	flu
2558	I'm all wet, can you pass me a ...	towel	futon	tissue	pile
2559	I don't like to ... on small airplanes.	fly	go	drive	ride
2560	I think this ... is faster.	way	manner	street	road
2561	I don't eat ... fish.	much	many	a lot	little
2562	I don't eat fish. I ... it	hate	ate	like	taste
2563	I like to watch ... episodes. 15 minutes maximum.	short	court	long	nice
2564	I'm an athlete. I ... 4 hours a day.	train	bus	car	jogging
2565	I'm a boxer. I have 3 ... a month.	matches	matches	rounds	round
2566	Please be ... I'm studying.	quiet	quite	silent	silence
2567	You can sit ... here and watch the game.	down	on	up	in
2568	I know you are sad but please don't ...	cry	laugh	go	think
2569	Can you ... me to buy some food for tonight.	remind	remember	tell	reminder
2570	There is a lot of smoke, ... your mouth and nose.	cover	open	shot	cooper
2571	The sun is too bright. You should ... some cream.	put on	put	give	get on
2572	What's the ... today?	date	data	time	weather
2573	Stand ... when the judge comes in.	up	down	in	at
2574	Where can I ... the car? there's a space there.	park	parking	put in	take
2575	There's a ... space for your car near my house.	parking	park	car	garage
2576	What does that sign ... ?	mean	signify	speak	tell
2577	Don't smoke here. There's a no-smoking ...	sign	cartel	signal	board
2578	I like to ... at the beach.	sunbathe	sunbath	take the sun	have the sun
2579	That information is very ...	useful	nice	good	useless
2580	Open your ... and listen well.	ears	hears	ear	here
2581	Il termine "sign" significa:	cartello	segnare	sognare	cartella
2582	Il termine "useful" significa:	utile	inutile	usi	pieno
2583	Il termine "sunbathe" significa:	prendere il sole	scottarsi	bagnarsi	abbronzarsi
2584	Il termine "mean" significa:	significare	carne	minare	minatore
2585	Il termine "booking" significa:	prenotazione	libreria	libraio	accettazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2586	Il termine "remeber" significa:	ricordare	memoria	membro	rimedio
2587	We can have dinner in the ... tonight.	garden	balcony	park	grass
2588	I like heavy metal. What ... you?	about	around	do	are
2589	There are so many ... on this farm.	chickens	kitchens	eagles	lions
2590	I like to feel ...	relaxed	relaxing	relaxation	relax
2591	Don't talk to me. I had a ... day at work today.	bad	good	nice	tired
2592	Il termine "feel" significa:	sentire	sentimenti	tatto	sentore
2593	Il termine "begin" significa:	iniziare	pachino	finire	pechino
2594	Il termine "garden" significa:	giardino	gardenia	gara	carta
2595	Il termine "hard" significa:	duro	sentire	udito	capelli
2596	Let's go ... a walk.	for	at	from	the
2597	He's a good musician. He ... guitar really well.	plays	touches	sounds	makes
2598	What would you like sir? I ... the meat, please.	'll have	have	'm have	having
2599	How long does it ... to get to work from your house?	take	put	have	go
2600	Hi Mark, can you call me back later? I ... to the station.	am driving	will drive	have driven	drove
2601	... the meat, it's fantastic.	Try	Prove	Look	See
2602	Excuse me, where is the cinema? Go ... and it's on the left.	straight	strict	behind	towards
2603	I have so much The teacher was very strict.	homework	housework	homeworks	houseworks
2604	Where are you? I ... near the phone box.	'm standing	'm staying	'm being	'm stay
2605	I'll ... you a text message in 5 minutes.	send	give	deliver	bring
2606	If you come to my house tonight, ... your new friend.	bring	take	go with	have
2607	You are very smart today. Where did you buy that ...	suit	suite	sweet	clothes
2608	Il termine "suit" significa:	completo	tailleur	gonna	giacca
2609	There are many ... in this school.	rules	laws	regulations	policies
2610	I wrote a ... of an article from my school book.	summary	resume	piece	story
2611	In English there are many consonants and just 5 ...	vowels	vocals	vocations	vans
2612	My phone is broken, I need to ... it.	repair	adjust	repaint	sell
2613	My PC doesn't I can't use it now.	work	function	go	brake
2614	What's your motorbike ... ?	like	love	as	how
2615	If you eat too much, you will ... sick.	become	stay	come	transform
2616	He eats too much, that's why he's so ...	fat	slim	nice	tall
2617	Il termine "become" significa:	diventare	venire	stare	come
2618	Il termine "hate" significa:	odiare	mangiare	otto	possedere

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2619	Il termine "nurse" significa:	infermiere	cavallo	nuovo di zecca	portafogli
2620	Italy is ... than Switzerland.	bigger	biger	more big	more biger
2621	Costa Rica is ... than England.	hotter	hoter	more hoter	more hot
2622	May is ... Spring.	in	on	at	of
2623	Il termine "summer" significa:	estate	autunno	inverno	primavera
2624	Il termine "spring" significa:	primavera	estate	inverno	autunno
2625	Il termine "winter" significa:	inverno	primavera	autunno	estate
2626	Il termine "building" significa:	palazzo	palestra	appartamento	locale
2627	Select the word that is different.	kitchen	towel	bathroom	toilet
2628	Select the word that is different.	wheel	apartment	building	flat
2629	Select the word that is different.	socks	head	arm	hand
2630	Select the word that is different.	keys	trousers	shirt	hat
2631	Select the word that is different.	bin	pen	pencil	notebook
2632	Select the word that is different.	trousers	furniture	chair	lamp
2633	Select the word that is different.	smile	nose	eyes	hair
2634	Select the word that is different.	cupboard	car	wheel	window
2635	There is ... news in the paper.	no	any	much	many
2636	I don't have ... subjects to study.	many	much	no	little
2637	I usually find ... information on the internet.	a lot of	much	many	a bit
2638	Il termine "wheel" significa:	ruota	bene	salute	volante
2639	Il termine "nose" significa:	naso	bocca	neve	gelo
2640	Il termine "mouth" significa:	bocca	naso	topo	mese
2641	Il termine "flat" significa:	appartamento	palazzo	scoppola	volare
2642	I hate ... to the dentist.	to go	to going	go	went
2643	Select the word that is different.	a few	much	many	a lot of
2644	Select the word that is different.	hungry	happy	angry	sad
2645	Il termine "noise" significa:	rumore	olfatto	suono	udito
2646	I wanted to call you but my phone ... working.	wasn't	didn't	was	did
2647	I've done all my homework so now, I ... the lesson.	know	study	learn	forget
2648	Il termine "homework" significa:	compiti	fai da te	mansioni	faccende domestiche
2649	Il termine "housework" significa:	faccende domestiche	compiti	fai da te	mansioni
2650	I've just had a big meal so I'm ...	full	hungry	famished	empty
2651	I've already had a snack so I'm ...	not hungry	hungry	empty	famished
2652	I've just found my keys, so I ... in the house.	can get	can't get	won't get	get
2653	What time did he ... breakfast?	have	has	had	having
2654	Tonight, I'm going ... in front of the TV.	to relax	to relaxed	relaxing	relax
2655	I'm working hard ... my school project.	on	at	of	from
2656	I'm ... at Enel.	employed	unemployed	work	employer
2657	I'm not working at the moment, I'm ...	unemployed	employed	employer	not work
2658	Il termine "employed" significa:	impiegato	impoverito	potenziare	partecipante

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2659	Il termine "unemployed" significa:	disoccupato	impoverito	di poca importanza	impossibile
2660	Do you know Mark? Yes, I've ... him before.	met	known	knew	watched
2661	Have you tidied your room yet? Yes, it's all ... now.	clean	done	in order	fresh
2662	I work ... fashion.	in	at	about	for
2663	Try the pasta with tomato It's lovely.	sauce	salsa	juice	sauté
2664	Nice to meet you. It's a ... to meet you too.	pleasure	please	pleased	pleasured
2665	I live in Parioli. Wow, it's an expensive	place	post	part	local
2666	Berlusconi is such a good	politician	politic	political	politic man
2667	It's very dark. Please ... the light.	turn on	put on	turn off	put off
2668	This is a good song. ... the radio.	turn up	turn down	turn off	turn on
2669	I can see you in there. ... !	Come out	Come in	Come on	Come up
2670	Please ... this application form and the manager will see you soon after.	fill in	fill on	fill up	fill down
2671	Where did you ... ? In Sicily	grow up	grow	grow down	grow on
2672	I've been on Facebook for 5 hours. I need to	log out	log in	log over	log into
2673	What have you ... today? It's Armani clothes!	put on	dressed	put up	put in
2674	These designer clothes are difficult to ... !	take off	take on	take up	undress
2675	You are very fit, Do you like to ... ?	work out	work	work in	work on
2676	I've dropped my glasses. Can you ... for me, please?	pick them up	pick up them	pick on them	pick them on
2677	The volume is very high. ... !	Turn it down	Turn down it	Turn off it	Turn up it
2678	I need a hand with my kid, can you look ... him tomorrow?	after	before	on	out
2679	I can't find my bag, maybe I ... it at home.	left	right	lost	put
2680	I ... from London to New York in 6 hours.	flew	flied	flight	flown
2681	I'm ... a job interview tomorrow afternoon.	having	doing	taking	participating in
2682	Are you travelling to India with ... ?	anybody	nobody	everybody	alone
2683	I don't have any brothers or sisters. I'm	an only child	a lonely child	lonely	a unique child
2684	I'm from a remote ... in the Pacific.	island	iland	ireland	inland
2685	Il termine "island" significa:	isola	Irlanda	isolato	entroterra
2686	I love ... photos of nature.	to take	to make	to do	to click
2687	We are going to Venice ... 3 days.	for	from	at	of
2688	Who are you travelling to Paris ... ?	with	from	for	at
2689	How long are you ... in Venice?	staying	going	being	travelling
2690	We sailed ... the Channel on a speed boat.	across	over	on	above
2691	The sun shines from	above	over	across	up
2692	There is a little house	at the top of the hill	in top on the hill	of top on the hill	top of the hill

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2693	We have to drive ... the Channel Tunnel.	through	across	under	in
2694	Wow, your English has	improved	better	bettered	become
2695	You speak English well. Thanks but i'm only a	beginner	starter	startup	begin
2696	I excel ... mathematics.	in	at	on	about
2697	Don't ... say that about me again.	ever	never	always	sometimes
2698	The book store ... at 9 am.	opens	opening	is opening	to open
2699	I stopped playing football ... a while.	for	to	in	at
2700	I ... never get to school late again. I promise.	will	won't	am	am not going to
2701	I won't ... come to your house tonight.	be able to	can	could	to be able
2702	I've forgotten ... my textbook to class.	to bring	bringing	bring	to bringing
2703	You ... me of Laura Pausini.	remind	remember	memory	look
2704	My pen is different ... your pen.	from	to	at	for
2705	Have you ... your bags? We're late.	packed	done	made	picked
2706	When I travel, I always ... a medicine bag.	carry	possess	own	hold
2707	We have the same car ... you.	as	of	from	to
2708	I got good ... at school today.	marks	votes	results	reviews
2709	When I'm at geography lessons I always ... faces on my textbook.	draw	design	make	do
2710	My ... have gone on a school trip.	classmates	comrades	colleagues	workers
2711	What did the criminal ... ?	look like	look	like	look as
2712	The thief ... my wallet.	stole	owned	carried	held
2713	If you know the answer please ... your hand.	raise	put up	stand up	rise
2714	If you have studied the lesson, please give me the correct	answer	response	repost	question
2715	If i'm not late, I usually school, because it's near my house.	walk to	go to	run to	drive to
2716	When I ... to Jamaica , we ate fresh fish on the beach every day.	went	was	have been	have gone
2717	Brown bread is very	healthy	fit	fitness	health
2718	The Joneses are a very nice	couple	pair	marriage	people
2719	Have you ... about the big tornado?	heard	listened	known	seen
2720	I have never ... Spanish.	understood	undestanded	understand	understandid
2721	Take ... your books and read the passage on page 9.	out	in	on	up
2722	I've been to Paris ... French.	to study	for study	for studying	study
2723	The plane ... at 9 am.	took off	took up	took down	took on
2724	My favourite ... of the day is breakfast.	meal	dish	food	plate
2725	I've seen two ... with children in this resort.	families	familys	familyis	familise
2726	The Colosseum is a place where	many tourists come	come many tourists	many come tourists	come tourists many
2727	Paris is a place where	many couples go	go many couples	many go couples	go couples many

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2728	There are many animals on this ...	farm	factory	fabric	house
2729	I've studied ... at university.	economics	economy	economic	economical
2730	I love listening to ... music in the morning.	classical	classic	classist	classy
2731	I want to change the channel, pass me the ...	remote control	tele command	remote command	tele changer
2732	Have you ... the dishes yet?	dried	wet	put	made
2733	Where's the ... I need to go to the 5th floor.	lift	lifting	elevate	load
2734	I have won £ 5000 at the lottery. Well, ...	lucky you	are lucky	are lucky you	you are luck
2735	Have you been to the salon? Your hair ... nice.	looks	seems	are	likes
2736	We've ... a new house.	bought	buyed	bough	buyyed
2737	Caracas is the capital of Venezuela. You are ...	right	wrong	write	rite
2738	Yes, i've ... my exam.	passed	past	pasted	passid
2739	Yesterday I ... a famous movie star.	saw	seen	seed	sawn
2740	My friend ... in the corner in silence.	sat	sit	sitted	sitten
2741	I usually watch the football match without ...	cheering	cheer	to cheering	to cheer
2742	Before ... out I eat a pastry.	going	go	to go	to going
2743	After ... dinner I smoke a cigarette.	eating	eat	to eat	to eating
2744	My friend ... me a funny story.	told	tells	teld	tolden
2745	My teacher asked me ... up during lessons!	to shut	shut	shutting	to shutting
2746	Yesterday I ... a very long letter to the mayor of the city.	wrote	written	writed	writtid
2747	My father ... me an iphone for my birthday.	gave	gived	given	give
2748	I ... sick if I eat too much.	get	got	go	am
2749	I ... 2 plates of curry at the restaurant last night.	ate	eaten	eat	have eaten
2750	I always eat ... bread with my dinner.	a lot of	a few	many	much
2751	I have ... money, I can't come shopping with you.	very little	a few	some	few
2752	I didn't eat ... food at lunch. I wasn't hungry.	much	little	many	a lot
2753	I'm ... a diet.	on	in	at	up
2754	Wow, you look great!. Have you ... weight?	lost	put on	found	dieted
2755	How ... were you when you were a kid? About 1.30 cm.	tall	small	high	height
2756	How ... do you eat for lunch?	much	many	food	lots
2757	How ... the school exam?	difficult is	is difficult	difficult	's difficult
2758	How much do you ... ? Around 65 kg.	weigh	way	weight	wait

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2759	The teacher always gives me ... homework.	a lot of	a	much	many
2760	I live in Rome ... but I will move to another city soon.	at the moment	actually	this year	for this moment
2761	What are you going to do ... your broken PC?	about	of	for	around
2762	Would you like ... help you?	me to	that I	me	me that
2763	He gave ...	me a gold ring	a gold ring me	to me a gold ring	me to a gold ring
2764	Can you show ... use this computer?	me how to	me to	how to	how to me
2765	I have a ... he won't pass the exam.	feeling	feel	idea	thought
2766	Oh sorry, I didn't see you. it's ok, ... mind.	never	don't	I	always
2767	Mark ... John for a long time.	has known	knows	has met	met
2768	Does Mark know John? Yes, they know ...	each other	each	other	them
2769	There are ... people in the demonstration.	plenty of	much	lots	a great deal
2770	... on the beach is relaxing.	Sitting	To sit	Sit	Sat
2771	... to the dentist is terrifying.	Going	Go	To go	To going
2772	Do you worry ... Your child?	about	of	for	from
2773	I can't stop ... about you.	thinking	to think	think	to thinking
2774	Thank you ... you help.	for	about	of	around
2775	I'm here ... the boss.	to see	seems	to seeing	seeing
2776	I'm at school, ... now.	studying	to study	study	to studying
2777	This is ... a long time. I'm tired of it.	taking	making	putting	having
2778	This lesson is ... I want to go home.	boring	bored	bore	bores
2779	I'm ... Shall we do something?	bored	boring	bore	bores
2780	I like you. You are ...	terrific	terrible	horrible	bad
2781	Mark ... that I'm really smart.	told me	said me	told to me	said to me
2782	You look very ... today.	smart	intelligent	incredible	well dress
2783	You ... do the cleaning, don't worry!	don't have to	mustn't	mustn't to	need no
2784	Sorry I'm late. I've ... the bus.	missed	lost	found	not taken
2785	Sorry ... late!	for being	to be	for be	to being
2786	What does your best friend look like? She ...	is tall and beautiful	likes sushi and pizza	studies every day	plays volleyball
2787	Don't ... the road here. It's dangerous.	cross	across	go in	pass
2788	This restaurant is ... expensive than the one before.	less	least	minus	much
2789	Napoleon ... in the battle of Waterloo.	died	dead	death	deaded
2790	You can use ... for the pancakes.	flour	flower	faring	powder
2791	Il termine "die" significa:	morire	tingere	ferire	colorare
2792	We can't go out because there is a ...	storm	rain	snow	windy
2793	My clothes are all dirty. I need to do the ...	laundry	washing	cleaning	ironing
2794	Welcome ... my house.	to	at	into	in
2795	I've never ... the lottery.	won	one	win	winned
2796	You are ... trouble young man!	in	at	of	from

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2797	Please drive It's a dangerous road.	carefully	careful	attention	attentfully
2798	What are your ... at work?	duties	mansions	homework	responsibility
2799	Sorry I'm late. ... have you been here?	How long	How much	How many	How much time
2800	What did you ... for Christmas?	get	take	give	have
2801	Where ... you born?	were	are	did	do
2802	Where ... she born?	was	is	does	did
2803	I went sailing on my uncle's	ship	sheep	shop	shep
2804	I have many ... in Sicily.	relatives	parents	family	nannies
2805	Don't ... that button or we will explode.	push	put	take up	make
2806	I've worked here ... 3 years.	for	since	from	of
2807	I go to football practice ... a week.	twice	two	too	a time
2808	I've studied at this school ... September.	since	from	for	of
2809	I'm afraid ... big dogs.	of	to	at	for
2810	I go to the gym ... a week.	once	one	once time	some time
2811	I'm going ... a trip soon.	on	in	at	from
2812	I've bought a ticket ... Bangkok.	to	at	of	towards
2813	My ... ticket was really expensive.	plane	flight	aero	fly
2814	What are you interested ... , Michael?	in	on	for	about
2815	The history of society is very	interesting	interested	interest	interested
2816	This ice cream is ... nice. I want another one.	so	such	too	real
2817	This Burger is really Do you want some?	tasty	taste	delicios	fantastic
2818	I ... you so much. When are you coming back?	miss	lose	watch	see
2819	The aeroplane leaves at 9 am and ... at 12 pm.	lands	takes down	takes on	airs
2820	I have problems ... English.	speaking	speak	to speak	to speaking
2821	I ... you are nice.	think	am think	am thinking	thinking
2822	I ... this hamburger.	am enjoying	am loving	enjoy	loving
2823	I ... in England but I live in Rome now.	grew up	grow up	have grown	was growing up
2824	I usually ... time with my friends at the shopping center.	spend	pass	have	pay
2825	You should ... attention to the road when you drive.	pay	give	spend	have
2826	Il termine "afraid" significa:	aver paura	provare pietà	amichevole	spiacevole
2827	il termine "parents" significa:	genitori	familiari	parenti	consanguigni
2828	Il termine "uncle" significa:	zio	zia	cugino	nipote
2829	My ... is my sister's oldest child.	nephew	cousin	uncle	aunt
2830	Il termine "nephew" significa:	nipote	zio	zia	cugino
2831	My ... is my mom's most beautiful sister.	aunt	cousin	uncle	nephew
2832	My ... is my mom's most successful brother.	uncle	aunt	nephew	niece
2833	Il termine "niece" significa:	nipote	zia	zio	cugino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2834	Il termine "aunt" significa:	zia	nipote	zio	cugino
2835	Il termine "dish" significa:	piatto	posate	vaso	bichiere
2836	Il termine "meal" significa:	pasto	portata	piatto	cibo
2837	Il termine "place" significa:	posto	piacere	gusto	ubicato
2838	Il termine "route" significa:	rotta	ruota	rotonda	rotatoria
2839	Il termine "improve" significa:	migliorare	migliore	fare test	provare
2840	Il termine "only child" significa:	figlio unico	figlio solitario	solo	figlio d'arte
2841	Il termine "hill" significa:	collina	montagna	inferno	paradiso
2842	Smile, you're ... camera!	on	in	at	from
2843	I had a difficult ..., growing up.	childhood	childness	child	children
2844	I kept ... hard and I passed the exam.	studying	study	to study	to studying
2845	John is ... because he didn't get the job.	upset	setup	downset	setdown
2846	Could you ask John ... me his exercise book?	to bring	bringing	to bringing	bringing
2847	Doctors say that the sun	is good for you	does good to you	is good	does good
2848	I need ... a B in my test.	at least	least	minimum	at the least
2849	I ... exercise often.	do	make	have	take
2850	How do you ... healthy?	stay	remain	be	maintain
2851	If you ... all day in front of the PC, you will be sick!	spend	pass	stay	are
2852	If you watch too much TV, you'll go	blind	four eyes	sick	tired
2853	... is the most important thing in life.	Health	Healthy	Wealthy	Fit
2854	Il termine "blind" significa:	cieco	frammento	muto	particella
2855	I like to ... fun with my friends.	have	make	do	get
2856	My cousin Vinny is a ... man. He always makes us laugh a lot.	funny	amusing	laughing	fun
2857	I think Rome is the most beautiful city in Italy. Yes, I	agree	am agree	am agreeing	too agree
2858	How ... do you travel for work?	often	much	many times	much time
2859	I'm tired because I haven't	slept	sleeped	sleepen	sleepp
2860	I always eat	healthily	health	healthy	whealthy
2861	It's always good ... a sleep during the day.	to have	to do	to make	to get
2862	Il termine "health" significa:	salute	sordo	malessere	parrucca
2863	Il termine "healthy" significa:	salutare	nocivo	forma	esercizio
2864	Il termine "mean" significa:	significare	principale	buono	omuncolo
2865	You have the same tennis racket ... me.	as	of	on	at
2866	I need that report ... possible.	as soon as	soon as	soon	as soon
2867	You play tennis ... me.	as well as	well as	as well	like well
2868	I ... wake up late. I have 2 small children.	hardly ever	don't never	hardly never	ever
2869	... the Italian football team? Not very!	How good is	How is good	How are good	Is good
2870	I need ... 8 and 10 hours sleep every night.	between	around	about	circa
2871	The Colosseum is the place ... if you like culture.	to go	for go	for going	where go

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2872	If you're a sports person, the gym is ... for you.	right	good	fine	nice
2873	The hotel has ... swimming pool.	an outdoor	an outside	a plain air	in the open
2874	The swimming pool is nice because it's	heated	heat	hot	warm
2875	Il termine "outdoor" significa:	all'aria aperta	fuori di casa	portone principale	aria viziata
2876	I was chatting ... John at the lunch.	to	at	about	of
2877	Il termine "heated" significa:	riscaldato	riscaldamento	caldo	calore
2878	We're having ... dinner tonight. We are going to wear elegant clothes.	a	an	the	some
2879	I came ... a new clothing shop yesterday.	across	cross	to	from
2880	I dream ... to Japan.	of going	to go	of to go	to going
2881	I promise ... you a present.	to get	getting	get	to getting
2882	Are you ... already? Wow that was quick!	back	front	gone	been
2883	Have you sent them a text? No, I don't ... , I call them usually.	text	send	do	message
2884	Smartphones are great ... pictures.	for taking	to take	for take	to taking
2885	Chop sticks are ... Chinese food.	for eating	to eat	for eat	to eating
2886	I've had ... experience in accounting.	a lot of	many	much	lots
2887	I work ... real estate.	in	on	for	at
2888	What's your ... of expertise	field	position	land	branch
2889	Il termine "text" significa:	mandare messaggi	tessuto	test di ingegneria	mandare pacchi
2890	Have a ... at my car, please. It has a problem.	look	see	watch	eye
2891	Which is the coldest ... in your country? Winter.	season	series	stage	time
2892	There was a terrible ... and the electricity went.	thunderstorm	shower	buffer	rain
2893	The spring in my country is always	mild	medium	mite	myth
2894	I'm very interested in ... karate.	doing	do	make	making
2895	... would like to buy a new house.	My family and I	My family and me	Me and my family	I and my family
2896	When is ... time to visit Thailand?	the best	the better	the good	the nice
2897	I'm ... yoga.	into	in	like	unto
2898	It's the best ... to make pasta sauce.	way	system	manner	mode
2899	The best way ... is to go to England.	to learn english	for learning english	to learning english	learn english
2900	I have ... the wrong size trousers!	chosen	selected	decided	had
2901	I live in a beautiful ... in London.	neighbourhood	vicinity	headquarter	rión
2902	Don't leave the paper on the floor.	Pick it up	Take it	Get it up	Bring it
2903	The bar was very I couldn't find my friends.	crowded	busy	full of people	congested
2904	your glass is empty. Let me	fill it	full it	fall it	fell it
2905	Don't ... paper on the streets. Use the bin.	throw	put	jet	litter
2906	Put the ... in the bin for me please.	rubbish	refuse	refute	rubble
2907	Il termine "crowded" significa:	affollato	startup	corvo	sollato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2908	Il termine "bin" significa:	secchio	borsetta	scatola	cestello
2909	Il termine "throw" significa:	gettare	pensiero	fila	raccolgiere
2910	The sea is you can swim in it	safe	blue	crowded	cold
2911	My house is very dirty I need a	cleaner	nanny	butler	washer
2912	My room is dirty I need to ... it.	clean	cleaner	wash	polish
2913	Your room is chaotic. You are very	messy	disordinate	dirt	clean
2914	I work in acity. There are always many young people around.	lively	live	life	lives
2915	The streets in my city are It's difficult to drive on them.	narrow	strict	thin	large
2916	The streets are dirty. There is a lot of	rubbish	people	refuse	bins
2917	The bar is ... the corner.	in	at	between	over
2918	The food in this restaurant is ... nice.	quite	quiet	nearly	near
2919	Pedestrians walk on the	pavement	street	feetwalk	sideway
2920	A musician is a	performer	worker	labourer	employee
2921	I'm looking for a place	to sit	sit	sitting	to sitting
2922	I need my money	right now	at the moment	in the moment	about now
2923	My friends are angry. They are not talking to me	at the moment	in the moment	actually	about now
2924	What time ... ?	does the market open	is the market opened	is the market open	does the market opening
2925	Trafalgar Square is	huge	hug	haggis	humongus
2926	There is a ... of Lord Nelson in Trafalgar Square.	statue	statua	statu	static
2927	I got some flowers from a	stall	kiosk	box office	local
2928	Il termine "local" significa:	del posto	locanda	basso	aria aperta
2929	There is a lot ... in London	to do	doing	do	to doing
2930	I like to ... with my friends.	hang out	hang up	hang on	hang in
2931	I like to spend ... with my family at home.	time	hours	money	cash
2932	I play football really	well	good	nice	nicely
2933	Rome is ... more international.	becoming	transforming	being	coming
2934	A restaurant is a place ... you eat.	where	what	which	when
2935	A policeman is a person ... arrests criminals.	who	whose	what	which
2936	Is it ... that you know Brad Pitt?	true	real	truth	verity
2937	That is a ... Gucci bag.	fake	false	copy	unreal
2938	He is the person ... I know.	who	where	which	what
2939	These are the shoes ... I use for tennis.	which	who	what	where
2940	I wear these shoes ... running.	to go	for go	for going	to going
2941	He's my mechanic. He ... my car.	fixes	adjusts	modifies	breaks
2942	We have to ... the grass in the garden.	cut	lower	adjust	slash
2943	Il termine "grass" significa:	erba	erbaccia	grasso	strutto
2944	My smartphone is very	powerful	energy	power	energyful
2945	If you want to wash your hands there's a ... in the bathroom.	basin	washer	lavender	basket

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2946	The floor is dirty, I need a ...	brush	scope	toothbrush	pan
2947	If you have dirty clothes you can put them in the ...	washing machine	wash machine	clean machine	the cleaner
2948	You can put your clean clothes in that ...	chest of drawers	credenza	cabinet	towel
2949	What's ... Tv tonight?	on	in	at	of
2950	I usually do shopping ...	online	on internet	off line	inline
2951	Can you buy some cigarettes ... home?	on the way	in the way	before to come	at the way
2952	Where's John? He's away ... business.	on	in	at	under
2953	Excuse me, where's the bathroom? ... that door.	Through	Further	In	At
2954	How far is the cinema? It's about a 5 minute ... from here .	walk	walking	run	running
2955	Is the cinema ... from here? Not really.	far	further	long	away
2956	There is a lot of ... in Rome. There are too many cars.	pollution	chemicals	drivers	bad air
2957	Il termine "pollution" significa:	inquinamento	pollame	pozione	aria pulita
2958	Il termine "carpet" significa:	tappeto	animale domestico	arpa	fornello
2959	Il termine "oven" significa:	forno	pasticceria	paradiso	lavandino
2960	Il termine "sheet" significa:	lenzuolo	trapunta	tappeto	fazzoletto
2961	Il termine "brush" significa:	spazzola	aspirapolvere	comodino	credenza
2962	I change my ... very often.	mind	idea	head	though
2963	I wrote a ... about the accident. The chief inspector wasn't interested though.	report	story	summary	note
2964	I don't like to ... food. We produce too much and we need very little.	waste	buy	spend	throw
2965	When I go shopping, I spend money ... clothes.	on	at	for	in
2966	I was a good student ... a kid.	as	when	like	at
2967	I need to ... my clothes. They are all wet.	dry	clean	wash	try
2968	Which team do you like the ... ? A.C. Roma is my favourite, of course!	best	more	less	worse
2969	Il termine "dry" significa:	asciutto	provare	bagnato	usare
2970	Il termine "waste" significa:	sprecare	giro vita	aspettare	risparmiare
2971	Il termine "safe" significa:	sicuro	salvare	selvaggio	detto
2972	I prefer Coca Cola ... Fanta.	to	at	with	from
2973	I like to exercise ... music.	in	to	at	on
2974	Shall we go out for a ... ?	meal	dinner	restaurant	meeting
2975	The sun will ... at 6 am tomorrow.	rise	come	come	raise
2976	The sun will ... at 7 pm today.	set	go	disappeared	finish
2977	He ... out of the car and surprised me!	jumped	went	arrived	exited
2978	I like to go ... in the mountains.	climbing	swimming	diving	scuba diving
2979	She kept driving ... in circles. She arrived 3 hours late.	round	towards	along	across
2980	They went for a walk ... the canal.	along	long	round	around

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2981	They went ... the park because it was quicker.	through	along	cross	in
2982	They didn't know the way but they were driving ... the right destination.	towards	to	through	at
2983	Il termine "along" significa:	lungo	corto	insieme	solo
2984	Il termine "towards" significa:	verso	a	per	sopra
2985	She walked ... the room.	into	in	out	along
2986	They drove straight for some time and when they realized it wasn't the right way, they went ...	back	over	out	away
2987	Jump ... the gate, it's easy.	over	above	in	away
2988	Get ... the swimming pool, we are leaving.	out of	out	away from	over
2989	Run! The criminal is getting ...	away	forward	over	toward
2990	Il termine "forward" significa:	avanti	indietro	via	sopra
2991	Il termine "away" significa:	via	indietro	avanti	strada
2992	Il termine "across" significa:	attraverso	attraversare	verso	per
2993	Il termine "cross" significa:	attraversare	storto	superare	intruppare
2994	Go ... the bridge and turn left.	over	on	through	forward
2995	Go ... the bridge and turn left.	under	on	forward	through
2996	Walk ... the tunnel and turn right.	through	forward	over	on
2997	Walk ... the field. It's quicker.	across	over	in	forward
2998	Michael is walking ... you. You'll see him soon.	towards	by	with	forward
2999	If you find yourself in a dangerous situation, walk ...	away	towards	forward	backwards
3000	I don't know ... to do.	what	how	when	why
3001	I decided ... to university in Bologna.	to go	going	go	to going
3002	Can you help me ... the shopping?	do	doing	to doing	does
3003	It's such a ... evening.	pleasant	pleasantly	pleasantness	please
3004	We had a ... night yesterday.	lovely	love	loving	loved
3005	It was He ate 4 plates of pasta.	incredible	incredible	incredibly	incredulous
3006	I feel so much ...	joy	joyous	joyful	joyness
3007	I ... my phone and it broke.	dropped	left	gave	put
3008	The sun ... at 6 am.	rises	raises	comes	arrives
3009	The sun ... at 7pm.	sets	goes	leaves	setting
3010	The door was broken, so I ... down the window.	climbed	exited	lifted	walked
3011	I have an exam ... the 12th of April.	on	at	in	of
3012	You can see the ... wall of China from the moon.	great	big	grand	high
3013	The cows are in the ...	field	camp	earth	terrain
3014	Horror movies are very ...	scary	scared	scaring	scareful
3015	I'm afraid of ... out at night.	going	go	to go	to going
3016	I like to ... new food.	taste	test	experiment	do

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3017	If you drive too fast you will	crash	bang	hit	brake
3018	Senna died in a car	accident	incident	bang	hit
3019	Do you have a cigarette? ... I don't.	unfortunately	unfortunate	unlucky	unluckily
3020	I married ... 24 years old.	at	on	in	for
3021	I married at the ... of 24.	age	old	era	young
3022	I don't have a ... license.	driving	driver	drove	drive
3023	My journey ... Fuerteventura was very long.	to	at	in	of
3024	They ... the first Airbus in France.	tested	tasted	experimented	did
3025	When I have an exam, I feel	anxious	anxiety	anxieting	anxiated
3026	My PS4 is arriving tomorrow. I'm so	excited	exciting	excitement	excitedly
3027	Maths can be so	confusing	confused	confuse	confusion
3028	There is a lot of ... regarding the Maths assignment!	confusion	confusing	confused	confuse
3029	My results from the test were a bit	disappointing	disappointed	disappoint	disappointment
3030	I was ... with my test results.	disappointed	disappointing	disappointment	disappoint
3031	That situation was very	embarrassing	embarrassed	embarrassment	embarrass
3032	I felt very	embarrassed	embarrassing	embarrass	embarrassment
3033	That was a long lesson. I am	exhausted	exhausting	exhaust	exhaustive
3034	... the maths test is impossible.	Failing	Fail	Failed	To failing
3035	I didn't pass my ... test yesterday.	driving	drive	driver	drove
3036	I'm very ... when I'm waiting for my test results.	stressed	stress	stressing	stressful
3037	Where is the ... room?	changing	change	changed	changer
3038	My phone doesn't Maybe it's broken.	work	job	function	go
3039	Il termine "disappointed" significa:	deluso	illuso	stanco	esausto
3040	Il termine "disappointing" significa:	deludente	scadente	stancante	noioso
3041	Il termine "taste" significa:	assaggiare	provare	testare	testata
3042	Il termine "accident" significa:	incidente	accidente	fatto	malore
3043	Il termine "crash" significa:	scontrare	riscontrare	rumore	rumoroso
3044	Il termine "quick" significa:	veloce	calcio	coda	fulmine
3045	Il termine "already" significa:	già	ancora	presto	appena
3046	Il termine "just" significa:	appena	ancora	presto	già
3047	Il termine "yet" significa:	ancora	appena	presto	quasi
3048	Il termine "almost" significa:	quasi	ancora	appena	presto
3049	Il termine "washing up" significa:	lavare i piatti	lavare i panni	lavare per terra	spolverare
3050	The lights went ... when the concert finished.	out	off	on	in
3051	Mosquitos are	annoying	annoyed	annoy	annoyance
3052	I'm ... because I want to watch an action film but my girlfriend doesn't.	annoyed	annoying	annoyance	annoy
3053	Il termine "annoyed" significa:	infastidito	annoiato	deluso	illuso
3054	Il termine "annoying" significa:	fastidioso	noioso	deludente	annotazione
3055	This book is very	interesting	interested	interest	interactive

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3056	I am ... in this book.	interested	interesting	interest	interact
3057	Yesterday the sun ... at 6 am.	rose	rised	rist	raised
3058	Yesterday the sun ... at 9 pm.	set	setted	setting	sett
3059	We ... the hotel very late last night.	reached	got	arrived	went
3060	I play tennis ...	badly	bad	worse	worst
3061	I eat ...	healthily	healthy	health	healthiest
3062	I walk ...	fast	speed	fastly	fastest
3063	I drive ... all the time.	carefully	careful	care	most careful
3064	You drive ...	well	wellness	welful	good
3065	I dress ...	smartly	smart	style	smartest
3066	I'm a ... football player.	bad	badly	worst	horror
3067	I'm a ... runner.	fast	fastly	fastest	speedily
3068	I'm a ... tennis player.	good	well	welful	wellness
3069	I play tennis ...	regularly	regular	regularity	always
3070	I am an ... tennis player.	average	regularly	always	regularity
3071	I am a ... person.	quiet	quietly	quietness	quietful
3072	I found the supermarket ...	easily	easy	easiest	easyness
3073	He speaks English ...	fluently	fluent	most fluent	fluenter
3074	He speaks ... English.	fluent	fluently	fluenter	most fluent
3075	He spoke to me me very	politely	polite	politeness	politer
3076	He is a ... person.	polite	politely	politer	politeness
3077	The supermarket is ... to find.	easy	easily	easyness	most easy
3078	I said hello but she didn't ... me.	recognise	renown	watch	look
3079	He reacts ... when you speak about his school results.	angrily	angry	anger	angerness
3080	He drove ... during the race.	nicely	nice	nicest	niceness
3081	She sings ...	beautifully	beautiful	beauty	beutifuly
3082	I like to ... a car when I go on holiday.	hire	lease	knowledge	release
3083	Il termine "polite" significa:	cortese	politico	leggero	poliglotta
3084	That's ... Mark did.	what	which	how	when
3085	Hi John, ... great to see you last week.	it was	was	this was	those was
3086	The ... is pink in some beaches in Sardinia.	sand	granules	particles	dust
3087	Il termine "sand" significa:	sabbia	triste	mano	allegro
3088	We're late. We need to get a taxi ... the airport.	to	on	in	for
3089	We arrived ... Milan late.	in	at	on	to
3090	I ... like Italian food.	really	very much	incredibly	much
3091	We saw a wolf cross the road so we stopped ... it. It was incredible.	to watch	watching	watch	to watching
3092	I always ... when I see Carlo Verdone films.	laugh	laff	lough	laffe
3093	I imagine my brother ... the competition.	winning	to win	win	to winning
3094	We arrived late for the show ...	in the end	at the end	in the ending	at the ending

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3095	We won ... at the casino yesterday. That's why I was so angry.	nothing	anything	something	everything
3096	I was angry ... but I calmed down afterwards.	at first	at the first	firstly	in the first
3097	He has such good ...	manners	education	ways	modes
3098	I ... to the email I received from work.	responded	answered	sent	questioned
3099	Can you give me a ... of the suspect?	description	describe	describing	described
3100	I think ... English food is terrible.	that	the	an	there
3101	I'll be 30 ... my next birthday.	on	at	in	of
3102	My brother is .. his 20s.	in	at	of	on
3103	I want to learn ...	to drive	driving	drove	to driving
3104	My brother ... his career.	changed	exchanged	moved	did
3105	I want to study ... at university.	computing	computers	computed	commuters
3106	I want to follow the same career ... my father.	as	of	at	from
3107	I went to university ... Economics.	to study	study	to studying	studying
3108	I wanted a job in Law but I found a job in Marketing ...	instead	in the place	in fact	at the end
3109	I hope ... you soon.	to see	seeing	see	to seeing
3110	I can't stand ... to the doctor's.	going	to go	go	to going
3111	If you keep ... , I will kill you!	talking	talk	to talking	to talk
3112	My ... job is not very nice.	current	actually	at the moment	momentary
3113	I have to ... my CV.	update	better	adjourn	lift
3114	I want to ... for a job I saw online.	apply	ask	make question	upload
3115	Il termine "recognise" significa:	riconoscere	ammettere	ricognizione	cognitivo
3116	Il termine "apply" significa:	fare domanda	applaudere	togliere	rispondere
3117	Il termine "update" significa:	aggiornare	postdatare	fare domanda	ammettere
3118	Where is my bag? ... in the living room.	check	check out	watch out	watch
3119	I ... a lovely holiday.	had	made	did	went
3120	Il termine "own" significa:	proprio	solo	una volta	chiamare
3121	Il termine "check" significa:	controllare	guardare	trovare	registrare
3122	Il termine "share" significa:	condividere	prestare	prendere in prestito	agire
3123	Do you worry about internet ... ?	security	secure	safe	safer
3124	Do you like Twitter or do you prefer Facebook? I like ...	both	either	something	not
3125	... husband and wife are guilty.	Both	They	Two	Either
3126	I won't ... your excuses.	accept	access	asset	axes
3127	I apologise ... that.	for	around	from	at
3128	I have many emails ...	to answer	answering	answer	to answering
3129	We're having a party ... our anniversary.	to celebrate	celebrating	for celebrate	for to celebrate
3130	I'm excited ... next week's party.	about	of	for	from
3131	My friend is ... married next week.	getting	get	becoming	become
3132	Do you have ... for the weekend?	plans	intentions	planes	pianos
3133	I have many things ... at the weekend.	to do	doing	to doing	do

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3134	I want to take some days ... to have a holiday.	off	out	on	in
3135	They are talking about ... on holiday.	going	to going	go	to go
3136	Do you want to come to dinner with me tonight? Sorry, I have other ...	arrangements	intentions	oblige	desires
3137	Il termine "plan" significa:	piano	aereo	planare	decisione
3138	Il termine "both" significa:	entrambi	barca	stivale	nascita
3139	I ... home early on Wednesdays.	get	get to	get at	get in
3140	... ready, we're going out now.	Get	Become	Be	Stay
3141	I didn't find my bag. Well, look ...	again	newly	as new	against
3142	He invited me ... his party.	to	at	in	on
3143	I need to ... arrangements for tonight.	make	doing	have	take
3144	The palace is 50 metres ...	high	height	higher	highest
3145	The car is 2 metres ...	wide	narrow	large	thin
3146	He is 2 metres ...	tall	high	height	big
3147	The truck is 10 metres ...	long	length	width	lung
3148	I like the idea ... a long holiday.	of	off	for	at
3149	They produce Fiat cars in a big ... near Turin.	factory	fabric	industry	farm
3150	Fiat cars are ... small.	quite	quiet	such	almost
3151	I'm going to ... tonight.	relax	relaxed	relaxing	relaxation
3152	I want to take ... a new sport.	up	down	in	out
3153	He took me ... the party and we had a lovely evening.	to	at	in	for
3154	If I make 2 million pounds, I'll ... from work.	retire	go in pension	stop	finish
3155	Il termine "retire" significa:	andare in pensione	ritirarsi	ristringere	stancante
3156	I will see you ... 2 days.	in	at	on	between
3157	I met my girlfriend ... I was skiing.	while	during	which	how
3158	Houdini ... famous when he went to America.	got	went	had	made
3159	It's very ... in here, shall we go outside?	crowded	crowd	crowding	crowdly
3160	I feel ... in my knee.	pain	hurt	bad	worst
3161	He ... him in the face!	hit	crashed	banged	shocked
3162	Plants ... fast in summer.	grow	grow up	go up	rise up
3163	Are you ... in that chair?	comfortable	comfort	comode	comfortably
3164	This phone doesn't ... much.	weigh	weight	ways	wait
3165	This computer chip is ...	tiny	engineering	micro	nano
3166	It's incredible ... you eat when we go to the restaurant.	how much	how	how many	many
3167	Thailand is ...	amazing	amazed	amaze	amazement
3168	I am ... that you can't read English!	amazed	amazing	amaze	amazement
3169	He's from London and he can't ... speak English!	even	also	ever	at least

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3170	This phone is great. It's so ...	useful	useless	using	use
3171	... mobile phones were very basic.	Early	First	Firstly	Earliest
3172	Il termine "useful" significa:	utile	inutile	utilitaria	utilizzo
3173	Il termine "skin" significa:	pelle	cuoio	foglio	scannerizzare
3174	The ... of your phone is very ergonomic.	shape	form	dimension	appearance
3175	Get ... the sofa and do some exercise.	off	up	down	on
3176	This shopping bag is very ... I can't carry it.	heavy	light	weight	weigh
3177	Do you like my new ... screen TV?	flat	thin	plate	platt
3178	Don't ... the monitor with your hands.	touch	put	dirt	contact
3179	It's father's day. I need to get ... present for my dad.	a	an	the	some
3180	I liked ... meal we had last night.	the	a	an	this
3181	Yesterday was ... special day. It was my birthday.	a	the	an	some
3182	We always ... healthy food.	eat	eat the	eat a	eat an
3183	We need to buy ... new television.	a	the	some	an
3184	The yogurt is ... fridge.	in the	in	in a	in an
3185	I like to ... public transport.	use	use the	use a	use an
3186	I ... information about your university.	want	want an	want a	want the
3187	Do you ... antique furniture?	have	have an	have a	have the
3188	I ... gossip news.	hate	hate the	hate a	hate an
3189	I ... important news for you.	have	have an	have a	have the
3190	I live ... New Zealand.	in	in the	in a	in an
3191	I want to go ... UK.	to the	to	to an	to a
3192	Be quiet. Don't ... a sound.	make	do	produce	say
3193	They are good students but ... of them studies differently.	each	every	all	both
3194	The ... is singing in the trees.	bird	volatile	fly	flight
3195	Can I ... some money from you?	borrow	lend	let	receive
3196	I want to save ... to buy a house.	up	on	in	down
3197	I ... you some money.	owe	own	our	us
3198	You need to pay me ... from last week, remember?	back	out	in	to
3199	I want ... sugar in my coffee.	some	a	the	any
3200	I need ... time to find the solution.	some	any	the	quite
3201	Il termine "enough" significa:	abbastanza	oltre	almeno	inoltre
3202	Il termine "lend" significa:	prestare	terra	richiedere	prendere in prestito
3203	Il termine "borrow" significa:	prendere in prestito	richiedere	prestare	sotterrare
3204	What's the ... with you? Are you tired?	matter	question	issue	happening
3205	You took the wrong ...	decision	decide	deciding	decided
3206	Do you have any ... for the weekend?	arrangements	arrange	arranging	arranged
3207	The dinner was very ...	enjoyable	enjoy	enjoying	enjoyed
3208	Driving in Rome is very ...	stressful	stressed	stress	stresser

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3209	It was a ... evening. Nothing happened.	normal	norm	normally	normality
3210	We are playing golf tonight. Bring your	equipment	equip	equipation	equipped
3211	You have too many Give some to charity!	possessions	possess	possessing	possessed
3212	Did you pay your ... last month?	rent	house	room	affix
3213	That colour really ... you!	suits	dresses	is well on	looks well on
3214	The game was a We lost 3-0.	disappointment	disappointed	disappointing	disappoint
3215	Do you have a ... for student life? Yes, don't wake up late for school.	tip	counsel	advice	idea
3216	If you don't remember the lesson, you should ... it.	memorize	memory	memorial	remind
3217	How ... say hello in Italian?	do you	do we	does it	do they
3218	Il termine "keep" significa:	tenere	stare	ottenere	essere
3219	I didn't pass my exam. ... result, I didn't go on holiday.	As a	For	Like a	For a
3220	I bought some ... but they aren't very loud.	headphones	cuffs	music wires	earplugs
3221	Il termine "loud" significa:	rumoroso	lode	quieto	caricare
3222	I want to ... you my new Iphone.	show	demonstrate	exhibit	look
3223	I ... summer clothes because it's hot.	am wearing	wear	am dressing	dress
3224	I'd like a ... for these glasses. They are broken.	refund	reimburse	repay	replace
3225	This is ... what I'm looking for.	exactly	exact	exacted	exacting
3226	What's that thing ... ?	called	calling	call	name
3227	Please ... why guns are dangerous.	explain	describe	tell	speak
3228	You're really You always solve difficult problems.	clever	tidy	shy	lazy
3229	Wow your room is very What a good boy.	tidy	clever	untidy	tasty
3230	He's very He loves to be around people.	sociable	unsociable	clever	lazy
3231	Teachers think my son is stupid but actually he is very	smart	sociable	lazy	tidy
3232	I'm a bit nervous around people because I'm	shy	clever	tidy	sociable
3233	My friend doesn't talk too much. He's a bit	quiet	smart	sociable	untidy
3234	I hate working and getting up early. People say I'm	lazy	shy	sociable	tidy
3235	Il termine "clever" significa:	intelligente	stupido	febbre	giammai
3236	Il termine "tidy" significa:	ordinato	disordinato	vergognoso	socievole
3237	Il termine "shy" significa:	vergognoso	socievole	ordinato	intelligente
3238	Il termine "quiet" significa:	silenzioso	chiassoso	ordinato	abbastanza
3239	Il termine "lazy" significa:	pigro	disordinato	asociale	vergognoso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3240	My job is very	tiring	tired	tiredness	tire
3241	This week is ... than last week.	drier	dryer	dryier	driere
3242	It's ... than a sauna in here!	hotter	more hot	hoter	hot
3243	My house is ... than yours.	smaller	smaler	more small	small
3244	My neighbourhood is ... place I know.	the liveliest	the more lively	the most lively	the liveliest
3245	My dad is ... person I know.	the happiest	the more happy	the most happy	the happiest
3246	Lead is ... metal in the world.	the heaviest	the more heavy	the most heavy	the heaviest
3247	Il termine "heavy" significa:	pesante	piombo	testata	allegro
3248	There are many ... between English and French.	similarities	simile	similaritys	similar
3249	He is ... to his father.	similar	similarity	simile	similarities
3250	Do you have a car? No, I don't have	one	this	it	that
3251	My house is a long ... from here.	way	distance	distant	far
3252	Do you have any sisters? No, I don't have	any	some	them	those
3253	Pasta is the ... course.	main	principal	primary	central
3254	Why ... come to the cinema tonight? Ok, then. What shall we watch?	don't you	not you	do you	you don't
3255	It's difficult to open bottles with that bottle opener. ... do it for you?	Shall I	I	Do I	Will I
3256	Have you ever ... the movie "Scarface"?	seen	watch	looked	heard
3257	Have you ever ... to the Eiffel Tower?	been	gone	saw	watched
3258	I'm looking for my keys. I haven't ... them yet.	found	encountered	looked	lost
3259	I've ... lunch. There was a big lasagna.	had	ate	made	done
3260	I've ... my leg. I can't walk now.	hurt	hurted	pained	pain
3261	I ... to the cinema last week.	went	gone	been	driven
3262	I did some ... yesterday.	running	run	ran	runned
3263	I got a ... to Malaysia.	flight	fly	flying	flew
3264	I've ... so many books in my life.	read	red	readd	reed
3265	Did you ... late last night?	work	worked	worken	working
3266	I've ... since I was a child.	been having headaches	had a headache	been having a headache	been a headache
3267	I've ... on holiday to Cortina D'Ampezzo since I was young.	been going	been	been being	going
3268	Have you ... a noise?	heard	heared	listened to	listen to
3269	I'm ... with Martha. I think I'm in love with her.	going out	going	going over	going in
3270	He has given her a present and ... her he loves her.	told	has told	tell	had told
3271	They met at Trafalgar Square and then ... for a walk.	went	have gone	go	had gone
3272	She is my dad's wife. She's my	stepmother	half mother	mother-in-law	bad mother
3273	I like him because he's very	friendly	friend	friendlier	friendship
3274	He's so everyone likes him.	polite	formal	unsociable	rude

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3275	Il termine "polite" significa:	educato	sgarbato	sondaggio	percentuale
3276	I never ... lies.	tell	say	speak	talk
3277	How do you ... fit?	keep	maintain	stay	continue to be
3278	I can't ... to meet Mark next week. I'm so happy.	wait	expect	see the time	anticipate
3279	It's my ... to say what I like.	right	direct	left	liberty
3280	... I am tall I have small feet.	Although	Even	Since	Given
3281	I never ... my boss.	obey	oblige	listen	hear
3282	My parents stopped me ... seeing my boyfriend.	from	to	at	of
3283	There wasn't any ... at the demonstration in the city centre.	trouble	incidents	accidents	arrests
3284	There was a big ... in the city centre because of the carnival.	crowd	crowded	folly	crow
3285	I continued ... TV after mum had gone to bed.	watching	watch	to watching	watched
3286	Il termine "crowd" significa:	folla	gente	corvo	corona
3287	... and tell me what happened.	Calm down	Calm	Calm on	Calm in
3288	I like to walk ... the main road and look at people.	down	over	in	at
3289	Pollution is a very important environmental ...	issue	question	thing	topic
3290	There weren't ... people at the convention.	many	much	little	some
3291	You need ... British pounds if you're going to England.	some	any	much	a little
3292	England was ... country with immigration problems in the 1960s.	a	the	some	an
3293	I only have ... cigarettes left in the packet.	a few	little	a bit	many
3294	Il termine "issue" significa:	questione	fazzoletto	argomento	telo
3295	Il termine "trouble" significa:	problema	dubbio	triplo	questione
3296	I was ill last week but I ... better.	got	stay	become	was
3297	It was very nice ... you to help me with that heavy suitcase.	of	from	for	in
3298	Select the word that is different.	cash	leather	metal	plastic
3299	Select the word that is different.	adopt	lend	borrow	owe
3300	Select the word that is different.	antique	confident	lazy	sociable
3301	Select the word that is different.	engaged	special	useful	valuable
3302	Select the word that is different.	divorced	smart	creative	tidy
3303	She is my father's wife's daughter. She is my ...	stepsister	half-sister	sister-in-law	bad sister
3304	He is my father's wife's son. He is my ...	stepbrother	half-brother	brother-in-law	bad brother
3305	He is my sister's husband. He is my ...	brother-in-law	stepbrother	bad brother	half-brother
3306	She is my brother's wife. She is my ...	sister-in-law	stepsister	half-sister	bad sister

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3307	She is my wife's mother. She is my ...	mother-in-law	stepmother	half-mother	bad mother
3308	He is my wife's father. He is my ...	father-in-law	stepfather	half-father	bad father
3309	Select the word that is different.	card	bank account	cash	valuable
3310	Select the word that is different.	friend	uncle	aunt	niece
3311	Il plurale di "half" è ...	halves	halfs	hallves	halfes
3312	You should always cross the roads ... the traffic lights.	at	on	in	of
3313	The teacher caught me ... my classmate's paper.	copying	to copy	copy	to copying
3314	The air in Rome is ...	polluted	pollution	polluting	pollute
3315	They should introduce a ... tax for big cars.	fuel	full	benzine	petroleum
3316	My car is old but is very ...	reliable	rely	relied	relying
3317	You are a very ... person.	knowledgeable	know	knowledge	knowing
3318	I rely ... my knowledge to pass tests.	on	at	for	in
3319	Naples is the worst city in Italy for ...	driving	drive	to drive	driver
3320	I hate driving during the ... hour. The city is so congested.	rush	quick	fast	point
3321	Traffic in the city ... from 8 am to 11 am.	lasts	takes	duration	longs
3322	I ... ever have to wait more than 10 minutes for a bus.	hardly	non	not	nearly
3323	Select the word that is different.	fare	fuel	steering wheel	head lights
3324	How much is the ... to Piccadilly metro station?	fare	price	ride	money
3325	How ... are trains in your city?	frequent	frequently	frequency	frequented
3326	You didn't finish your work in time again. You are so ...	unreliable	unreliability	unrely	unrelated
3327	I think ... late for dinner tonight.	I'll be	to be	being	of being
3328	You ... do the dishes. I can do them.	don't have to	mustn't	don't	needn't to
3329	You ... finish the steak. We can take it home with us.	don't have to	don't	needn't to	mustn't
3330	Could you ... the candles please?	light	turn on	put on	bright
3331	We should ... the fire after we finish the barbecue. The park rangers are very strict.	put out	turn off	put off	turn out
3332	Living in Rome is different from ... in other cities	living	live	to live	to living
3333	There are not many people to talk ... here.	to	at	for	by
3334	I can't see Mark. Where ... ?	has he gone	has he been	did he went	he went
3335	Which places did you go ... on holiday?	to	in	at	from
3336	Is that Jack, sitting ... the swimming pool?	by	at	on	in
3337	When I travel I like to go ...	sightseeing	visit places	interesting places	sight see
3338	Before we go to the US we need to ... for a visa.	apply	demand	ask	submit
3339	Without a ... it's difficult to get around a foreign city.	guidebook	textbook	exercise book	map book

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3340	I can't find my ... around this city. It's like a maze.	way	road	street	path
3341	Il termine "sightseeing" significa:	giro turistico	visita oculistica	miope	gita
3342	Rome is fantastic. ... in Italy is more historical.	Nowhere	Somewhere	Anywhere	Everywhere
3343	I like to travel ...	cheaply	cheap	cheaper	cheapest
3344	If you don't book in advance, you won't find ... to stay.	anywhere	somewhere	nowhere	everywhere
3345	Do you ... for the wifi in this restaurant? No madam, it's free.	charge	buy	acquire	spend
3346	How much is this postcard? It's free of ...	charge	acquire	spend	buy
3347	He ... smoke in my face. How rude.	blew	blowed	blown	blows
3348	He has ... many things in his life.	done	made	did	make
3349	He ... over and twisted his ankle.	fell	fallen	fallen	fall
3350	I've ... my phone at home.	forgotten	forgot	forgetted	forget
3351	Mark has ... to visit us from Spain.	come	came	comed	commed
3352	I ... you in a long time. You look great.	haven't seen	didn't see	don't see	can't see
3353	I have so much to study this year. I ... never ... to graduate from uni.	will/be able to	can/be able to	won't/be able	can't/ be able to
3354	He ... the room with a nice candle. It was so romantic.	lit	light	litted	lighted
3355	Yesterday Jim ... some eccentric clothes.	wore	warded	worn	ware
3356	I can't finish the project ... the end of the week.	by	at	in	from
3357	I can come ... your house at the end of the week.	by	at	for	in
3358	I might ... see you on Friday.	be able to	can	am able to	can
3359	It's important to relax your body ... your mind.	as well as	as well	also as	like
3360	I'm preparing ... my final exam.	to take	taking	take	to taking
3361	Il termine "sunbathing" significa:	prendere il sole	crema solare	bagno asciuga	abbronzatura
3362	My nephew is a good lawyer. He has won ... cases.	several	much	lots	few
3363	To stop the body ... ill you need a lot of nutritious food.	getting	get	to get	to getting
3364	He has a lot of money and property. He's a very ... man.	wealthy	wellness	well of	healthy
3365	Il termine "several" significa:	parecchi	severo	serale	pochi
3366	Il termine "wealthy" significa:	benestante	benessere	salute	frugale
3367	My mum is brilliant ... problems.	at solving	In solve	to solve	to solving
3368	She gave a good ... at the ceremony.	speech	speak	talk	chat
3369	Il termine "speech" significa:	discorso	conversazione	presentazione	cadenza
3370	Select the word that is different.	sightseeing	sunbathing	sun cream	beach
3371	Select the word that is different.	terrific	terrible	awful	bad

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3372	Select the word that is different.	awful	honest	fair	right
3373	Il termine "fair" significa:	giusto	sbagliato	tariffa	esperienza
3374	Il termine "awful" significa:	terribile	giustizia	delizioso	piacevole
3375	I work ... fashion.	in	at	on	of
3376	I want a ... in law.	career	carrier	carry	carries
3377	I'm ... by nature. I want to be a biologist one day.	fascinated	fascinate	fascinating	fascination
3378	Il termine "strict" significa:	severo	stretto	accomodante	distretto
3379	Select the word that is different.	votes	grades	degree	campus
3380	You can ... a lot of money if you work in wall street.	make	do	have	take
3381	I'm a good ...	problem solver	problem solving	solving problems	solving of problems
3382	What do you mean ... that?	by	of	at	off
3383	It was easy to get here. I just ... the GPS's directions.	followed	went with	came with	pursued
3384	Sorry can you explain that again. I'll just ... a map, it's easier.	draw	write	design	paint
3385	You have to study from page 7 to 20. Did you ... that?	get	comprehend	take	have
3386	The party ... an hour ago.	started	has started	had started	start
3387	I can't hear you, can you speak ... ?	up	down	over	above
3388	I can't understand you; you're breaking ... the signal on this phone is really bad.	up	down	in	out
3389	Which ... do you go by? Professor or Doctor?	title	gender	name	profession
3390	What's your ...? It's Jim.	forename	surname	nickname	pseudonym
3391	What's your ...? It's Brown.	surname	forename	pseudonym	nickname
3392	What's your ... mr White? I'm single.	marital status	civil status	married status	relationship status
3393	Select the word that is different.	nickname	surname	forename	middle name
3394	When the actor performs well the audience ... their hands.	clap	applaud	move	cheer
3395	When I saw Monica at the arrivals in the airport I was so happy that I ... her.	hugged	embrace	touched	clapped
3396	I have ... in my shoulder.	an ache	hurt	painful	a sore
3397	Her ... twist when she smiles. She's so cute.	lips	mouth	teeth	gums
3398	I can't move my hand because I have broken my ...	wrist	polls	shoulder	fist
3399	Select the word that is different.	glove	shoulder	wrist	arm
3400	She made the paper ... an aeroplane.	into	in	at	out of
3401	Be careful ... on the stairs.	not to fall	to not fall	not fall	not falling
3402	Can you tell me where ... going?	you are	are you	will you be	are going to
3403	Il termine "shoulder" significa:	spalla	dovere	polso	piacere
3404	Il termine "lips" significa:	labbra	bocca	guance	gengive

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3405	Il termine "ache" significa:	dolore	malore	ascia	asso
3406	Il termine "solve" significa:	risolvere	solvente	anima	abbronzatura
3407	Il termine "clap" significa:	applaudire	contestare	portatile	acclamare
3408	Il termine "grades" significa:	voti	gradi	livelli	risultati
3409	Italians kiss on the ... when they meet.	cheek	face	forehead	mouth
3410	You can learn English ... if you live or work in England.	more quickly	quicker	quickly	most quickly
3411	I found ... that Jenny does yoga near my school.	out	in	on	at
3412	Where's the locker room? I need to change ... my gym clothes.	into	in	on	up
3413	My yoga ... is very young.	instructor	professor	tutor	educator
3414	There is a lot of ... in this gym.	equipment	tools	machines	people
3415	I work ... a big company.	for	to	of	from
3416	Do you believe ... aliens?	in	of	at	about
3417	What time are you coming tonight? Well, it depends ... what time I finish work.	on	of	about	from
3418	I succeeded ... passing my exams.	in	at	of	for
3419	My throat hurts doctor. Ok, let me have a ...	look	see	watch	feel
3420	Your leg is in a bad state, you shouldn't walk ... it.	on	at	over	with
3421	That cold is quite bad. You should take 3 ... a day.	tablets	blisters	pastils	dose
3422	Try ... 5 pieces of fruit and veg a day.	to eat	eat	to eating	ate
3423	My leg hurts. Can you give me some ... doctor?	painkillers	anti-hurt	anti-pain	hurtkillers
3424	Take these pills ... the pain goes away.	until	to	towards	up to
3425	I want to work ... a photographer.	as	from	at	like
3426	Please complete the ... about your physical fitness.	form	shape	module	schedule
3427	Good morning, I wish ... an appointment with one of your physicians.	to book	booking	to booking	book
3428	I'm ... for the position of hotel receptionist.	applying	asking	requesting	questioning
3429	Our client ... a meeting to discuss marketing strategy.	requested	questioned	asked	applied
3430	Have you heard ... your client today?	from	to	at	for
3431	This mp3 player I bought is broken. I want a ...	refund	reimburse	money back	change
3432	I look forward ... you in person.	to meeting	to meet	meet	meeting
3433	Sushi is just ... fish with rice. Anyone can make it!	raw	crude	naked	unrefined

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3434	I have a lot of energy, I could go on ... for hours.	running	run	to run	to running
3435	You can make excellent sushi only by ... fresh fish.	getting	to get	get	to getting
3436	Walking is healthier than ...	running	run	runs	to running
3437	We usually end the meal ... having a coffee.	by	about	of	for
3438	The bill ... to 200 pounds. Imagine that!	came	went	was	arrived
3439	I don't like what the boss proposed because it ... we have to work on Saturdays.	means	signifies	will be	makes
3440	I came here without ... my parents. They'll be furious.	telling	tell	to tell	to telling
3441	I need 4 ... of tomatoes to make lasagna.	tins	cans	boxes	jars
3442	Can you buy me a ... of jam please?	jar	tin	can	box
3443	I bought 8 ... of beer to bring to the party tonight.	cans	tins	jars	boxes
3444	The movie didn't ... long. Just an hour.	last	dure	duration	first
3445	The container is made ... plastic.	of	at	for	in
3446	Most mineral waters come ... plastic bottles.	in	of	at	from
3447	The pizza in that place is the same ... it is everywhere. It's not that special	as	than	of	from
3448	It's a ready meal. Just ... hot water and it's ready to eat.	add	plus	adjust	get
3449	Select the word that is different.	peg	tin	can	jar
3450	Il termine "form" significa:	modulo	forma	fattoria	uniforme
3451	Il termine "add" significa:	aggiungere	pubblicità	probabilità	togliere
3452	Il termine "request" significa:	richiedere	domanda	missione	avventura
3453	I ... where Mark is. He must be with his friend.	wonder	wander	ask	think
3454	I don't like ... bread. I prefer to eat white pizza.	plain	simple	raw	rude
3455	Il termine "raw" significa:	crudo	fotografia	cotto	immagine
3456	Pizza is usually prepared ... hand.	by	with	at	on
3457	We ... this bread yesterday.	baked	cooked	roasted	boiled
3458	Millions of holidays ... online this year.	have been booked	booked	were booked	are booked
3459	Millions of Apple products ... last year.	were bought	bought	have been bought	are bought
3460	Millions of links ... on Facebook this year.	have been posted	were posted	posted	are posted
3461	Pizzas are made ... pizza makers.	by	for	at	from
3462	Many cars ... in Rome last year.	were stolen	have been stolen	are stolen	stolen
3463	Il termine "way" significa:	modo	pesare	tecnica	andare
3464	I am ... high prices in supermarkets. Not everybody can afford them.	against	contrary	on	at

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3465	My diet is made ... of fruit and vegetables.	up	down	in	on
3466	My diet consists ... meat and vegetables.	of	from	in	on
3467	Basil is a ...	herb	odour	smell	smelly
3468	I love the sweet and ... sauce at this Chinese restaurant.	sour	agre	rancid	soup
3469	I love the ... of strawberries.	taste	test	savoir	gust
3470	Select the word that is different.	test	taste	smell	touch
3471	Calzone is a ... pizza.	sort of	kind	type	similar to
3472	We'll have pasta ... a starter.	as	of	at	on
3473	Are you ... at work? No I'm on my way home now.	still	yet	just	quite
3474	Would you like ... or sparkling water, Madam?	still	smooth	list	crisp
3475	The cereals are ... the back of the shop.	at	in	on	from
3476	Select the word that is different.	taste	sweet	sour	hot
3477	What university do you go ... ?	to	at	in	for
3478	I study economics. Oh, really? What year are you ...	in	at	on	to
3479	Do you ... in a house or flat?	live	stay	are	life
3480	What kind of music do you listen ... ?	to	at	for	on
3481	Do you ... a musical instrument?	play	sound	do	make
3482	Do you ... any sport or exercise?	do	play	make	train
3483	I ... sport magazines.	read	look at	study	write
3484	Do you ... to the cinema?	go	watch	see	visit
3485	How do you ... your surname?	spell	tell	talk	read
3486	Put the question in the correct order: from where teacher is the?	Where is the teacher from?	From where is the teacher?	Where the teacher is from?	From where the teacher is from?
3487	Stand ... when the teacher enters the room, please.	up	down	on	in
3488	I will ask you ... you answer me.	until	up to	to	for
3489	I learned ... politics yesterday.	about	of	in	at
3490	Do you want to continue ... your studies or not?	with	at	for	from
3491	The ... of the songs on my playlist is random.	order	quantity	method	system
3492	I am a professional tennis player but I ... many sports .	practise	make	have	train
3493	Put the question in the correct order: did somewhere go nice Sunday on you?	Did you go somewhere nice on Sunday?	Somewhere nice did you go on Sunday?	You did go somewhere nice on Sunday?	Somewhere nice you did go on Sunday?
3494	I ... touch with my all my friends from my college days.	stay in	get	contact	am on
3495	Choose the sentence with the adverb of frequency in the correct place.	Do you often play tennis?	Often do you play tennis?	Do you play often tennis?	Do often you play tennis?
3496	Do you have friends ... the UK?	from	of	at	off

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3497	Choose the sentence with the adverb of frequency in the correct place.	I always play football at school with my friends.	Always I play football at school with my friends.	I play football at school with my friends always.	I play football at school always with my friends.
3498	London has a ... of 8 million.	population	populous	populate	populates
3499	What are you two talking ... ?	about	off	on	at
3500	Your friend looks ... Kiera Knightly.	like	as	the same	similar
3501	What's the plural of "capelli" in English?	hair	hairs	haire	hairrs
3502	Select the word that is different.	arm	eyes	nose	ear
3503	Tell me about her	appearance	appear	appearing	appeared
3504	Who ... you better? Your sister or your friend?	knows	does know	know	do know
3505	Who ... football in your class?	plays	does play	play	do play
3506	I chose a dress I think ... for the party tonight.	is perfect	it is perfect	is it perfect	it's perfect
3507	I feel ... watching a movie.	like	that	as	I want
3508	Martha is very friendly and	sociable	social	socially	sociably
3509	I ... on well with my work colleagues.	get	go	have	do
3510	Mandy has a good sense of	humour	humorous	humore	humoristic
3511	I know Mike very	well	nice	good	lovely
3512	What do you like ... on weekends?	doing	do	to doing	of do
3513	He ... maths.	teaches	teach	teachs	teachese
3514	She ... to school at Saint Mary's.	goes	go	gos	gose
3515	... at the photos. They are beautiful.	Look	Watch	See	Observe
3516	I'm chatting ... Alex.	with	together	at	for
3517	I bought a lovely pair of	boots	skirt	shirt	clothes
3518	I love to wear short ... in summer.	tops	shirts	jackets	coats
3519	I will ... jeans tonight.	wear	wear a	wear a pair	wear a couple of
3520	Luke ... some eccentric clothes. He looks funny.	is wearing	wears	wear	do wears
3521	I ... new trousers.	need	need a	need an	need a pair
3522	Select the word that is different.	boots	trousers	skirt	top
3523	Select the word that is different.	skirt	sweater	cardigan	shirt
3524	Select the word that is different.	belt	trainers	boots	sandals
3525	You need to focus ... your studies.	on	at	in	of
3526	Picasso did some fantastic	paintings	paints	painters	painted
3527	My wife and I ... married in July.	got	were	get	are
3528	She is wearing a fantastic	dress	clothes	cloth	clothe
3529	I want to go to the theatre ... the weekend.	at	in	for	for
3530	What do you do to ... ?	relax	ralaxing	relaxed	relaxation
3531	Picasso ... in July 1985. He left his daughter all his fortune.	died	dead	death	passed out
3532	The bathroom is ... the left.	on	at	in	of
3533	I fell asleep ... the middle of the film.	in	at	on	of

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3534	There is a bar ... the shoe shop and the supermarket.	between	middle of	In the centre of	half of
3535	There is a carpet ... the chair.	under	below	down	beyond
3536	Who is your favourite ... ? I love Degas.	painter	painting	painted	paint
3537	What do you think ... Mark? He's nice.	of	about	on	at
3538	Mark has many	qualities	quality	qualitys	qualitties
3539	I hate my air It makes the room too humid.	conditioner	condition	conditioning	conditioned
3540	Hello, ... Mrs White from room 201. Do you have room service?	this is	is	here is	there is
3541	Sorry to ... you again but I need another pillow for the bed.	bother	annoy	fastidious	mind
3542	The reception is bad in here. I can't ... any wi-fi.	get	have	receive	use
3543	Where's Mark?	There he is	There is he	Is he there	He there is
3544	Il termine "bother" significa:	infastidire	entrambi	barca a vela	fratellastro
3545	Il termine "painter" significa:	pittore	vernice	quadro	stampante
3546	My friend is coming tomorrow so I will show him ... the city.	around	about	in	at
3547	Mark came to visit ... last!	at	of	for	in
3548	When Mark comes I will ... him with a smile.	greet	see	welcom	watch
3549	I want a hotel room with a beautiful ... of the city.	view	sight	see	look
3550	Il termine "view" significa:	vista	intervista	colloquio	pochi
3551	... the way, did you meet Sandra last week?	By	At	In	For
3552	Can you ... who is coming to dinner tonight? Is it Jack Nicholson?!	guess	know	say	tell
3553	Il termine "guess" significa:	indovinare	sbagliare	vestiario	ospite
3554	We went to a Haiti beach on holiday. It was like ... in paradise.	being	to be	be	to being
3555	I broke ... with my girlfriend last week.	up	at	down	in
3556	You don't know a person ... you travel together.	until	up to	for	when
3557	Yesterday we ... on the beach all day.	sunbathed	went sunbathing	sunbathing	sunbath
3558	I am a flight	attendant	crew	hostess	waiter
3559	I showed my new car ... my friends. They loved it.	to	at	for	from
3560	I like to go for ... in the countryside.	walks	the walk	a walk	the walks
3561	Il termine "countryside" significa:	campagna	vicinato	villaggio	bosco
3562	You are so ... to your sister. Say sorry now.	mean	bad	terrific	unice
3563	We went ... lunch in a rustic pizzeria.	to have	have	having	to having
3564	... I like movies, I never watch any.	Although	Tough	Even	Almost

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3565	I loved our holiday in Thailand. I want to go ... one day.	back	to	there	forward
3566	My girlfriend and I have a great	relationship	relation	relating	related
3567	What did Mary say ... the dinner?	about	of	for	from
3568	My mother and I ... all the time.	argue	litigate	are agree	discussion
3569	... you agree with me?	Do	Are	Shall	Must
3570	Il termine "argue" significa:	litigare	conversare	argomento	soggetto
3571	Select the word that is different.	hang out	relationship	relative	family
3572	What's your opinion ... immigration?	on	of	for	at
3573	We ... a lot of money on holiday last year.	spent	spended	spented	spend
3574	What's the ... of this word?	pronunciation	pronounce	pronouncement	pronoun
3575	How do you ... this word?	pronounce	pronoun	pronunciation	pronounced
3576	What did you do ... the afternoon on holiday?	during	at	on	while
3577	Can you give me a ... of what happened?	description	describe	describing	describement
3578	The accident happened at the same time ... I stopped to look at the shop window.	as	of	which	when
3579	Look, people are ... hands in prayer.	holding	touching	shaking	feeling
3580	I'm waiting for the exam results. I'm a bit ... and nervous.	tense	tension	tens	tesion
3581	Which preposition do you use before a date (e.g. the 4th of november)?	on	at	in	of
3582	Which preposition do you use before a time (e.g. 4 o'clock)?	at	on	of	in
3583	Which preposition do you use before a year(e.g.1984)?	in	at	of	on
3584	Which preposition do you use before a month(e.g. July)?	in	of	on	at
3585	Which preposition do you use before the word "night"?	at	in	of	on
3586	I ... this picture on holiday.	took	did	made	clicked
3587	I ... when I see sad movies.	cry	laugh	sneeze	smile
3588	Il termine "cry" significa:	piangere	ridere	portare	regalare
3589	Il termine "shout" significa:	gridare	dovere	chiacchierare	obbligo
3590	I was ... a meeting with the boss when you called.	having	doing	making	taking
3591	I was ... a meeting when you came.	in	on	during	under
3592	Please, ... turns to ask questions.	take	have	do	make
3593	Which photo shall we put on the ... of the school magazine?	cover	spread	sheet	layout
3594	You can see ... from those seats in the front.	better	nicer	good	nice
3595	Do you have a photo ... a screensaver on your PC monitor?	as	like	for	at

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3596	I hate rude people. ... never listen to you.	They	He	She	Them
3597	The music was ... at the club last night. We left very soon.	awful	terrific	good	cool
3598	It's very loud in here. Do you want to go somewhere ... ?	else	more	other	another
3599	Where's Jim? He's ... there.	over	among	farther	upper
3600	Il termine "farther" significa:	più lontano	padre	bisnonno	li giu
3601	He invited her ... dinner.	to	at	in	on
3602	I want to eat at a ... on Saint Valentine's day.	very romantic French restaurant	French restaurant very romantic	very French romantic restaurant	romantic very French restaurant
3603	Why didn't you see the movie? ..., I was studying.	As usual	Usual	Usually	As usually
3604	I didn't understand ... then he explained better and it was all clear.	at first	firstly	first	in first
3605	He ran very	quickly	quick	fastly	speedy
3606	When you drive, it's important to use the ... often.	brakes	breakes	breaks	bricks
3607	Select the word that is different.	text	consonant	vowel	syllable
3608	Select the word that is different.	cover	text	phrase	sentence
3609	The book has a beautiful	ending	end	finish	finishing
3610	What time do you usually ... home?	get	get to	get at	get in
3611	When I arrived, my friends ... on the couch.	were sitting	was sitting	were sit	was siting
3612	We had dinner ... we decided to go for a walk to digest.	then	after	when	while
3613	Mark couldn't see because he ... his glasses.	wasn't wearing	didn't wear	didn't wearing	wasn't wore
3614	Select the word that is different.	beard	straight	long	blonde
3615	Select the word that is different.	lazy	generous	nice	kind
3616	Select the word that is different.	friendly	mean	horrible	unkind
3617	Where did you get that ... ring?	wedding	married	wed	marry
3618	What's ... your mind Mark? Well, I'm worried about my mum. She's not well.	on	in	at	over
3619	When I ... met Martha she was having coffee at a bar.	first	at first	firstly	the first time
3620	I ... another way of solving this problem.	suggest	advice	counsel	say
3621	Can you guess the meaning of the words from the ... ?	context	contest	history	tell
3622	Traffic in Rome can be	irritating	irritate	irritated	irritation
3623	If you ... me, I will fall down the stairs.	push	hold	shake	take
3624	Il termine "perhaps" significa:	forse	nemmeno	solo	credibile
3625	Why are you sitting all ... in your car?	alone	lonely	lone	only
3626	Il termine "alone" significa:	da solo	solitario	alone	ala
3627	Please, leave me	alone	lone	only	lonely

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3628	Make ... the door is closed well.	sure	ready	assure	surely
3629	I like to ... beautiful paintings.	admire	admiration	admired	admiring
3630	I am ... to speak with the manager.	here	there	this place	near
3631	Go through the security ... and show your passport.	gate	door	portal	arrival
3632	We landed in Rome at 6 pm, got to the ... area at 7 pm and then left the airport by taxi.	arrivals	departures	baggage drop off	check-in
3633	The flight ... at 6 pm.	departs	goes	flies	leave
3634	I think it ... rain tonight.	will	shall	must	has to
3635	What are your ... for tonight?	plans	intentions	purposes	engagements
3636	It's a long stop-over. We have to wait ... 5 hours to get our flight.	at least	the least	least	for least
3637	My flight was ... I'm going to be late.	delayed	delay	delaying	lateness
3638	Our flight is leaving soon. We have to ... at gate 17.	board	go	depart	check in
3639	There are dozens of bathrooms ... the airport.	all over	over	for all	about
3640	What's the quickest ... to get to Termini station?	way	direction	path	passage
3641	Her hair looks terrible. She should go to the ...	hairdresser's	hair shop	barber's	hairdryer
3642	There are 20.000 ... in this stadium.	seats	chairs	accommodations	benches
3643	Il termine "seat" significa:	sedile	sedersi	poltrona	sedia
3644	We have a 2 hour ... so let's relax in the seating area.	wait	waiting	waited	attend
3645	I'm annoyed ... people who smoke near me.	by	from	of	for
3646	Il termine "board" significa:	imbarcarsi	sbarcare	annoiato	barba
3647	What shall we do ... we are waiting for the train?	while	when	as	during
3648	He went away a ... ago.	while	time	period	bit of time
3649	Shall we ... a time and date to meet?	fix	tell	argue	guess
3650	Did you make ... for our trip to Ischia?	arrangements	engagements	intentions	agreements
3651	Where shall we eat? What ... Carluccio's pizzeria? It's really nice.	about	of	say	do you say of
3652	... me know what time you are arriving tomorrow.	Let	Make	Do	Have
3653	Rome is a wonderful city to live ...	in	on	at	for
3654	Would you like to come for dinner tonight? Yes, I'd What time shall we meet?	love to	love do	love	to
3655	Mark invited me ... the cinema.	to	at	in	for
3656	I fell ... love with Paula when I met her.	in	to	at	on

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3657	Light is the ... of dark.	opposite	opposition	inversely	inversed
3658	I like to ... loud music on my stereo.	play	put	listen	get
3659	I will ... you a message when I get there.	text	compose	mail	post
3660	Do you mind ... the window?	closing	close	to close	to closing
3661	There was ... I could do to help him. He was too sad.	nothing	anything	something	everything
3662	I ... friends very easily because I like people.	make	do	have	take
3663	I would like ... to eat. I'm famished.	something	anything	nothing	everything
3664	Would you like ... to help you?	someone	anyone	no one	nobody
3665	Would you like something to drink sir? No, ... for me thanks.	nothing	anything	something	everything
3666	Listen, someone's ... on the door.	knocking	calling	answering	ringing
3667	I told them to stop but they carried on ... TV.	watching	watch	to watch	to watching
3668	I've been in America for 2 weeks. I'm flying ... home on Monday.	back	return	via	to
3669	Stop arguing you two. You should ... say sorry and make up.	both	two	either	neither
3670	We're not all here; we're ... John. I think he's still in the bathroom.	missing	left	lost	neither
3671	I had to pay ... my excess baggage.	for	about	of	at
3672	I hate doing the washing There are so many dishes.	up	out	in	on
3673	When I eat at the restaurant I order ... pasta ... pizza.	either/or	or/or	neither/or	either/nor
3674	I will have ... days off ... holidays this summer. How annoying!	neither/nor	either/nor	or/or	neither/or
3675	Would you like a snack or drink while we wait for Anna to get ready? ... , thank you. I would like to see your photo collection.	Neither	Either	Both	Each
3676	My daughter always ... that I don't listen to her.	complains	laments	tells	cries
3677	Il termine "complain" significa:	lamentarsi	insipido	campagna	denunciare
3678	You should take off your It's very hot in here.	jumper	t-shirt	trousers	socks
3679	My shoes are ... the bed.	under	below	above	aloft
3680	I've ... finished my homework. I'll be out of the house at 5 pm.	nearly	quite	yet	enough
3681	I haven't finished my homework. Well, hurry up We need to leave in 20 minutes.	then	so	in fact	there
3682	You should be careful, you ... killed me with that broken glass!	almost	quite	enough	yet

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3683	Your English isn't good. You should ... more.	practise	do	exercise	apply
3684	Fendi is my favourite fashion	designer	person	artist	creative
3685	I would like to introduce you ... my best friend Carl.	to	at	for	from
3686	Please mind the ... between the train and the platform.	gap	space	break	distant
3687	My ... dress was a Fendi. I looked so classy!	wedding	marry	marriage	wedded
3688	I was diagnosed ... dyslexic when I was young.	as	like	with	the same
3689	She has a strange fashion She always looks like an American Indian.	sense	idea	like	taste
3690	We went to a ... dress party last night. I dressed as Snow White.	fancy	costume	funny	halloween
3691	Il termine "gap" significa:	spazio vuoto	distanza	conciso	spazio pieno
3692	She has fallen ... because she is wearing stiletto shoes.	over	in	out	on
3693	You look very tall Martha. Yes, it's because I'm wearing these high ... shoes.	heel	leg	foot	toe
3694	Don't walk ... foot, the floor is cold and dirty.	bare	bear	beer	bar
3695	I was walking down the street when ... I saw a horse cross the road! I was really surprised.	suddenly	all once	sometime	a certain point
3696	I bought a jacket without trying it It was too small.	on	in	up	over
3697	I work at the supermarket	checkout	check-in	check	check over
3698	I want to change a jacket at the shop but I don't have the	receipt	receive	recipe	received
3699	The new toaster was broken so I brought it ... to the shop.	back	along	over	front
3700	How did you ... your weekend? I went fishing.	spend	pass	do	go
3701	What floor is your flat ... ?	on	at	in	of
3702	I have ... a beautiful experience.	had	done	made	felt
3703	You should be more ... about your private life.	truthful	truth	true	right
3704	The results of the test show that ... 20% of people have eating disorders.	almost	the	a	quite
3705	He ... sincere when he said sorry.	sounded	looked	seemed	appeared
3706	He ... distressed when the boss shouted at him.	looked	sounded	was as	watched

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3707	This weather makes me ... depressed. I want to stay home.	feel	be	sound	look
3708	A ... about fashion shows that people prefer Italian brands.	survey	statistic	sondage	review
3709	Tell me all the ... about your week end in Paris.	details	facts	info	accounts
3710	I don't like this party but everyone ... does. I don't understand why.	else	other	more	each
3711	If this doesn't work, I'll try another	way	mode	action	manner
3712	Il termine "detail" significa:	dettaglio	coda	detto	ritaglio
3713	Select the word that is different.	socks	pen case	textbook	exercise book
3714	Is that the shop ... sells vintage records?	which	who	where	what
3715	Don't ... a noise or they'll find us.	make	do	sound	produce
3716	I asked ... the meat not the fish. Can you take it away please? Oh I'm really sorry madam.	for	at	about	from
3717	I ... food to people's houses. I work for Just Eat.	deliver	delivery	delivere	deliberate
3718	Where did the crime ... place?	take	have	make	bring
3719	There was a ... at the bank. They took a lot of money.	robbery	rob	robber	thief
3720	Il plurale di "thief" è:	thieves	thiefs	thieffes	thievs
3721	Il termine "thief" significa:	ladro	taccheggiatore	rapinatore	criminale
3722	The police never ... the thief.	caught	took	carried	had
3723	A thief ... things.	steals	takes	catches	gets
3724	I hate ... the ironing.	doing	making	getting	having
3725	Il termine "catch" significa:	afferrare	capire	fare a pugni	abbordare
3726	Il termine "mall" significa:	centro commerciale	male	melo	zona industriale
3727	The ... time I spend studying is 1 hour.	average	medium	media	more
3728	I ... angry when people don't stop at traffic lights.	get	am	feel	became
3729	I never get to school ... time.	on	in	at	of
3730	I become ... when I'm waiting in a queue for a long time.	irritable	irritating	irritate	irritation
3731	I have no time ... this discussion. I'm leaving.	for	of	about	on
3732	I'm frightened ... bats.	of	about	by	to
3733	Il termine "waste" significa:	sprecare	giro vita	impiegare	attesa
3734	Diabetes is a serious	illness	ill	badness	maleness
3735	Eating too much red meat is ... for you.	bad	good	well	noxious
3736	Select the word that is different.	tie	face	brain	elbow
3737	I got a bit fat over the Christmas holidays. I'm not in ... now.	shape	form	fit	health

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3738	Read the section of the book on ... healthily. You should find some useful information.	living	live	to live	to living
3739	I'd really like to ... jobs with you. You always have so much free time!	swap	exchange	change	invert
3740	He's not Italian, he's	a foreigner	a stranger	a foreign	an abroad
3741	Il termine "foreigner" significa:	forestiero	immigrato	estero	sconosciuto
3742	I have a problem ... people's names.	remembering	remember	to remember	to remembering
3743	Do you have these shoes ... an 8? Yes we do, sir.	in	on	at	to
3744	Do you have any strawberry Jam? I'm ... we don't, sir.	afraid	scared	frightened	fear
3745	Il termine "scared" significa:	spaventato	sgarrare	noncurante	anzioso
3746	Shall we meet at 7 pm? No, let's ... it 8 pm, ok?	make	do	have	take
3747	"Cream" is the music band ... Eric Clapton played the guitar.	in which	where	in what	whose
3748	Amy Winehouse was a ... singer.	talented	talent	talenting	talentuous
3749	I'm very Can I have some water please?	thirsty	thirst	drinky	first
3750	I'm a pessimist. I always think ... will happen.	the worst	the worse	bad	unlucky
3751	Can you keep this secret? Yes, I ... tell anyone, don't worry.	won't	don't	can't	mustn't
3752	The shoes are 90 pounds. Do you want them? Yes, I ... take them.	will	want	do	can
3753	If I lend you some money, you have to pay me	back	in return	away	front
3754	Steve Jobs died ... his 50's. He was still young.	in	on	at	to
3755	I'm going to Italy for	work	working	job	jobbing
3756	I'm taking a long-... flight to the Caribbean next week.	distance	distant	hall	hold
3757	I asked you ... some milk. Why didn't you do it?	to buy	buy	buying	to buying
3758	You're using my phone again! No I'm not, it's	mine	my	me	myself
3759	Is this ring ... ? I found it in the bathroom.	yours	your	you're	yous
3760	I borrowed a book ... Jessica and lost it!	from	to	at	for
3761	What is Steve Jobs famous ... ?	for	by	at	from
3762	I'm bad ... maths. I usually get terrible grades.	at	in	to	by
3763	He was very nice ... me .	to	at	in	from
3764	This t-shirt is ... small. I need a new one.	too	too much	too many	such

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3765	I've spent ... explaining. You should understand by now.	enough time	much time	time enough	many time
3766	It's hot in here. I ... the window.	'll open	open	'm opening	may open
3767	My son ... a lot of time playing on his playstation.	wastes	loses	misses	passes
3768	We ... a lot of time watching TV.	spend	take	pass	lose
3769	My friend is ... me to play Poker.	teaching	learning	showing	introducing
3770	I work ... time.	part	par	part of	pass
3771	When I met Jim he didn't ... he had won the lottery. Maybe he wants to keep it secret!	mention	tell	remind	speak
3772	According ... this article, people eat badly in the UK.	to	in	on	at
3773	I don't eat ... fruit. I should change my diet.	enough	quite	many	lots
3774	McDonald's serves healthy food now. You can find salads in all ... restaurants.	its	it's	it	his
3775	Mary ... me a promise. She will never smoke again.	made	did	gave	got
3776	Il termine "improve" significa:	migliorare	incrementare	provare	accusare
3777	Il termine "enough" significa:	abbastanza	scarso	enoteca	nulla
3778	... has shown that it's better to eat 5 fruit and vegetables a day.	Research	Search	Researching	Searching
3779	It's incredible what smokers do to their	bodies	bodys	boddies	bodyes
3780	... athletes eat 3000 calories a day.	Top	Best	High	Hit
3781	Today I have to do ... homework.	extra	plus	another	supplement
3782	You really ... tell your girlfriend that you have been fired.	should	ought	will	can
3783	My dad gave me two really good ... of advice to pass my English test.	pieces	slices	units	parts
3784	What did I do ... ?	wrong	of wrong	bad	of bad
3785	I have a train tomorrow morning. It ... at 9 am.	is leaving	will leave	can leave	must leave
3786	Trova l'errore nella frase: "I'm going to go shopping tomorrow."	non ci sono errori	shopping	'm going	go
3787	We are going to wait ... he is ready to go.	until	when	if	as soon as
3788	I always like to make a good ... on my first day of school.	impression	impressed	impressive	impressing
3789	I like to eat pasta, ... I never order it at restaurants.	however	if though	despite	even
3790	Kids are really annoying. It's not true. You shouldn't say ...	that	this	it	such
3791	He is the person ... dog bit me.	whose	who	that	which

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3792	Seleziona la frase giusta.	Is this yours, Mark?	Is yours this, Mark?	This is yours, Mark?	Is this Mark yours?
3793	When you meet my dad, try ... about politics.	not to talk	to not talk	not talk	talk not
3794	Would you ... able to run a marathon?	be	being	to be	are
3795	I broke Mary's phone. I don't know what ... to her.	to say	say	saying	to saying
3796	If you meet my parents, they ... want to know everything about you.	will	certain	would	should
3797	I learned about engines ... my own.	on	by	in	all
3798	I'm planning ... on holiday for 6 months.	to go	going	go	to going
3799	Which jacket would you like, sir? I want	this one	there one	it	here one
3800	I ... to bring my notes. I'm going to fail the test.	have forgotten	forgot	forget	had forgotten
3801	... I work as a company employee, I have managerial responsibilities.	Although	However	Despite	Even
3802	I have a job ... tomorrow. Wish me luck!	interview	colloquy	appointment	concourse
3803	I feel happy ... I meet you.	whenever	ever	whoever	whatever
3804	When I listen to music, I feel like	dancing	dance	to dance	to dancing
3805	Is there a particular director ... movies you love?	whose	of which	what	who
3806	I have ... to do a new yoga position today.	learnt	learned	learn	learnte
3807	My yoga course ... 2 weeks.	lasted	took	was	was long
3808	I ... all day. I'm incredibly tired.	have been reading	have been read	read	am reading
3809	I've been playing tennis since I ... a match at Wimbledon.	saw	have seen	had seen	see
3810	It's so easy to use an Iphone. ... can do it.	Anyone	Someone	No one	A few
3811	You ... pay to watch this show. It's free.	don't have to	mustn't	shouldn't	can't
3812	You ... park your car here. It's not allowed.	mustn't	don't have to	won't	needn't
3813	I expect you ... more.	to study	study	studying	to studying
3814	... an experiment, I tried to learn Japanese in a month.	As	For	Like	While
3815	I'm a ... worried that James will not find a good job.	bit	very	lot	much
3816	I was worried when I started studying English, but I ... found many similarities with Italian.	soon	fast	quick	while
3817	Seleziona la frase giusta.	I really like going trekking	I like going trekking really much	I like very much going trekking	I much like going trekking
3818	I have ... pay a lot for that parking ticket.	had to	have	have to	had
3819	I never do ... at weekends.	anything	something	everything	nothing
3820	I have 2 bicycles in this parking lot. Oh really? Which ... are yours?	ones	one	two	twos
3821	When I was young I ... be a football player.	used to	was used to	had	would

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3822	I have work meetings ...	weekly	the week	for week	to weekly
3823	Who do you agree with ... ? Me or James?	most	better	the best	the more
3824	I find your friend difficult to get on ...	with	to	by	for
3825	Calm down. It's not worth ... angry over.	getting	get	to get	to getting
3826	This car is old. It's not ... much.	worth	value	cost	efficient
3827	You seem ... you have seen a ghost.	as if	as	like	how
3828	Gary Oldman is a ...-known actor. He has won an academy award.	well	good	nice	best
3829	Select the opposite of the verb "buy".	sell	give	sale	gift
3830	I ... I will go on holiday next week.	think	am thinking	was thinking	thought
3831	I ... you were joking when you said you were only 18.	thought	thought	though	taught
3832	I believed you weren't nice ... , then I changed my mind.	at first	first	the first	in first
3833	How did you ... so fit Jenny? You look great!	get	have	do	make
3834	I don't feel well. I think I ... sick.	'm getting	get	got	gotten
3835	What time did you ... back home? About 7 pm.	get	arrive	came	stay
3836	If I ... meet a famous person, I'd choose Vin Diesel.	could	can	will	would
3837	I got many emails today but I ... reply tonight. I'm not in a rush.	am going to	am	have	need
3838	Carl has gone ... on holiday, he is back next week.	away	to	for	aside
3839	The colours of your clothes ... perfectly.	match	combine	connect	go
3840	You are so clumsy. You have ... wine all over my sweater.	spilt	spill	spillen	spilte
3841	Your glasses are ... in front of you.	right	left	all	direct
3842	The Shinkansen train can reach faster speeds ... than a normal train.	more quickly	most quickly	quicker	quickest
3843	We'll go to the park, if it ... rain.	doesn't	won't	shouldn't	mustn't
3844	Wasn't Alan following us in his car? Yes, but I think he ... lost when we suddenly turned right.	got	was	became	has
3845	I think Jenna ... a lie when she was spoking about her age.	told	said	spoke	was
3846	I think something went ... with our experiment.	wrong	bad	badly	mistaken
3847	Il termine "wrong" significa:	sbagliato	squillato	telefonato	errore
3848	Which of the following, isn't a synonym for the word "get"?	stay	receive	arrive	become
3849	It rained incredibly ... yesterday.	heavily	heavy	much	many

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3850	If the weather ... fine tomorrow, we could go for a mountain trek.	is	will be	would be	is going to be
3851	He has run ... from the suburbs to the centre. He must be exhausted.	all the way	the way	way	all way
3852	He offered ... me home but I declined. I like to walk.	to take	take	taking	to taking
3853	Are you looking for your glasses again? Well, ... !	there they are	there are they	are they there	they there are
3854	Where's my Phone? ... , Michael.	Here it is	Here is it	Is here it	It here is
3855	How did the convention go, Sam? ... , it went quite well.	All in all	After all	Likewise	Above all
3856	He said he ... go to meet his friends. You should believe him.	didn't	doesn't	won't	isn't going to
3857	She told him ... away.	to go	went	going	go
3858	Eat your vegetables Nathan ... I won't give you any ice cream.	otherwise	although	however	even though
3859	I need ... a stylish dress for the party.	to find	find	finding	to finding
3860	You ... smoke so much.	shouldn't	must	don't should	don't have to
3861	He forgot her name but she didn't forget	his	him	he	him name
3862	She ... a lot of jewellery when she goes for a night out.	wears	carries	puts	takes
3863	I want to learn ... Japanese.	to speak	speak	speaking	to speaking
3864	Could you try not ... a mess please?	to make	make	making	to making
3865	Seleziona la frase giusta.	I rarely travel abroad in summer.	I travel abroad in summer rarely.	Rarely I travel abroad in summer.	I travel rarely abroad in summer.
3866	I won't ... an effort to speak with your mother. I hate her.	make	do	have	get
3867	It's better to find a friend ... to find an enemy.	than	then	of	that
3868	I would be very happy if I ... more friends.	had	would have	would had	have
3869	I ... my car since I was 18 years old. It still works fine.	've had	been having	been had	had had
3870	I ... all day.	've been working	been worked	worked	am working
3871	I'm scared of	heights	high	height	highness
3872	What have you ... to school today?	brought	bringed	brang	bring
3873	I've had many smart phones. ... , the best one was a Samsung.	However	Although	Even if	After all
3874	I ... at Oxford University.	graduated	am graduated	was graduated	graduate
3875	I left school ... 18 years old.	at	to	on	by
3876	How ... have you been to Rome? About five.	many times	long	much time	how frequent
3877	Excuse me, where is the train station? It's easy, just ... the first turning on the left.	take	go	have	get

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3878	Sorry miss I didn't have time to do my homework. Well, that's not a good ...	excuse	justification	motive	situation
3879	A new cocktail bar ... on Upper Street today.	has been opened	was opened	is opened	had been opened
3880	I was stopped ... a strange man who asked me for a chewing gum.	by	from	of	at
3881	Apple computers ... all over the world today.	are used	were used	have been used	used
3882	Everyone loves MacDonald's. I don't understand what's special ... it.	about	of	at	in
3883	Who was America discovered ... ?	by	to	from	of
3884	One of the ... information in the text is wrong. Can you see which one?	pieces of	portions of	slices of	parts of
3885	I work for a very important ...	firm	society	organise	impress
3886	The main ... in Harry Potter is a little wizard.	character	personage	figure	person
3887	You talk ... Listen sometimes too.	a lot	much	really	many
3888	Which ... did you enjoy most at school?	subjects	materials	themes	topics
3889	I ... paint for this picture.	used	used to	used a	used any
3890	You ... be more clear when you talk otherwise people won't understand you.	must	can	will	may
3891	I ... stay in this hotel. It's closer to the centre than others.	might	would	am able to	maybe
3892	... I go to the bathroom, miss?	Could	Would	Will	Shall
3893	... you help me please?	Would	Shall	Do	May
3894	What ... you do, if you had a million euros?	would	will	should	shall
3895	... we meet at 9 pm tonight? Yes, that seems fine.	Shall	Will	Do	Should
3896	I ... use to get to school on time, but now I have improved.	didn't	don't	wasn't	am not
3897	Stop wasting other ... time.	people's	persons	person	's
3898	Quale, tra le seguenti frasi, è usata per descrivere una possibilità?	I might go to the party	I must go to the party	I shall go to the party	I will go to the party
3899	Quale, tra le seguenti frasi, è usata per formulare una richiesta?	Could you help me with my homework?	Should you help me with my homework?	Shall you help me with my homework?	Do you help me with my homework?
3900	Quale, tra le seguenti frasi, è usata per chiedere un permesso?	Could I ask a question?	Shall I ask a question?	Would I ask a question?	Must I ask a question?
3901	Quale, tra le seguenti frasi, è usata per esprimere una decisione presa?	I will have a cheese and ham sandwich.	I can have a cheese and ham sandwich.	I would have a cheese and ham sandwich.	I have a cheese and ham sandwich.
3902	Quale, tra le seguenti frasi, è usata per offrirti di fare qualcosa per qualcuno?	Shall I show you how to use the computer program?	Will I show you how to use the computer program?	Do I show you how to use the computer program?	Would I show you how to use the computer program?
3903	What are you doing tonight? I'm not sure. I ... watch TV.	might	will	maybe	should

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3904	I ... for the 3 week english course.	opted	option	optional	optioned
3905	It was a very difficult ... to make.	decision	decide	decided	deciding
3906	I'd like to ... you that the shop is closing in 15 minutes.	inform	information	informed	informing
3907	The ... of the event was perfect.	organisation	organise	organised	organising
3908	He is a well-... scholar.	educated	education	educate	educating
3909	You have 3 think hard about what you want.	choices	chooses	choses	choosings
3910	Quale, tra i sequenti verbi, è anche un verbo modale?	have	do	be	must
3911	Quale, tra i sequenti verbi, non è un verbo ausiliare?	will	be	do	have
3912	Quale, tra i sequenti verbi, è un verbo ausiliare?	have	must	will	shall
3913	Quale dei seguenti pronomi, significa "niente", quando usata in una frase di tipo negativo?	anything	nothing	something	everything
3914	... a coffee in a modern coffee shop is very confusing.	Buying	Buy	To buy	Bought
3915	If I ... a wild animal, I'd be terrified.	saw	see	have seen	had seen
3916	I ... married for 15 years. I still enjoy every moment I spend with my wife.	have been	am	was	have
3917	I ... on the phone when the electricity went off.	was speaking	spoke	am speaking	had spoken
3918	How ... have you had those jeans? They look very old.	long	much time	much	many times
3919	The money ... on public transport.	was spent	were spent	are spent	have been spent
3920	When I was a young child I ... be fat.	used to	use to	used	was use to
3921	Select the word that is different.	cared	annoyed	frightened	scared
3922	Select the word that is different.	lamb	butterfly	mosquito	fly
3923	What were you ... yesterday? You looked stylish.	wearing	carrying	putting on	having on
3924	You stopped me ... having an accident. Thank you so much.	from	to	at	for
3925	Quale, tra le seguenti materie scolastiche, è una attività fisica?	P.E.	Maths	Physics	Literature
3926	I have been ... Italy for 15 years. I speak Italian like a native now.	in	to	at	by
3927	You can go out, as ... as you don't stay out late.	long	far	much	soon
3928	The boat trip was disrupted by a storm but we ... the port safely.	reached	got	arrived	came to
3929	I took a ... to Manchester for 15 pounds.	coach	pullman	lorry	truck

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3930	Can you take your father's car? Yes, I ... allowed that sometimes.	am	have	do	can
3931	... that I am not 18 yet, I can only drive under the supervision of an experienced driver	Given	Give	To give	Gave
3932	What time do you usually ... your alarm clock?	set	put	do	fix
3933	Someone has left the TV ...	on	up	in	at
3934	I love Italian food. Yes, me ...	too	so	like	as
3935	My alarm clock usually goes ... at 6 am.	off	on	in	up
3936	What time shall I pick you ... from school today?	up	in	off	on
3937	I usually go to bed early ... the week.	during	in	at	while
3938	I would like to work the same hours ... you.	as	of	like	from
3939	You smoke too much. You should give ...	up	down	in	on
3940	I have dropped my pen. Can you ... for me please?	pick it up	pick up it	pick up the pen	pick the pen up
3941	These clothes are too old. You should ...	throw them away	throw away them	throw away	throw away clothes
3942	You two look just like ...	each other	the other	another	yourselves
3943	Jim and Jack can't drink alcohol. Neither ... 18 yet.	is	are	has been	has
3944	Both Jill and Lucy ... old enough to drive.	are	is	has	have been
3945	Can I speak to Jacob please? I'm sorry, you ... him. He went out a moment ago.	have missed	have lost	lost	missed
3946	After she ... to Mark, she felt sad.	had spoken	spoke	has spoken	was speaking
3947	The poker game was played on a table I ... that morning.	had bought	have bought	bought	would buy
3948	... you met Mr white before we had the dinner party?	Had	Have	Did	Was
3949	I flew on an Airbus 380 last month. It was the first time I ... on such a huge plane.	had flown	have flown	flew	was flying
3950	Wow, this car is fast. It's the first time I ... such a fast vehicle.	have driven	had driven	drove	drive
3951	Choose the sentence with the adverb of time in the correct place.	I hadn't met him yet	I yet hadn't met him	I hadn't met yet him	Yet I hadn't met him
3952	Choose the sentence with the adverb of time in the correct place.	I had just had a coffee	I had had just a coffee	I had had a coffee just	Just I had had a coffee
3953	If I ... Spanish at school, now I wouldn't have any problems ordering a coffee in a bar.	had learnt	learnt	have learnt	learn
3954	If I wasn't such an honest person, I would ... the wallet I found on the floor.	have kept	keep	had kept	kept
3955	If Rob hadn't gone so fast, he ... a fine.	wouldn't have gotten	wouldn't get	couldn't get	shouldn't have gotten

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3956	I don't like the shirts in this shop. ... fit me.	None	nothing	No thing	neither
3957	Mary said that she ... the gym.	was going to join	is going to join	will join	joins
3958	I've never ... before.	been arrested	arrested	be arrested	was arrested
3959	Where's Emma's dog? She said that she ... it at home.	had left	has left	left	was leaving
3960	"I have a problem" ... Julie.	said	told	spoke	talked
3961	I like to pass ... good news.	on	over	about	for
3962	... general, people love talking about themselves.	In	At	On	To
3963	I think that ... , people are honest.	generally	general	generically	generate
3964	This book must be you have been there for hours.	interesting	interest	interested	interested
3965	The ball went ... the goal and the players celebrated.	into	in	onto	on
3966	The box opened and a small dog	came out	came	came from	came to
3967	I have lost my dog. Can you help me ...	look for it	look after it	look it	look it after
3968	Lisa decided that she ... to marry Tom.	wanted	wants	will want	has wanted
3969	My dad ... that he wanted to take us on holiday next summer.	told us	say us	said us	has told us
3970	Tell me where ... that beautiful suit.	you have bought	have you bought	bought	did you buy
3971	You live in the same street ... my sister.	as	of	that	than
3972	J.K. Rowling's new book is ... good.	quite	enough	such	neither
3973	Your maths results aren't good	enough	quite	at least	such as
3974	Can you ... me my coat?	get	take	have	put
3975	I look forward ... you next year.	to seeing	to see	see	seeing
3976	I ... martial arts.	do	play	train	make
3977	I don't think you are telling me the truth	at all	for nothing	anyhow	at once
3978	I can't punish him, ... he is my son.	after all	above all	anyhow	somehow
3979	I don't know why, but ... this new PC is broken.	somehow	anyhow	above all	after all
3980	I don't like maths, and ... , the teacher is terrible.	in addition	further	after all	above all
3981	I can see that you have hurt yourself, but shouldn't play with fire	in the first place	in primis	firstly	in first
3982	He is the person I write ... every week.	to	at	off	at
3983	That's a very big fish, but I have caught ... bigger one.	an even	the	a still	an incredible
3984	I have had a ... heart operation.	major	maximum	heavy	important
3985	You two are similar ... appearance. You look the same.	in	at	of	by
3986	I'm really looking ... to Christmas.	forward	about	after	backwards
3987	The match will be ... at 7 pm.	over	about	under	around

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3988	Mary ran ... when she saw that big dog.	off	of	from	for
3989	The radio is too loud. Could you ... for me?	switch it off	switch off it	switch off	it switch off
3990	Could you please ... ?	wash up your plate	wash up it	wash plate up	wash up plate
3991	I love to learn new words. I always ... in the dictionary.	look them up	look up them	look it up	look up it
3992	I live ... a large square.	in	next	at	over
3993	I have to ... my bag for school.	prepare	get ready	start	do
3994	We like to have a ... meal together at home on Sunday.	family	lunch	funny	parent
3995	My partner is on a ... trip.	business	please	funny	job
3996	There are many ... in Trastevere where you can have a good night.	clubs	locals	place	locands
3997	A wolf is an animal ... lives in the forest.	that	whom	who	what
3998	An igloo is made ... snow	out of	by	off	in
3999	Put the potatoes in the ...	oven	stove	toaster	cabinet
4000	The party is a bit ... Shall we leave?	dull	nice	lively	crowd
4001	I didn't get the job. Oh, what ...	a pity	bad luck	unlucky	unfortunate
4002	Is the park far ... ?	away	from	to	for
4003	We ... clubbing yesterday.	went	went to	went at	went by
4004	Lessons with Prof White are ...	exhausting	exhausted	exhaustion	exhaust
4005	We arrived at the bar and a ... time later it closed.	short	some	little	shot
4006	He didn't say ... to the police.	anything	something	nothing	whatever
4007	I want to ... a baby.	have	be pregnant	do	get
4008	I have ... company.	my own	mine	personnel	myself
4009	I can't ... the noise at the market.	stand	make any more	take	support
4010	after you mix the flour and the eggs, ... some sugar. The cake will be sweet.	add	more	do	plus
4011	I'm going to ... a new car.	get	take	do	make
4012	He ... guilty when he broke the mirror.	felt	had	stayed	proved
4013	I'm getting wet. This umbrella is ...	useless	used	using	use
4014	Il termine "leather" significa:	cuoio	tempo	partenza	tela
4015	Your coat is in ... closet.	the	these	an	those
4016	Please ... your coat in the hall.	hang	let	take	bring
4017	I do ... exercise.	a lot of	lots	many	few
4018	I have ... money to get a new car.	enough	quite	much	lots
4019	Do you have an opinion ... the scandal?	on	at	of	around
4020	Il termine "size" significa:	taglia	taglio	altezza	fetta
4021	Do you have any Persian ... in the shop?	rugs	rag	taps	moquette
4022	Have you ever ... Indian food?	tried	proved	ate	proven
4023	I ... a new dog yesterday.	got	gotten	had	bought
4024	I went ... last month.	snowboarding	snowboard	snowboarded	the snowboard

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4025	The place i'm staying ... is close to the station.	in	by	on	from
4026	I'm looking for ... exciting for my next holiday.	somewhere	everywhere	some place	nowhere
4027	How long ... here?	have you been	are you	have you been being	had you been
4028	I ... get good results at school this term.	haven't been able to	can't be able to	managed	couldn't
4029	Let Mike ... the decision.	make	get	do	have
4030	I studied I want to be an actor.	drama	act	recite	actor
4031	The rules at school are quite We can't do anything.	strict	unflexible	relaxing	though
4032	I ... a lot of new friends at the dinner last night.	made	did	knew	took
4033	What's your ... ? I was born in Rome.	place of birth	birth place	birth town	town
4034	What's your ... Mr Morrison? I was born in the 27th of December 1979.	date of birth	birth day	born date	date of born
4035	Can you think ... any nice books to read?	of	at	to	in
4036	I love pasta. ... , I don't eat it every day.	However	since	Unless	If
4037	Il termine "make up" significa:	inventare	cipria	trovare	proporre
4038	Il termine "sort" significa:	sorta	sorgere	ordine	organizzazione
4039	Which is the correct question?	What colour are her eyes?	What are colour her eyes?	What colour does she have eyes?	What does she have colour eyes?
4040	I'm going to ... you out tonight. Dress smart!	take	deliver	have	invite
4041	If you want to solve the problem use your	imagination	fantasy	thought	creative
4042	Il termine "lonely" significa:	solo	inoltre	anche se	amabile
4043	Where's Mike? He walked ... because there is a long waiting time to see the doctor.	out	in	over	straight
4044	Which of the ... sentences are false?	following	follow	followed	follower
4045	Il termine "builder" significa:	costruttore	costruzione	palazzo	portiere
4046	When he ... I can show him around the city.	arrives	will arrive	shall arrive	may arrive
4047	If you do that again, I ... tell your parents.	am going to	am	am able to	am about to
4048	Your friend ... fantastic.	is	is so	is very	is such
4049	I usually ... good advice from my friends.	get	acquire	listen	make
4050	If I ... the president, I'd always travel in first class.	was	would be	am	'd been
4051	If I ... rich, i'd buy a small island.	was	will be	am	'd been
4052	If I ... an animal, i'd be a lion.	were	would be	have been	am
4053	last week I ... finish my new book in 3 days.	was able to	was capable	managed	knew
4054	British is ... international language.	an	such	a	so
4055	I don't like to waste money ... languages.	learning	learned	learn	to learning
4056	I ... a strange thing in the sky.	see	am see	can watch	watch

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4057	Can you believe it? He did ... what I told him not to do.	exactly	exact	exacting	exacted
4058	Mark said that he ... to the school meeting today.	wasn't coming	isn't come	doesn't come	didn't come
4059	How are you Nick? I'm fine. Everything ... well.	is	stays	are	go
4060	Before I went out, I ... something to eat.	had had	have had	have	have
4061	Where is the bar? I think you have just walked ... it.	past	into	over	along
4062	I come ... England.	from	to	at	in
4063	There aren't ... people here.	many	much	some	a lot
4064	I'd like ... information, please.	some	the	piece	an
4065	... to school yesterday?	Did you walk	Did you walked	Do you walk	Have you walked
4066	I went to the shop ... some chocolate.	to buy	for buying	for buy	buy
4067	I don't like coffee.' ... do I.	Neither	Either	No	So
4068	Is Jo ... Chris?	as tall as	taller	more tall	tallest
4069	You should ... your homework.	do	make	give	work
4070	Where's the ... post office, please?	nearest	near	more near	most near
4071	Would you mind ... the window?	closing	close	to close	closed
4072	He's interested ... learning Spanish.	in	for	on	to
4073	How long ... English?	have you been learning	do you learn	are you learning	you learn
4074	His office is on the second ... of the building.	floor	level	ground	stage
4075	The doctor gave me a ... for some medicine yesterday.	prescription	note	receipt	recipe
4076	When Simon ... back tonight, he'll cook dinner.	comes	will come	shall come	come
4077	We arrived ... England two days ago.	in	to	on	at
4078	You ... better see a doctor.	had	did	would	should
4079	You should ... swimming.	take up	start up	get off	take off
4080	He told me that he ... in Spain the previous year.	had been working	has worked	has been working	had been worked
4081	She looks ... she's going to be sick.	as if	as	likes	if
4082	The best way to learn a language is ... a little every day.	by speaking	speak	in speaking	to speaking
4083	She ... me to go to school.	told	said	suggested	made
4084	I want to be a teacher when I	grow up	grow	age	am more years
4085	I ... a reply to my letter in the next few days.	expect	get	wait	hope
4086	After ten years working for the same company, she ... from her job yesterday	resigned	renounced	reconsidered	reneged
4087	She has been ... of murdering her husband.	accused	charged	arrested	blamed

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4088	You ... the cleaning. I would have done it tonight.	needn't have done	couldn't have done	can't have done	wouldn't have done
4089	They have put speed bumps on the road to ... accidents.	prevent	prohibit	forbid	evade
4090	We would never have had the accident if you ... so fast.	hadn't been driving	wouldn't drive	had driven	wouldn't been driving
4091	The tree ... by lightning.	was struck	was flashed	flashed	struck
4092	If only I ... richer.	were	would be	will be	am
4093	... the better team, we lost the match.	Despite being	Despite of being	Despite	Although
4094	By this time next year, I ... all my exams.	will have taken	have taken	take	will take
4095	My name ... Annie. I ... a teacher	is - am	is - are	has - am	are - am
4096	Mary always ... elegant dresses	buys	buies	is buying	buyies
4097	Paul is in the garden, he ... some flowers	is picking	picks	picking	pick
4098	Tom ... on the sand	is lying	is leing	lyeing	lie
4099	I ... to any political party	don't belong	am not belonging	not am belong	not belong
4100	My grandparents ... a wonderful garden	haven't got	don't have got	hasn't got	don't got
4101	He ... speak English very well	can	is	cans	are able
4102	He ... be silent!	must	have to	has	musts
4103	Peter is ... honest man	an	a	these	those
4104	The man was absorbed ... his work	in	of	at	on
4105	He accused the man ... stealing	of	for	by	at
4106	I am accustomed ... hot water	to	of	at	with
4107	The girl is afraid ... the dog	of	from	by	for
4108	He aimed ... the bird	at	on	or	of
4109	The teacher was angry ... him	with	against	to	of
4110	Do your work without ...	speaking	to speak	speak	of speaking
4111	He went away instead ... waiting	of	for	with	without
4112	He is quite ... doing that	capable of	able in	clever for	capable
4113	She is always fond ...	of talking	to talk	for talks	on talked
4114	He insisted ... going ... London	on/to	to/to	for/at	at/to
4115	I object ... treated like this	to being	for be	in be	on being
4116	... you ... to school yesterday?	Did/go	Did/went	Do/gone	Have/gone
4117	I ... not ... to school yesterday	did/go	did/went	did/gone	do/went
4118	... the gardener ... the flowers?	Does/water	Do/waters	Did/waters	Do/water
4119	He ... me what I ... doing	asked/was	answer/were	answer/was	ask/was
4120	He ... that he ... come tomorrow	said/would	said/will	tell/had	say/had
4121	He ... me that he ... come today	told/might	tell/might	answer/have	went/has
4122	The door is open: please shut ...	it	her	you	him
4123	Choose the correct form:	The window of his room is open	His room's window is open	The room of his window is open	It's room window is open
4124	It was ...	he	him	her	its
4125	It is a secret ... you and ...	between/me	between/I	on/your	by/I
4126	There is no use in ... learning it	my	me	he	she
4127	They fell down and hurt ...	themselves	themselves	they	them
4128	The pupil ... his examinations	took	gave	made	have

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4129	You ... wrong	are	is	his	may
4130	It ... very hot in the summer	is	has	being	can
4131	We ... a walk along the river	took	made	make	went
4132	I ... a shower every morning	take	has	am	make
4133	He ... me several questions	asked	made	gave	did
4134	He will dispose ... all this property	of	on	by	for
4135	He does not wish ... any reward	for	to	in	on
4136	... pupils ... their work carefully?	Do/do	Do/make	Do/have	Do/does
4137	I want ... to tell me the truth	you	that you	of you	your
4138	Choose the correct form:	I went to the cinema last night	I last night went to the cinema	To the cinema I went las night	I to the cinema went last night
4139	If it ... known that grammar was so important, more people ... study it	were/would	were/has	was/have	be/are
4140	My brother is ... engineer. He lives ... London	an/in	a/in	an/at	the/at
4141	Many people are ... prison for ... crimes they have not committed	in/the	at/his	in/her	into/those
4142	Who is ... man over there?	that	these	this	a
4143	... two skirts here are mine	These	This	Those	The
4144	A strange thing happened ... me a few days ago	to	in	on	into
4145	Mark decided to give up sports so that he could concentrate ... his studies	on	in	into	with
4146	I don't believe ... working very hard: It's not worth it	in	into	on	a
4147	My present job isn't wonderful, but I prefer it ... what I did before	to	than	more	into
4148	I was coming out of the room I collided ... somebody who was coming in	with	into	in	to
4149	I managed to put the fire out ... a fire extinguisher	with	by	in	on
4150	He lost the control of his car and crashed ... a wall	into	by	for	again
4151	Cut the meat ... small pieces before frying it	into	in	on	by
4152	The school provides all his students ... books	with	by	in	at
4153	How much money do you spend ... food each week?	on	in	at	with
4154	I hope to succeed ... finding the job I want	in	by	for	with
4155	Shall we get a taxi or shall we go ... foot?	on	by	with	through
4156	How did you get there? Did you go ... train?	by	in	on	with
4157	These photographs were taken ... a friend of mine	by	on	with	in

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4158	These photographs were taken ... a very good camera	with	by	on	at
4159	What's that music? I know it's ... Beethoven, but I can't remember what it is called	by	of	off	over
4160	Paris is ... the river Seine	on	in	long	after
4161	Where shall we seat? Over there ... the corner	in	at	on	to
4162	We normally use the front entrance, but there is another entrance ... the back	at	in	on	over
4163	It can be dangerous when the children play ... the street	in	on	at	off
4164	The flat I live in is ... second floor	on	at	in	to
4165	I didn't see you ... the party. Where were you?	at	on	in	over
4166	I don't know where my umbrella is. Perhaps I left it ... the bus	on	of	to	at
4167	The river Rhine flows ... the North Sea	into	on	over	with
4168	Marcel is French. He has just returned ... France after two years abroad	to	at	in	into
4169	Are you going ... Linda's party next week?	to	at	in	on
4170	Charles was born ... Chicago	in	at	within	of
4171	I had lost my key, but I managed to climb ... the house through a window	into	at	to	on
4172	Three people were taken ... hospital after the accident	to	in	within	for
4173	Water boils ... 100 degrees Celsius	at	in	on	when
4174	When I was fourteen, I went ... a trip to France with my school	for	on	at	into
4175	Can you turn the light on, please. I don't want to sit ... the dark	in	for	on	at
4176	Julia's grandmother died recently ... the age of 79	at	on	in	for
4177	I wouldn't like his job. He spends most of his time talking ... the phone	on	in	at	for
4178	Mozart was born in Salzburg ... 1756	in	the	of	on
4179	I haven't seen Kate for a few days. I last saw her ... Tuesday	on	in	at	into
4180	Jenny's brother is an engineer, but he is out of work ... the moment	at	in	on	for
4181	Hurry up! We have got to go ... five minutes	in	at	on	between
4182	I don't like travelling ... night	at	in	on	the

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4183	The telephone and the doorbell rang ... same time	at	in	for	on
4184	Henry is 65. He will be retiring from his job ... two years time	in	about	at	for
4185	She works quite hard. You can't accuse her ... being lazy	of	for	to	on
4186	The problem is becoming serious. We have to discuss ... it	on	for	too	to
4187	I prefer this chair ... the other one. It's more comfortable	to	for	of	on
4188	What do you think ... the new manager? She is all right, I suppose	of	to	for	on
4189	What have you done with all the money you had. What did you spend it ...?	for	of	on	at
4190	You remind me ... somebody I knew a long time ago	of	to	too	by
4191	What is the name of the man ... car I borrowed?	whose	where	whom	who
4192	A pacifist is a person ... believes that all the wars are wrong	who	whose	where	whom
4193	The places ... we spent our holidays were really beautiful	where	who	whose	whom
4194	This school is for children ... first language is not English	whose	were	was	will
4195	Everything is going well. We ... any problems so far	haven't had	hasn't had	didn't have	didn't to have
4196	Margaret ... to work yesterday. She wasn't feeling well	didn't go	hasn't gone	don't go	haven't gone
4197	Look! That man ... the same sweater as you	is wearing	wear	wear	wears
4198	Your son is much taller than when I last saw him. He ... a lot	has grown	have grown	grew	grewed
4199	I still don't know what to do, I ... yet	haven't decided	hasn't decided	didn't decide	haven't decide
4200	I wonder why Jim ... so nice to me today	is being	is	be	was
4201	Jane had a book open in front of her, but she ... it	wasn't reading	didn't read	weren't reading	didn't reading
4202	Mary wasn't happy in her new job at first, but she ... to enjoy it now	is beginning	begin	begun	began
4203	When Sue heard the news she ... very pleased	wasn't	haven't been	weren't	hasn't been
4204	I need a new job. ... the same job for too long	I've been doing	I am doing	I've been do	I've been to doing
4205	Ann has gone out. Oh, has she? What time ... ?	has she gone	did she go	she has gone	have she gone

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4206	Where ... ? Are you American?	are you from	are you came	are you coming from	are you coming from
4207	I would like to see Lucy again. It is a long time ...	since I saw her	that I didn't see her	for I saw her	that I have saw her
4208	Bob and Alice have been married ...	for twenty years	for twenty year	since twenty years	twenty years
4209	... to the USA? No, never	Have you ever been	Have you never been	Have you ever gone	Did you ever go
4210	... with that newspaper yet? No, I am still reading it	Have you finished	Do you have finished	Did you finish	Do you finish
4211	They gave me a form and told me to ...	fill in	give away	give back	turn down
4212	Kate is going to Australia tomorrow. I am going to the airport to ...	see off	grow on	seen him	see it
4213	Sue was offered a Job as a translator, but she ...	turn down	fill in	give away	give back
4214	The bus was full. We couldn't ...	get on	drive off	come back	turn round
4215	A woman got into the car and ...	drive off	come back	turn round	get on
4216	How was the exam? How did you ... ?	get on	take off	cut down on	get up
4217	I was very tired this morning. I couldn't ...	get up	get on	take off	cut down on
4218	It's two years ... Joe	since I saw	that I don't see	that I haven't seen	since I didn't see
4219	The Chinese ... printing	invented	have invented	had invented	invent
4220	James ... in Scotland for ten years. Now he lives in London	lived	has lived	has been living	lives
4221	They ... out after lunch and they've just come back	went	have gone	are gone	go
4222	The man sitting next to me on the plane was nervous because he ... before	hadn't flown	hasn't flown	wasn't flying	didn't fly
4223	... a car when they were living in London?	Did they have	Had they	Were they having	Have they had
4224	I ... television a lot, but I don't anymore	used to watch	was watching	was used to watch	were used to watch
4225	It's late. It's time ... home	we go	we must go	we should go	we went
4226	I think all drivers ... seat belts	should wear	had better wear	should to wear	had better to wear
4227	Jane ... a car	suggested me to buy	suggested that I buy	suggested that I should buy	suggested to me to buy
4228	It was a great party last night. You ... come. Why didn't you?	should have	ought to have	had to	must have
4229	There is plenty of time. You ... hurry	needn't	don't have to	mustn't	don't need
4230	What was wrong with you? Why ... go to hospital?	did you have to	must you	did you has to	had you to
4231	Take an umbrella with you when you go out. It ... rain later	might	may	can	could
4232	Choose the correct sentence:	Tom walks to work every morning	Tom every morning walks to work	Tom walks work every morning to	Tom walks every morning to work
4233	Choose the correct sentence:	Yesterday I fell off my bicycle	I fell yesterday off my bicycle	Yesterday I fell my bicycle off	I fell off my bicycle yesterday
4234	Choose the correct sentence:	Tim watches television all the time	Tim television all the time watches	Tim all the time watches television	Tim all the time television watches
4235	Choose the correct sentence:	We found some interesting books in the library	In the library we some interesting books we found	We in the library found some interesting books	Some interesting books in the library we found
4236	Choose the correct sentence:	They are building a new hotel opposite the park	They a new hotel are building opposite the park	They are building opposite the park a new hotel	They opposite the park a new hotel are building
4237	It was good party. ... enjoyed it	Everybody	Everything	Everyone	All

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4238	... I have eaten is a sandwich	All	Everybody	Everything	Everyone
4239	Nothing has changed. ... is the same as it was	Everything	Everyone	All	Everybody
4240	Why are you always thinking about money? Money isn't ...	All	Everybody	Everything	Everyone
4241	When the fire alarm rang ... left the building immediately	Everyone	All	Everybody	Everything
4242	We all did well in the examination. ... of us passed	All	Everything	Everyone	Everybody
4243	Choose the correct sentence:	Everybody enjoyed the party very much	Everybody enjoyed very much the party	Everybody very much enjoyed the party	Everybody the party very much enjoyed
4244	Choose the correct sentence:	Did you clean the house every weekend?	Did you clean every weekend the house?	Every weekend did you clean the house?	You did clean the house every weekend?
4245	Choose the correct sentence:	I didn't see you at the party on Saturday night	At the party I didn't see you on Saturday night	I didn't see you on Saturday night at the party	On Saturday night at the party I didn't see you
4246	Choose the correct sentence:	Peggy took the children to the zoo	To the zoo Peggy took the children	Peggy took to the zoo the children	Peggy to the zoo took the children
4247	Choose the correct sentence:	I haven't been to the cinema recently	Recently I haven't been to the cinema	To the cinema I haven't been recently	I haven't recently been to the cinema
4248	Choose the correct sentence:	We walked around the town all morning	We walked all morning around the town	We around walked the town all morning	All morning we walked around the town
4249	Choose the correct sentence:	Yesterday we went for a picnic in the open air	Yesterday we went in the open air for a picnic	We went for a picnic yesterday in the open air	We went yesterday for a picnic in the open air
4250	Choose the correct sentence:	The British Museum is visited by thousands tourists every year	Every year the British Museum by thousands tourists is visited	The British Museum is every year visited by thousands tourists	Every year the British Museum is visited by thousands tourists
4251	... it rained a lot, we enjoyed our holiday	Although	In spite of	Because	Because of
4252	... all our careful plans, a lot of things went wrong	In spite of	Because	Because of	Although
4253	I went home early ... I was feeling unwell	because	because of	although	in spite of
4254	She only accepted the job ... the salary, which was rather low	in spite of	because	because of	although
4255	... she can't drive, she has bought a car	Even if	Even	If	Even though
4256	... with the heating on, it was very cold in the house	Even if	Even	If	Even though
4257	We won't forgive them for what they said ... they apologize	even if	even	if	even though
4258	... I hadn't eaten anything for 24 hours, I wasn't hungry	Even though	Even if	Even	If
4259	... it didn't rain anymore, the weather was very bad	Even though	Even	Even if	If
4260	Where ... ? In London	were you born	did you born	have you been born	are you born
4261	The train ... arrive at 11,30, but it was an hour late	was supposed to	supposed to	were supposed to	is supposed to
4262	Where ... ? Which hairdresser did you go to?	did you have your hair cut	did you cut your hair	have you cut your hair	did you have cut your hair
4263	Do you want ... with you or do you want to go alone?	me to come	me coming	that I come	that I will come
4264	I am sure I locked the door. I clearly remember ... it	to have locked	locking	to lock	having lock

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4265	She tried to be serious, but she couldn't help ...	laughing	to laugh	that she laughed	to laughing
4266	I am not tired to go to bed yet. I wouldn't sleep if I ... to bed now	went	had gone	go	would go
4267	If I were you, I ... that coat. It's too expensive	wouldn't buy	won't buy	don't buy	am not going to buy
4268	I decided to stay at home last night. I would have gone out if I ... so tired	hadn't been	wasn't	weren't	wouldn't have been
4269	I wish I ... a car. It would make life so much easier	had	have	would have	were
4270	We ... by a loud noise during the night	were woken up	were waking up	woke up	are woken up
4271	There is somebody walking behind us, I think ...	we are being followed	we are following	we are followed	we are being following
4272	Sorry, I'm late. The car ... on the way here	broke down	show off	move in	drop out
4273	I arranged to meet Jane after work last night, but she didn't ...	turn up	drop out	move in	show off
4274	I ran in a marathon last week, but I wasn't fit enough. I ... after 15 km	dropped out	move in	show off	turn up
4275	Choose the correct sentence:	Is your brother a clerk?	Do you are a teacher?	Come to see me tomorrow	Catch you the train at 7.00 every morning?
4276	Choose the correct sentence:	Do you live in Manchester?	When do you are leave?	Do you have got a black cat?	Does he is your husband?
4277	Choose the correct sentence:	I don't believe in ghosts	I doesn't believe in ghosts	I believe not in ghosts	I believes not in ghosts
4278	Choose the correct sentence:	Must you study tonight?	Must you to study tonight?	Does you must study tonight?	Do you must study tonight?
4279	Choose the correct sentence:	I cannot swim	I don't can swim	I can't to swim	I not can swim
4280	Can you pass me those ..., please?	brushes	brushs	brush	bushies
4281	I have three ...: a son and two ...	children - daughters	childrens - daughteres	childs - daughters	childes - daughters
4282	On one of those ... there are two small ...	shelves - knives	shelve - knives	shelves - knifes	shelfs - knives
4283	Your ... are really nice	sisters-in-law	sister-in-law	sister-in-laws	sisters-in-laws
4284	Who are those ... over there?	people	peoples	person	man
4285	Choose the correct sentence:	I love red roses	I love rose reds	I love reds roses	I love roses red
4286	Choose the correct sentence:	Are your parents British?	Are your parents Britishes?	Are your parents Britishs?	Do you are parent British?
4287	Some friends of ... are sleeping here tonight	theirs	mines	our	they
4288	I want to introduce you to Mary and ... brother	her	hers	his	the
4289	Whose book is this? It is ...	his	its	hims	her
4290	Peter and ... share a very small flat in the centre	I	mine	me	my
4291	Mike is going to the cinema and I want to go with ...	him	he	his	hims
4292	Tell the police the truth please, or ... will arrest you!	they	them	it	their
4293	Give ... the right wage for ... work	us - our	ours - our	his - him	us - ours
4294	Choose the correct sentence:	This is my grandparents' garden	This is the my grandparent's garden	This is my grandparents's garden	This is the garden of my grandparents

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4295	Choose the correct sentence:	My boss' car is black	The my boss car is black	My boss car is black	My boss's car is black
4296	Choose the correct sentence:	Whose watch is this? It is hers	Whose this watch? It's hers	Whose of watch is this? It is Amy's	Whose this is watch? It's she
4297	Choose the correct sentence:	I need a ten minutes' break	I need a ten minute breaks'	I need a break's ten minutes	I need a ten minute break's
4298	I'm very interested ... history	in	on	of	above
4299	I'm sorry but I can't look ... your children tonight, I have a date	after	about	then	for
4300	I'm ashamed ... what I've done	of	for	about	around
4301	Indicare la grafia corretta: 3°, 5°, 11°, 5, 33	third, fifth, eleventh, five, thirty-three	third, fifth, eleventh, five, theerty-three	thirth, fifth, eleventh, five, thirty-tree	thirth, fifth, eleventh, five, three-thirty
4302	What time is it?	ten to seven	ten less seven	ten before seven	ten for seven
4303	The film starts at ...	half past eight	half eight	eight and half	past eight
4304	It's ... nine	a quarter to	a quarter and	quarter to	quarter and
4305	Select the wrong sentence:	It is miday	It is midday	It is midnight	It's midday
4306	Select the wrong sentence:	What the hour is?	What is the time?	What time is it?	What's the time?
4307	Select the wrong sentence:	It is noon a.m.	It is ten to eleven	It is eleven a.m.	It's ten to eleven
4308	Select the wrong sentence:	Watch's mine is runs	My watch is slow	My watch is fast	My watch has run down
4309	Select the wrong sentence:	I shall go there the Ascension Day	We shall be there by seven	We lived in England for three years	They arrived the twentieth of April
4310	You must learn the poem ... heart	by	of	at	with
4311	She speaks German ... well	very	many	much	as
4312	The workbook is ... the bag	in	into	of	at
4313	... the table there is a cat	Under	In	At	Below
4314	David is not ... home	at	in	into the	of
4315	I am happy to be ... friends again	among	between	in	in the
4316	Turn ... left and then go straight ...	-; on	to - on	on - away	on; -
4317	Select the wrong sentence:	I have any bread	I have not any bread	I have no bread	I have some bread
4318	Select the wrong sentence:	I haven't no friends here	I have no friends here	I haven't any friends here	I have some friends here
4319	Select the wrong sentence:	Do you want a tea?	Do you want some tea?	Have you any tea?	Will you have some tea?
4320	Select the wrong sentence:	Who will give me any coffee?	Why did you buy some coffee?	Do you want some coffee?	Who will give me some coffee?
4321	Choose the correct sentence:	Don't tell him please	Don't tell to him please	Don't say him please	Telle not him please
4322	Choose the correct sentence:	He always says: «Time is money»	He always says that: «Time is money»	He always tells: «Time is money»	He always tells that time is money
4323	Choose the correct sentence:	I am hungry	I am hunger	I have hungry	I has hungry
4324	Choose the correct sentence:	Tom is going home	Tom is going to home	Tom is not home today	Tom is go home
4325	Choose the correct sentence:	They also came to the cinema with us last night	They too came to the cinema with us last night	They as well came to the cinema with us last night	They came also to the cinema with us last night
4326	You know ... I spend my time	how	as	like	that
4327	Do ... you like	as	how	like	if
4328	... a politician, he speaks beautifully	As	How	Like	How as
4329	... my uncle, she works hard	Like	As like	As	How
4330	Choose the correct sentence:	I always get up at seven o' clock in the morning	I get up always at seven o' clock in the morning	always I get up at seven o' clock in the morning	I get always get up at seven o'clock in the morning
4331	Choose the correct sentence:	I am always tired after school	I am tired after school always	I always am tired after school	Always tired I am after school
4332	Choose the correct sentence:	Sometimes I go out with my parents	Sometime I go out with my parents	I sometime go out with my parents	I go out sometimes with my parents
4333	Choose the correct sentence:	Have you ever been to America?	Are you never been to America?	Do you have never been to America?	Don't you have never be to America?
4334	Choose the correct sentence:	The twenty-first of October	The october the twenty-first	October the twenty-one	The twenty-one of October
4335	Choose the correct sentence:	I was born on March the third	I was born at the third of March	I born on March the third	I was born on the three March

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4336	Choose the correct sentence:	What is the date?	What is the day of the month?	What day are we?	Which is a date?
4337	... Sundays Robert is in the country	On	At	In	An
4338	I always feel happier ... the spring	in	at	over	on
4339	I was born ... 1967	in	at	on	over
4340	When I ... a child I ... two cats	was - had	was - haved	were - had	be - have
4341	... they at school yesterday? No they ...	Were - weren't	Was - were not	Were - wern't	Were - don't were
4342	I only ... in London for three months	lived	have live	live	lives
4343	I ... tomorrow at 7.30	am leaving	will leave	shall leave	shall to leave
4344	I want to go to the cinema with my friends this evening, ...?	will you come	are you coming	are you going	will you to come
4345	They ... tell Tom what you said	won't	shall not	wan't	won't to
4346	I think I ... stay at home next summer. My parents have invited me to Paris	won't	won't to	don't	am not going to
4347	We ... by train, but it depends on the strike	are going to travel	will to leave	going to travel	is going to travel
4348	Yesterday Tom ... the newspaper all the day	read	readed	has read	have readed
4349	John ... all around Europe last year	travelled	traveled	have travelled	had travelled
4350	When I ... to school I ... very hard	went - studied	gone - was studying	went - had studied	came - study
4351	Today I ... ten cigarettes	have smoked	has smoked	smoked	was smoking
4352	Peter ... married with Susan; now they ...	was - are separated	is - separated	was - has separated	be - are separated
4353	What time ... yesterday?	did you leave	do you leaved	left you	leave you
4354	He ... me he ... in love with Susan	told - had fallen	had told - had fallen	told - had falling	have told - had fallen
4355	While I ... someone knocked at the door	was sleeping	am sleeping	slept	was sleeping
4356	Where do you keep the butter? The butter is ... here	kept	keeped	keep	kept
4357	Romeo and Juliet is a play ... Shakespeare	by	from	to	of
4358	I came to Naples ... train	by	from	to	of
4359	My hair is ... yours	less curly than	less curly	least curly than	less curly of
4360	This summer is ... last year	warmer than	more warm than	warmer of	more warm of
4361	My English book is ... I have ever had	the most useful	the more useful	most useful	more useful
4362	His ... son is still at school	eldest	bigger	younger	the young
4363	This is the ... film I have ever seen	worst	worse	worsts	worrest
4364	A boy of sixteen is often ... his father	as tall as	tall as	tall like	so tall as
4365	Joe and Ted are good friends. The ... lives in England, the ... lives in America	former - latter	first - second	the first - the second	first - last
4366	... knows what to do	Each	All	Every	Every all
4367	You can take ... book ... of them are interesting	either - both	both - either	either - either	both - both
4368	When they entered the room, the children were ... TV	watching	seeing	looking at	watch
4369	He ... me with a very strange expression	looked at	sees	saw	watched
4370	I got up late and I ... the train	missed	losted	lacked	lost
4371	I'll ... you very much	miss	miss to	lack	feel

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4372	He ... me a nice present	brought	fetched	took	broughted
4373	... the children to school, please	Take	Take to	Carry	Fetch
4374	He often ... dark suits	wears	takes	carries	wear
4375	She was ... a very heavy case	carrying	leading	wearing	carry
4376	Your friend ... me one of my uncles	reminds	suggests	remembers	remind
4377	Select the wrong sentence:	The man of I speak	The man that I speak of	The man whom I speak of	The man of whom I speak
4378	Select the wrong sentence:	The man who speak	The man I speak of	The man who speaks	The man I see
4379	Select the wrong sentence:	They can't speak English, don't they?	She should study, shouldn't she?	They did not go to school, did they?	Her parents will leave tomorrow, won't they?
4380	Select the wrong sentence:	He received a letter from Mary, and did I	She can read very well. So can I	I don't like music. Neither do I	We shall not go to school, nor will they
4381	Select the wrong sentence:	She will be there tomorrow morning. So do I	They are in prison. So are they	I know them very well. So do I	We don't live dancing. Neither do they
4382	Choose the correct sentence:	Who said it? It's not true	Who did say it? It's not true	Who does say it? It's not true	Who it said it? It's not true
4383	Choose the correct sentence:	Swimming is a very tiring sport	The swimming is a very tiring sport	To swim is a very tiring sport	To swimming is a very tiring sport
4384	Choose the correct sentence:	Don't write	Let go out!	Speak not with him!	Let speak slowly
4385	Choose the correct sentence:	You can stay as long as you like	You can to stay as long as you like	You can stay as soon as you like	You can stay as far as you like
4386	I have eaten nothing ... bread and cheese since Sunday	but	less	than	of
4387	My brother is very brilliant ... speaking English	in	at	to	by
4388	We're thinking of going ... holiday in Spain	on	in	at	to
4389	During the fourteen days cruise, seven days will be spent ... sea, and seven in port	at	to	by	on
4390	Choose the correct sentence:	You have never been to London, have you?	You have never been to London, did you?	You have never been to London, haven't you?	You has never been to London, have you?
4391	Mary was very disappointed ... her examination	with	for	of	to
4392	I won't wait ... him a minute more	for	to	about	by
4393	He was charged ... murder	with	for	of	to
4394	He often listens ... some music before sleeping	to	at	for	of
4395	What are you looking ...?	for	of	at	about
4396	Would you take care ... my cats, please?	of	on	after	at
4397	Indicare la grafia corretta: 100	one hundred	hundred	hundered	the hundered
4398	Select the different meaning sentence	I'll be there in a week	I will be there in two weeks	I'll be there in a fortnight	I'll be there today fortnight
4399	Select the different meaning sentence	I'm annoyed by it	I am fed up with it	I'm bored of it	I have had enough of this
4400	Select the different meaning sentence	She is so rude	She is not a concited girl	She is really down-to-earth	She is a simple girl
4401	Select the different meaning sentence	I failed to drive my brother's motorcar	I managed to drive my brother's motorcar	I succeeded in driving my brother's motorcar	I was able to drive my brother's motorcar
4402	Select the different meaning sentence	She is excepting a child	She longs for a child	She is eager for a child	She craves for a child
4403	Select the different meaning sentence	I can't see my brother-in-law	I cannot bear my brother-in-law	I can't stand my brother-in-law	I cannot endure my brother-in-law
4404	Select the different meaning sentence	Hallo	Bye bye	Cheerio	See you

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4405	Select the different meaning sentence	Please	Don't mention it	Not at all	You're welcome
4406	Select the different meaning sentence	Cheer up!	Go on!	Come on!	Hurry up!
4407	Select the different meaning sentence	Please	Sorry	Excuse me	I beg your pardon
4408	Select the different meaning sentence	I hate music	I'm fond of music	I'm keen on music	I like music
4409	I have ... my best, but he hasn't changed his mind	done	did	made	had
4410	You can only have one pair of shoes. ... your choice	take	make	have	do
4411	I'll ... a bath before going to sleep	have	do	make	made
4412	Yesterday I ... a walk	took	caught	did	take
4413	Choose the correct sentence:	Is he still waiting for the bus?	He isn't still waiting for the bus	He is waiting for the bus yet	He is waiting for the bus left
4414	Choose the correct sentence:	He isn't a student anylonger	He isn't a student any long	He isn't a student no more	He isn't a student no longer
4415	Choose the correct sentence:	My parents don't want me to go out in the evening	My parents don't want me go out in the evening	My parents don't want that I go out in the evening	My parents don't want what I go out in the evening
4416	Choose the correct sentence:	Allison's shyness makes her blush all the time	Allison's shyness makes blush her all the time	Allison's shyness makes to blush her all the time	Allison's shyness make her blush alla the time
4417	Choose the correct sentence:	It's only half past ten. He can't have arrived	It is half past ten. He doesn't have to have been arrived	It's half past ten. He must have been arrived	It's only half past to ten
4418	Choose the correct sentence:	She stopped typing	She stoped typing	She stopped to typing	She stopping to type
4419	Choose the correct sentence:	Don't move. I'm coming	Don't move. I've arrived	Don't move. I'm arriving	Don't to move. I'm arrive
4420	Choose the correct sentence:	Mary and Sue always help each other	Mary and Sue always help one and another	Those people always helps one another	Mary and Sue always help each both
4421	Choose the correct sentence:	As it was raining I stayed at home	Because it was raining I stay at home	For it was raining I stayed at home	But it were raining I stay at home
4422	Choose the correct sentence:	Neither you nor I are responsible	Neither I nor you are responsible	Neither you nor I am responsible	Neither you nor me are responsible
4423	I always forget ... my cheques	to sign	sign	signing	to signing
4424	He went into the room and saw them ...	sleeping	sleep	sleeping	to sleep
4425	Have you considered ... a job abroad?	getting	of getting	geting	to get
4426	I saw him ... the road and ... the shop	cross - enter	cross - entering	crossing - entering	crossing - enter
4427	I'm looking forward ... you again	to see	to seeing	to seing	seeing
4428	It was nice ... your voice on the phone yesterday	hearing	to listen	to hearing	hear
4429	I have ... ingredients for my cake. I need some more	few	a few	little	a little
4430	In Italy there are only ... people who can speak Portuguese	a few	little	a little	few
4431	... people enjoy travelling	most	more of	most of	the most
4432	Choose the correct sentence:	Bob and Mary have been married since July	Bob and Mary were married since July	Bob and Mary has been married since July	Bob and Mary are married since July
4433	Choose the correct sentence:	How long have you been living in London?	How long are you living in London?	How long will you live in London?	How longer have you been living at London?
4434	Choose the correct sentence:	I have been studying English for five years	I've been studying English from five years	I've been studying English since five years	I've been studing English for five years
4435	She didn't say ...	anything	nothing	no one thing	something

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4436	They will ... study hard if they want to succeed	have to	must	must to	have
4437	It ... yesterday	didn't rain	hasn't rain	wasn't raining	hadn't rained
4438	I ... now	am watching TV	watch TV	have watched TV	watched TV
4439	They ... to school every morning	go	are going	goes	were going
4440	I am interested ... this book	in	on	of	at
4441	This house ... last century	was built	has been built	were built	built
4442	You cannot rely ... that person. He is not trustworthy	on	to	at	for
4443	If the weather ... fine, I'd go to the seaside	were	was	was been	has been
4444	He ... a skirt today	has bought	had bought	buy	bought
4445	We ... a telephone yesterday	didn't find	hadn't found	haven't found	haven't find
4446	You ... smoke in the classroom	can't	mustn't	haven't to	hadn't to
4447	I ... him since 1990	have known	know	have been knowing	knew
4448	She ... English books for many years	has been reading	read	has read	reads
4449	When ... for Paris?	do you leave	are you leaving	do you leaving	you leave
4450	I ... him	concealed	concealed	conceal	concealed
4451	This picture ... in this century	has been painted	was painted	is painted	has painted
4452	My brother is more intelligent ...	than me	than I	of me	of myself
4453	My sister is growing ...	taller and taller	always tall	more taller	more and more tall
4454	I never speak ... myself	to	between	among	in
4455	He is ... his father	like	how	just	as
4456	The convention ... next month	will start	start	is starting	is going to start
4457	She has ... sisters	many	very much	very	much
4458	We shall be there ... seven o'clock	at	in	by	on
4459	The dog ... you met in the garden is mine	which	whom	whose	who
4460	Don't put that rubbish on the table! ...	Throw it away!	Throw away it!	Throw away!	Throw it!
4461	If you had told us before we ... you	would have helped	would helped	would have help	should help
4462	I never have ... in the morning	breakfast	the breakfast	a breakfast	breakfasts
4463	Would you like ... you to the airport?	me to take	that I take	me take	I to take
4464	We had ... when we were on holiday	very bad weather	a very bad weather	the very bad weather	very bad weathers
4465	"Does she like playing cards?" – "No, she ..."	doesn't	don't	isn't	doesn't like
4466	I haven't seen him today: he ... be still in Rome	may	may to	might	must to
4467	What ... chicken? Would you like some chicken salad?	about	some	any	for
4468	It costs 60 pounds to travel 10 miles by car; ... if you go by bus it costs only 30 pounds	however	so	or	and
4469	Let's ... home	go	go to	go at	go into
4470	Tell your friends ... in this evening, we have a concert to go to	you won't be	you won't	you will	you willn't be

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4471	When my sister goes on holiday, she asks me to look ... her pets	after	on	before	to
4472	In the sun, her ... tans very quickly	skin	skins	toe	nail
4473	Many children have ... active imagination	an over	a sub	a super	an under
4474	How long have you ... in this country?	lived	left	living	live
4475	I like ... to parties and ...	going - dancing	go - dance	to go - to dance	goes - dances
4476	When the party had finished we ... home ... taxi	went - by	go - by	go - on	went - in
4477	Sound comes in waves, and the higher the frequency, ...	the higher the pitch	higher is the pitch	the higher pitch	the pitch is higher
4478	... people are attending the meeting?	How many	A lot of	How much	Many
4479	Those boys ... darts while those girls are singing.	are playing	plays	playing	played
4480	My computer won't work. I am ... buy a new one.	going to	going	buying	go buying
4481	Have you got ... tissues?	any	some	a	a lot
4482	We ... three years ago in Boston.	met	meet	will meet	meeting
4483	Sometimes I travel ...	for work	at work	work with	to working
4484	Could you tell me ... to the station, please?	the way	to go	go	to get
4485	My husband really enjoys ... pictures.	taking	to do	make	making
4486	Do you exchange views at conferences? ' ... ' .	Yes, we do	Sometimes we have	Don't always	No, we're not
4487	Next June we are leaving ... holiday.	on	from	to	in
4488	... ? It's half past ten.	What time is it?	Is it the time?	Can you time it?	What is the timing?
4489	What ... do at the weekend?	do you usually	as usual do	you are used	you usually do
4490	... friends came to the party. Only three out of thirty.	Few	Some	Any	Many
4491	How did you like your trip? ...	I had lots of fun	It wasn't like	Yes, I did	No, I didn't
4492	Are there any eggs in the fridge? No, there are ...	none	never	nothing	no
4493	... company does Mrs Jones work for?	Which	That	Who	How
4494	Have you finished your homework ...?	yet	still	if	just
4495	How ...?	are your preparations going	what are they going	do your go preparations	your preparations are going
4496	We are tired. We need to ... a break, now.	have	make	do	get
4497	You ... spend much to eat well.	don't have to	has to	doesn't have to	have
4498	Get up, John! Sleeping on the sofa in the afternoon is a real ... of time!	waste	expense	gain	race
4499	My friends and I don't often go for a pizza. Only ...	seldom	never	always	recently
4500	... going sightseeing?	What about	Let's	Do you want to	Enjoy
4501	My mother was rushing to work when she ... down the stairs.	fell	has fallen	was falling	falls
4502	The new procedures ... six months ago.	were implemented	was implemented	implemented	were implementing

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4503	I ... to the USA in my life.	have never been	never went	sometimes was	would like
4504	I quite agree ... them.	with	on	to	at
4505	What ... this summer?	are you doing	to be doing	you will do	are you going to go
4506	Eating vegetables is ... eating meat.	healthier than	healthier	healthy	more than
4507	The computer starts provided you	turn it on	will turn it on	it turns on	are turning
4508	She travels a lot ... to write interesting reportages.	in order	in case	as far as	so that
4509	... I carry the bags for you, Madam?	Shall	Will	Let's	Am
4510	The murder was arrested ... the police.	by	to	from	from
4511	My husband doesn't mind ... with me.	going shopping	go shopping	do shopping	going shop
4512	That's ... condition they could offer!	the worst	the worse	worse	worst
4513	We ... to the gym.	don't often go	often not go	go not often	not often go
4514	Kevin is not so good ... maths.	at	in	on	for
4515	I've just had a ... conversation with my boss.	quick	quickly	fast	faster
4516	Thanks to Facebook I could find an old	school friend of mine	friend school of mine	my school friend	one of my school friends
4517	... thought about moving abroad?	Has he ever	Do you ever	Can you just	Would you
4518	My company is going to take legal ... against yours.	action	issue	case	size
4519	Our secretary has already booked the train tickets for us. ...!	How efficient	What efficient	That efficient	As efficient
4520	After the accident my friend needed	surgery	injury	setback	backlash
4521	I was ... swim until 30 years of age.	not able to	couldn't	could	notable
4522	Our clients ... to be invited to our conference.	would be delighted	would be delight	are delight	find it
4523	The meal I paid ... was delicious.	for	not	to	with
4524	You look tired. You should ... plans for your next holiday!	make	take	do	get
4525	You don't need to hurry. The train ... at 9.30 am.	leaves	will leave	is leaving	is going to leave
4526	I find ... to speak a foreign language.	it difficult	difficult	difficult it	so difficult
4527	Jennifer likes spending her money ... clothes.	on	for	in	by
4528	I think that next Sunday I ... in the conference.	will take part	take part	going to take part	am taking part
4529	Years ago I ... to work because I loved doing that sport.	used to cycle	cycled	used cycle	to cycle
4530	He's not reserved at all. In fact, he's	outgoing	good-hearted	easy-going	lazy
4531	... make anyone happier.	Pets	The pets	The pet	Pet
4532	Much of his success ... his charm.	depends on	caused by	rely on	based on
4533	My father is exhausted! He wishes ... a day off!	he could take	he takes	he can take	to taking
4534	I urge a reply so they promise they ... back to me soon.	will write	are writing	write	would write

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4535	The suggestion you've just made doesn't ... new to me.	sound	look	taste	hear
4536	These muffins are delicious! May I have ..., please?	one more	a more	another	another one
4537	Excuse me, can you ... the time please?	tell me	say	say to me	give me
4538	Their project is not convincing. ... think it may be successful.	None of us	All of us	Nobody	Everyone
4539	To keep fit you ... junk food.	shouldn't eat	are able to eat	would like to	would have to eat
4540	She got a very challenging job soon after ... university.	leaving	left	have left	to have left
4541	If they didn't work late they ... so tired now.	wouldn't be feeling	would feel	would have felt	wouldn't have felt
4542	I have lived in Frankfurt ... I left Italy three years ago.	since	when	at	by the time
4543	I highly recommend this therapy as it is ... painful of all.	the least	the less	the more	the most
4544	Even though the business isn't successful, they haven't fired anyone ...	so far	by far	by now	now
4545	Don't worry about your mistakes now. You'll learn ...	little by little	a little of	less and less	little and little
4546	Would you ... to travel for work?	be willing	be eager for	ready	have will
4547	I'm not keen on clubbing at the weekend. I ... the cinema.	would rather go to	had better	had decided to	would love to
4548	I wouldn't accept their offer ...	in your shoes	if I am you	wearing your clothes	one by one
4549	Unemployment is ... the increase.	on	in	at	by
4550	It's 1 pm. I'd rather have lunch now ... a new presentation. I'm exhausted.	than giving	than to give	that gives	to give
4551	What do you mean ... with your extra salary?	to do	doing	to doing	do
4552	Following this new evidence, we deem ... the disease was caused by environmental pollution.	it likely that	likely that	possible	it must be
4553	The survey findings are kept secret. We ... any feedback yet.	haven't received	are received	have received	will receive
4554	"The lights of the ... cars almost blinded me."	oncoming	proceeding	facing	ongoing
4555	Il participio di "to learn" è...	learnt	learned	learned	learned
4556	Il passato di "to learn" è...	learnt	learned	learned	learned
4557	Il passato di "to sting" è...	stung	stung	stung	stung
4558	"... is our train."	That	Those	These	Who
4559	In inglese "thought" significa...	pensiero	mille	pensare	sebbene
4560	In inglese "sit" significa...	sedersi	semplice	cantare	sei
4561	"I am sure the pet I saw was ... cat."	your	you	the your	yours
4562	Find the best description for "add up".	make sense, be logical	decrease the intensity of	not having something	relax

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4563	Il passato di "to quit" è...	quit	quiten	quitter	quited
4564	In Inglese "to carry" significa...	portare	cura	certo	dare
4565	"Let's go on a trip and ... the sights."	take in	take up	take on	take down
4566	Il passato di "to bear" è...	bore	bearen	bare	beared
4567	Find the best description for "break up with".	stop being a couple. A boyfriend and girlfriend, for example	speak to someone as if he or she were a child, patronize	not having something	disassemble
4568	In inglese "daisy" significa...	margherita	rosa	tulipano	viola
4569	In inglese "spit" significa...	sputare	accelerare	spaccare	versare
4570	"What ... you like for lunch today?"	would	could	are	do
4571	"I'll pay the bill this time if you ... it the next time."	pay	are paying	will be paying	will pay
4572	"We ... when a loud knock woke us up."	were sleeping	had slept	are sleeping	slept
4573	In inglese "sentence" significa...	frase	vedere	servire	sé
4574	Find the best description for "break down".	stop functioning. A machine, for example	ordinary	not having something	orient, give a tour
4575	"His house was ... yesterday, but the thieves were caught by the police."	burgled	broken up	broken away	furnished
4576	"Don't worry ... your driving test."	about	of	since	for
4577	"I expect they ... to get married in spring."	are going	will going	going	go
4578	"While they were asleep the burglar crept ... around."	stealthily	cheerfully	lazily	criminally
4579	In inglese "plan" significa...	piano	pezzo	semplice	aereo
4580	"In the late afternoon we will ... the hotel."	check into	check on	check at	check onto
4581	"If we want to get to the bird sanctuary this afternoon, we ... leave now."	had better	will	were better	had better not
4582	Il corretto significato di "vacancy" è...	posto vacante	vacanza	ferie	farmacia
4583	Find the best description for "come across".	find, meet, encounter	contribute	be noticeable	very soon, very quickly
4584	In inglese "to blow" significa...	soffiare	allevare	rompere	sanguinare
4585	Il participio di "to stand" è...	stood	standed	standen	stooden
4586	Find the best description for "break the news to".	inform, give bad news	to continue doing something too long, to keep taking chances	invent, create	don't bother asking someone
4587	Il passato di "to hang" è...	hung	hangen	hunged	hing
4588	"If you keep smoking that much you will get ... cancer."	lung	kidney	liver	lamb
4589	"There were daisies and marigolds growing ... along the road."	all	right	straight	over
4590	"They decided the project could ..."	go on	go in	go after	go toward
4591	"That ... like a good idea."	sounds	appears	proves	feels
4592	In inglese "win" significa...	vincere	ritirarsi	indossare	piangere
4593	In Inglese "light" significa...	accendere	vedere	appostarsi	chiudere
4594	Il passato di "to stink" è...	stank	stinken	stinked	stunk
4595	"We were very ... about the accident."	sorry	sorrow	sorrowful	sorrier

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4596	In inglese "sew" significa...	cucire	mandare	cercare	scuotere
4597	"I haven't been to Paris ... five years."	for	away	since	at
4598	In inglese "water" significa...	acqua	guerra	modo	orologio
4599	Find the best description for "as a matter of fact".	in reality, actually	try to attract attention by unusual behavior	pay for	provide missing information
4600	Il passato di "to come" è...	came	comen	comed	cume
4601	"I wish the director ... to a decision yesterday."	had come	would come	came	come
4602	In inglese "pull" significa...	tirare	mettere	problema	prodotto
4603	"Do you think that dog might ... if we get close?"	bark	grin	grope	leer
4604	"Let's go home: ... is getting dark."	it	its	I	he
4605	"This desk has a secret ..."	drawer	dragger	drainer	drier
4606	Il participio di "to cling" è...	clung	clinged	clingen	clungen
4607	"The question was brought ... at the briefing."	up	from	down	with
4608	Il corretto significato di "actually" è...	effettivamente	attualmente	accuratamente	recentemente
4609	"You're not afraid of ..., are you?"	flying	to fly	flew	flight
4610	"Italian children start going ... when they're six."	to school	school	to the school	to some schools
4611	Il passato di "to fall" è...	fell	fallen	full	failed
4612	"As soon as ... any more news, I'll phone you."	I have	I'll have	I having	I will be having
4613	"The accident wouldn't have happened if he ... drunk."	hadn't been	wouldn't have been	wasn't	weren't
4614	"... old is she? She must be young."	How	How much	Which	What
4615	"The mechanic says the car ... be repaired later this week."	will	going	was to	is going
4616	"If you hadn't lost the tickets, now you ... to Paris."	would be flying	will be flying	wouldn't have flown	were flying
4617	"... so many people been unemployed."	Never before have	More than ever before	More than ever were	In the past, there never have
4618	In inglese "drink" significa...	bere	sognare	nutrire	dimorare
4619	"I've been living in Rome ... four years."	for	as	by	since
4620	"If the phone rings it ... be for me."	will	had to	shall	is
4621	"My eyes are tired because ... since lunchtime."	I've been studying	I study	I'm studying	I studied
4622	In Inglese "stamp" significa...	francobollo	stampare	stimare	estimare
4623	In Inglese "scratch" significa...	grattare	scontrare	riscontrare	prudere
4624	"She works much more than ..., or ..."	I do; so she thinks	I do work; she says	me; thinks she so	that I do; so she thinks
4625	"Have you got ... idea of how much the tickets are going to cost?"	any	the	a	none
4626	Il corretto significato di "ultimate" è...	sommo	terminato	ultimatum	tematico
4627	"She has a ... to think she knows best in every situation."	tendency	move	mode	pretext

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4628	In inglese "cold" significa...	freddo	venire	chiudere	comune
4629	In inglese "farm" significa...	fattoria	veloce	padre	lontano
4630	"There is ... in that box; it's empty."	nothing	neither	anything	something
4631	In inglese "plant" significa...	pianta	semplice	giocare	aereo
4632	"That man can do incredible things, like reading"	people's minds	the people's thoughts	peoples mind	the thoughts of people
4633	"It looks ... it is going to rain."	like	how	unless	even if
4634	"If something goes wrong, you ... tell the supervisor."	should	ought have to	be to	should have
4635	"... so many unemployed people in Italy."	There have never been	More than ever were	There never have been	In the past, there never have
4636	Il passato di "to forgive" è...	forgave	forgiven	forguve	forgived
4637	"I am very worried ... her."	about	at	of	around
4638	"The treasurer of the club ... funds."	ran out of	ran off	ran without	ran away of
4639	"The bomb ... without any warning at all."	went off	went out	went down	went up
4640	Find the best description for "come up with".	think of an idea	quickly, without any preparation time	act embarrassingly	act unfriendly toward someone, ignore
4641	Find the best description for "beats me".	i don't know, i have no idea often used in response to a question	say what one is thinking	discard, get rid of	become popular quickly
4642	"The light comes ... the window."	through	for	by	further
4643	"He can play the ... very well."	fiddle	shelter	drunk	harness
4644	Il participio di "to forgive" è...	forgiven	forgived	forgoven	forgave
4645	In inglese "cut" significa...	tagliare	giorno	scuro	piangere
4646	In inglese "snow" significa...	neve	così	piccolo	dormire
4647	"In spite of the fire, the people ... to escape."	managed	succeeded	rewound	realised
4648	"I haven't heard that record ... ages."	for	by	from	any
4649	Il participio di "to wear" è...	worn	wore	wearied	wearen
4650	In inglese "make" significa...	fare	principale	molto	uomo
4651	"That man was killed ... cold blood."	in	at	with	on
4652	"She used to send letters ... the newspapers."	to	at	on	in
4653	"Shall I get anything for you at the market?" - "Yes please, ... tomatoes."	get some	take a little	get any	bring lots
4654	In inglese "swear" significa...	giurare	sforzarsi	puzzare	spazzare
4655	"He did not turn up this morning; he must ... his train."	have missed	miss	be missing	have been missing
4656	In inglese "fast" significa...	veloce	sentire	fattoria	padre
4657	In inglese "leave" significa...	lasciare	apprendere	meno	sinistra
4658	In inglese "right" significa...	giusto	fiume	resto	rosso
4659	"This is the man ... daughter is a teacher."	whose	who	whom	that
4660	"I am ... a new house"	looking for	searching at	searching in	looking on
4661	"She is ... her mother."	prettier than	more prettier than	more pretty as	more pretty than
4662	L'espressione "essere in gamba" può essere tradotta con...	to be on the ball	to be on the stake	to be fit	to be on the run

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4663	In inglese "door" significa...	porta	giù	non fare	disegnare
4664	"... he was tired he offered to carry her home."	Though	Also	Throw	While
4665	Find the best description for "bump into".	meet unexpectedly, run into	not having something	uncommon and infrequent	invent, think of, come up with
4666	"We can't ... these products. No one wants to buy them."	get rid of	get out of	get away of	get plenty of
4667	"Rainwater goes ... through limestone to form stalactites and stalagmites in the caves beneath."	straight	right	all	over
4668	"I ... pizza."	like	laike	laik	likes
4669	In inglese "game" significa...	gioco	ragazza	pieno	ottenere
4670	Il passato di "to cast" è...	cast	cust	casten	casted
4671	Find the best description for "bring about".	cause to happen	finally take action, do something different	have a fever	the situation is improving
4672	"He realised that he ... his money when he went to pay for his coffee."	had forgotten	forgot	has forgotten	was forgetting
4673	"This table is very valuable. You ... look after it very carefully and you ... damage it."	must; mustn't	needn't; have	needn't have; didn't need	need; have to
4674	"A lot of people think that there are too many ... on free television channels."	advertisements	promotion	publicity	spots
4675	Find the best description for "break the ice".	break through social barriers. Like at a party, for example	try to locate	stop attending classes, for example	not go to bed
4676	Il participio di "to run" è...	run	runen	runed	ran
4677	L'espressione "compiere commissioni" può essere tradotta con...	to run an errand	to perform a commitment	to run a tasking	to go on an errant
4678	"She said she ... to get her hair cut by the end of September of last year."	was going	had been going	is going	would
4679	In inglese "forgive" significa...	perdonare	ghiacciare	dimenticare	macinare
4680	L'espressione "to be a cripple" può essere tradotta con...	essere zoppo	non essere in grado	essere pigro	essere sordo
4681	"James loves Sandra, but he feels a long distance relationship might not ... well."	work out	work down	turn down	turn away
4682	Il participio di "to fight" è...	fought	fighten	fighted	foughten
4683	"We are looking forward ... the show this evening."	to	for	at	on
4684	"the professor ... contemporary journalism for being too..."	criticized; superficial	talked about; voyeuristic	requited; responsible	criticized; authentic
4685	Il participio di "to slit" è...	slit	sliten	slited	slat
4686	Il participio di "to lead" è...	led	leaded	leaden	leden
4687	Il participio di "to feed" è...	fed	feeded	fedden	feeden
4688	In inglese "simple" significa...	semplice	corto	da	lato
4689	In inglese "state" significa...	stato	alzarsi	stare	inizio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4690	"The Government decided to ... the new proposal."	turn down	turn off	turn out	turn away
4691	Il passato di "to shake" è...	shook	shaken	shuk	shaked
4692	Find the best description for "clear up".	clarify, make understandable	discard, get rid of	say something is impossible, eliminate	examine, read
4693	In inglese "little" significa...	piccolo	vivere	lungo	ascoltare
4694	"He's already ... his brother."	as tall as	so tall than	so tall as	as tall than
4695	"I've only got \$ 100. Have you any ...?"	change	exchange	bill	rest
4696	Il passato di "to bleed" è...	bled	bleeded	blud	bleeden
4697	"Would you mind ... the door?"	shutting	if you shut	to shut	for shut
4698	In inglese "our" significa...	nostro	solo	ordinare	su
4699	"Intelligent people want to ... the same mistakes."	avoid making	avoid made	avoided making	avoid to make
4700	"... the end of the race, we had a drink."	Before	For	Until	When
4701	"We ... to get off the bus."	had	has	have had	must
4702	"There's a long line ... the counter this morning."	here at	here	at here	here over
4703	"I just can't imagine Bill ... such a thing."	doing	to do	to doing	to have done
4704	Find the best description for "better off".	an improved condition or situation	change one's opinion, feel differently	visit	grasp
4705	A group of people who work on a ship or a yacht is a ...	crew	graze	lack	tough
4706	"May I smoke? Yes, ..."	of course	you are	you do	you please
4707	"He is turning the television ..."	off	out	away	in
4708	"Those seats aren't taken; they are ..."	free	booked	vacated	freed
4709	Il participio di "to make" è...	made	maden	maken	maked
4710	"He ... hardly understand what the teacher said."	could	was able	managed	succeeded at
4711	"Marketing has to anticipate ... needs."	consumers'	consumer's	consumers's	consumers
4712	"Robert ... by a terrible crash at 4 am."	was woken	has been wakened	woke	wakened
4713	"... expensive coat!"	What an	How	How an	What
4714	In inglese "house" significa...	casa	cento	ora	come
4715	"Costruire la domanda in base alla risposta "I'm a secretary""	What's your job?	Where are you from?	What are you reading?	How old are you?
4716	Il passato di "to thrust" è...	thrust	thrusten	thrusted	thrust
4717	"Fred is ...; he is young."	nineteen	nineten	ten-nine	ninety
4718	In inglese "home" significa...	casa	cavallo	tenere	caldo
4719	"He ... like an ordinary tourist."	behaved	comported	did behaved	would to behave
4720	In inglese "overcome" significa...	superare	smettere	pagare	falciare
4721	"Isn't that the man ... wife works in New York?"	whose	who	the	which
4722	In inglese "song" significa...	canzone	così	piccolo	presto
4723	In inglese "crack" significa...	spaccarsi	rompersi	cadere	scontrarsi
4724	"Mr. and Mrs. Smith ... on holiday."	have just gone	went just	just gone	just are gone
4725	"The company is ... employees who are performing badly."	firing	hiring	saving	taking on

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4726	"What's your ...?" - "Alice Smith."	name	job	surname	first name
4727	"In the 1980s, the Japanese ... the world in manufacturing, particularly in cars and electronics."	led	have leaded	have led	leaded
4728	"He doesn't believe ... magic."	in	at	to	for
4729	"If you ... at the airport on time, yesterday, we ... the plane."	had been; wouldn't have missed	would have been; wouldn't have missed	was; hadn't missed	were; wouldn't missing
4730	"Mike Said he ... come tomorrow."	would	would be	had	has
4731	"Oil paints ... usually more expensive than water colours."	are	do	did	is
4732	"Is there ... airport in Manchester?"	an	the	a	some
4733	Find the best description for "all of a sudden".	all at once	watch, take care of, look after	choose a cautious plan	discard, no longer have
4734	Find the best description for "bring up".	introduce a topic, for example	not go to bed	become popular quickly	allow space for, provide a path for
4735	"The children ... their exercise when their father ... home."	were doing / came	do / came	were doing / comes	were doing / was coming
4736	"I objected to him ... his cigars."	smoking	to smoke	of smoking	to smoking
4737	In inglese "wonder" significa...	chiedersi	tutto	legno	vento
4738	"He jumped ... the horse with extreme ease."	off	of	into	through
4739	"... classic music?"	Don't you like	You like don't	Do you like not	You do like not
4740	"He looks forward to ... you next month."	seeing	be able to see	see	saw
4741	"Tomorrow I ... at 7.30."	am leaving	shall leave	left	will leave
4742	In inglese "sweep" significa...	spazzare	gonfiare	colpire	giurare
4743	In inglese "hour" significa...	ora	casa	come	caldo
4744	Il passato di "to find" è...	found	finded	fund	finden
4745	"The oil tank's empty. I ... it up before leaving the city."	should have filled	would have filled	fills	must have filled
4746	In inglese "next" significa...	prossimo	notte	aver bisogno	nuovo
4747	In inglese "screen" significa...	schermo	grido	pianto	graffio
4748	"... car did you borrow last night?"	Whose	Of who	Who	Whom
4749	Find the best description for "at ease".	not nervous, calm	the situation is improving	try to get elected	uncommon and infrequent
4750	"Linda insisted ... seeing the manager."	on	to	at	with
4751	"He is feeling very sorry ... himself right now."	for	of	on	at
4752	In inglese "street" significa...	strada	passo	forte	storia
4753	"His mother is calling ..."	him	he	his	I
4754	Il participio di "to spoil" è...	spoilt	spoiler	spoilten	spoilten
4755	A very light wound is a ...	graze	crew	lack	tough
4756	"Do you mind keeping ... my case, please?"	an eye on	a look on	a stare on	a viewing to
4757	Il passato di "to slide" è...	slid	slit	sliden	slided
4758	"John is completely absorbed ... the book he is reading."	in	with	over	by

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4759	In inglese "head" significa...	testa	riscaldamento	sentire	duro
4760	"How long ... that car?"	has he had	has he been having	does he have	does he have
4761	Find the best description for "back out of".	withdraw an offer	change one's opinion, feel differently	decide	not understandable a joke, for example, obscure
4762	"I wish the agency ... my booking soon."	would confirm	confirms	will confirm	confirm
4763	"By this time next week we ... the new car."	will have bought	have bought	will buy	have been buying
4764	"The new lab ... finished by the end of term."	will have been	will been	have been	will have being
4765	In inglese "wake" significa...	svegliarsi	subire	preoccupare	indossare
4766	"The police ... a good deal of criticism over their handling of the affair."	received	passed by	came out for	came for in
4767	"If I ... rich, I ... buy a personal jet."	were/would	was/can	am/could	were/can
4768	Il participio di "to fly" è...	flown	flyed	flew	flyen
4769	"It has been snowing heavily ... early morning."	since	from	by the	for
4770	"Will you have a wedding party when you ... married?"	get	will get	had	became
4771	"She is ... her sister."	prettier than	more prettier than	more pretty than	more pretty as
4772	Il participio di "to keep" è...	kept	keepen	kepten	keaped
4773	In inglese "black" significa...	nero	blu	barca	uccello
4774	"The Government makes us ... heavy taxes."	pay	to pay	paid	paying
4775	"Take the GPS ... you get lost."	in case	although	however	as well
4776	Il participio di "to sleep" è...	slept	sleepen	slepten	sleeped
4777	"He said that the door must ... locked."	be kept	been kept	be keep	be kepted
4778	"Charlie is a snob; he always ... everyone."	looks down on	looks up to	looks towards	looks forward to
4779	"The store is open from 9 in the morning ... 8 in the evening."	until	since	for	during
4780	"John is slowly ... his operation."	getting over	getting on	getting round	getting off
4781	"After ... for four hours, he felt tired."	walking	have walked	walked	been walk
4782	"Don't spend any more money ... that hobby. It's too expensive."	on	for	in	with
4783	"My husband comes ... Finland."	from	at	in	off
4784	"He told me that he never ... a helmet when he was in the army."	wore	wearred	wored	has worn
4785	Il passato di "to show" è...	showed	shud	showet	showen
4786	Il passato di "to buy" è...	bought	buyen	buyed	buy
4787	In inglese "find" significa...	trovare	bene	fuoco	finale
4788	"Some tourists were missing, since they had been ... by a group of terrorists."	kidnapped	raped	robbed	carried
4789	"The ship ... so all the passengers jumped into the lifeboats."	was sinking	is sinking	sank	sinked

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4790	In inglese "to cast" significa...	lanciare	comprare	scegliere	prendere
4791	"Have you ever been ... the United States?"	to	at	by	too
4792	"He says he ... answer the phone."	will	is going	gets	ought
4793	"The price of the car ... when Andrew decided to buy it."	had risen	has risen	will have risen	was risen
4794	In inglese "reach" significa...	raggiungere	leggere	domanda	pioggia
4795	In inglese "machine" significa...	macchina	principale	macina	fare
4796	"I am sure you will ... what I've been saying."	bear out	bear away	bear down	bear in
4797	Il participio di "to meet" è...	met	metted	meeten	meten
4798	In inglese "so" significa...	così	lento	canzone	neve
4799	In inglese "to pass" significa...	passare	modello	parte	pagina
4800	In inglese "product" significa...	prodotto	produrre	premere	tirare
4801	"What will you do if it ...?"	rains	rained	will rain	rain
4802	"Linda is Spanish but ... passport is English."	her	your	his	their
4803	"Linda and Colin have grown up. Now ... are 18."	they	them	we	their
4804	"My grandmother had left the door ... , that's why some thieves broke in."	ajar	closed	locked	shut
4805	In inglese "to study" significa...	studiare	come	storia	forte
4806	"It's been raining ... early morning."	since	from	for	by the
4807	"He appears ... on the project at the moment."	to be working	to have worked	to be worked	to work
4808	"The shops are quite ... - only two minutes' walk."	handy	cheeky	chesty	heady
4809	"He looks forward to ... his girlfriend tonight."	meeting	meet	be met	have met
4810	"We really like ... new motorbike. We are very happy we have bought ... !"	our/it	hers/them	ours/her	mine/it
4811	"Please do sit ... : I want to cheer you ..."	down/up	up/down	in/out	on/in
4812	"Colin was ... to win the competition."	lucky	unlucky	fortuned	luck
4813	"... money do you have in your wallet?"	How much	How many	What much	What
4814	"He stood ... the doctor."	beside	side	on	about
4815	"German isn't ... easy ... English."	as/ as	as/ like	much/ than	so/ that
4816	"Although there are ... outbursts of gunfire, we can report that the major rebellion has been suppressed."	isolated	heinous	bitter	nocturnal
4817	In inglese "less" significa...	meno	lettera	sinistra	lasciare
4818	Il participio di "to sweep" è...	swept	sweeped	sweepen	sweepen
4819	"After ... for three hours, he felt tired."	walking	have walked	been walk	walked
4820	In inglese "to dream" significa...	sognare	dimorare	bere	fare
4821	Il participio di "to begin" è...	begun	begined	beginen	began

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4822	"Aren't they friends ...?"	of yours	to yours	of you	of yourself
4823	"Colin looks ... older than he is."	a great deal	many	very	enough
4824	"Spanish is ... language in the world."	the second most spoken	the second plus spoken	the second more spoken	the second least spoken
4825	"Architects travel to Greece and Italy to ... the marvels of classic design."	study	embellish	recollect	recall
4826	"They ... Rome when they got a flat tyre."	had just entered	were just entered	just entered	will just enter
4827	"... does it take to get to the city center ... the suburbs?"	How long; from	When; to	What; for	Who long; from
4828	"... Colin says is very funny."	What	Which	When	That
4829	"My husband is very bad ... remembering names."	at	in	for	to
4830	In inglese "fire" significa...	fuoco	primo	bene	pesce
4831	"The airplane was delayed ... fog."	due to	so that	because	since
4832	"I wish to see the manager to ... about the terrible service."	complain	lament	criticise	tell out
4833	"If I had studied more, I ... the exam."	would have passed	passed	could pass	had passed
4834	"I was able to ...my baggage just five minutes after leaving the plane."	retrieve	rescue	recover	review
4835	"By next Christmas, the school ... operational for three years."	will have been	will been	have been	will have being
4836	In inglese "page" significa...	pagina	possedere	foglio	carta
4837	Find the best description for "be my guest".	do what you want, feel free, help yourself	not have	depend on, rely on, bank on	be noticeable
4838	In inglese "to shear" significa...	tosare	mandare	scuotere	spargere
4839	"... time does the airplane leave?"	What	Where	When	Which one
4840	"I went there ..."	by myself	by me	to myself	from alone
4841	"Bring Bobbie when you come, ... Jack?"	will you	shan't you	won't you	didn't you
4842	"She did not turn up this morning; she must ... her bus."	have missed	miss	have been missed	has missed
4843	"I haven't ... Linda since I moved away."	seen	see	saw	watched
4844	In inglese "whip" significa...	frusta	nave	motoscafo	pugnale
4845	In inglese "to contain" significa...	contenere	paese	completare	corretto
4846	"... tall this building is!"	How	What a	How a	How much
4847	"The player turned to run, fell and ... a leg."	sprained	tortured	distressed	tweaked
4848	"Colin is very forgetful: you'll have to ... or he'll never do all the things you want him to do."	keep on him	keep him on	keep around him	keep him up
4849	In inglese "slink" significa...	sgattaiolare	tagliare	chiudere	scivolare
4850	L'espressione "fissare qualcuno (con lo sguardo)" può essere tradotta con...	to stare at somebody	to glance at somebody	to peep at somebody	to gag somebody
4851	Il corretto significato di "lunatic" è...	pazzo	lunatico	lunare	periodico
4852	"His daughters don't get any exercise. They just watch television ..."	all day	every time	all time	each time

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4853	Il participio di "to flee" è...	fled	fleden	fleed	fleen
4854	"They don't speak Italian, ..."	do they?	don't they?	they do?	they don't?
4855	"I'd rather ... floors than ... money by blackmailing people."	scrub/ make	scrubbed/ made	to scrub/ to make	will scrub/ making
4856	Find the best description for "bite off more than one can chew".	take on more responsibility than one can handle	tolerate, put up with	need practice or review	consider
4857	Il passato di "to eat" è...	ate	eated	eat	eaten
4858	L'espressione "to get on well with someone" può essere tradotta con...	andare d'accordo con qualcuno	istruire bene qualcuno	volere bene a qualcuno	ricevere complimenti da qualcuno
4859	"Elbow, knee and shoulder are ..."	joints	nerves	muscles	cartilage
4860	"... so many people been unemployed in Italy."	Never before have	More than ever before	In the past, there never have	More than ever were
4861	"I remember that in that period I ... be tired and ... cry a lot."	would/would	would/must	would/had to	was to/did
4862	L'espressione "to let one's hair down" può essere tradotta con...	lasciarsi andare	perdere i capelli	allungarsi i capelli	essere spigliati
4863	Il corretto significato di "definitely" è...	certamente	definitivamente	finale	ultimo
4864	"I watched a very interesting interview ... the trainer of the Italian team."	with	to	at	by
4865	"Have you decided what ...?"	to order	order	ordering	would order
4866	"It's better to stay away from the building ... the bomb explodes."	in case	unless	providing	because
4867	"We can't get down to the beach this way. We ... go back."	had better	will	were to	would
4868	"The police stopped me for ... the speed limit."	breaking	transcending	surpassing	superimposing
4869	L'espressione "to make up one's mind" può essere tradotta con...	decidersi	istruirsi	svegliarsi	confidarsi
4870	Il participio di "to leap" è...	leapt	leapen	leapten	leaped
4871	"Colin's mother liked her gift because Colin ... himself."	picked it out	picked it off	picked it in	picked on it
4872	Il passato di "to wear" è...	wore	wure	wearen	wearad
4873	"There isn't much fruit on the table. There's only ..."	a little	few	any	a few
4874	Find the best description for "by and large".	mostly, generally, on the whole	become friendly with, start to enjoy	go too far, do too much, buy too much	audition for a role in a play, for example, attempt to join a team, for example
4875	"I wish my son ... to a decision yesterday."	had come	came	would come	to come
4876	Find the best description for "as a rule".	generally, customarily	give someone the maximum punishment	solve a problem	respect the law
4877	"Arthur ... the date in the almanac."	checked	pushed	raised	put up
4878	"You should have ... when you kicked sand into my face."	apologised	asked mercy	made your excuses	begged to pardon
4879	Il passato di "to teach" è...	taught	teachen	teached	taucht
4880	In inglese "note" significa...	nota	prossimo	niente	nord
4881	"Colin is a good friend of ..."	mine	me	my	you

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4882	Il passato di "to hurt" è...	hurt	hart	hurten	hurted
4883	"Mary ... the television yesterday."	watched	saw	looked at	viewed
4884	"You realize that you were driving at 120 mph, don't you? - No officer, It This car can't do more than 80."	couldn't be me	needn't have been	didn't need to be	couldn't been
4885	"I won't go out ... he calls me."	unless	even then	if not	if though
4886	"The cat seemed to chase ... ball forever."	its	her	He's	his
4887	"He ... with Fred."	speaks	speakt	spoken	speak
4888	"You must make ... the problem."	him understand	him to understand	him understands	that he understands
4889	Find the best description for "a breeze".	something very simple and easy to do	unexpectedly, without warning	the situation is improving	receive the proper punishment, get the penalty one deserves
4890	"After 40 years in the firm he finally ..."	retired	withdrew	abdicated	went off
4891	Find the best description for "above all".	most importantly	invent, create	in, at or to a higher place	make something very clear, explain in detail
4892	Find the best description for "be rusty".	need practice or review	write in a blank on an application form, for example	have the same problem as other people	get information directly from someone
4893	"We ... a book about art."	gave them	gived them	gave to them	gave they
4894	Il contrario di "top" è...	bottom	short	soft	slow
4895	In inglese "happen" significa...	accadere	testa	mano	duro
4896	In inglese "wear" significa...	indossare	tessere	svegliarsi	capire
4897	Find the best description for "by heart".	by memory, learned word for word	nervous, anxious	respect, admire	do something with passion
4898	In inglese "like" significa...	piacere	lista	leggero	linea
4899	In inglese "heat" significa...	calore	aiuto	mangiare	sentire
4900	"Mr. Black ... see me yesterday."	had to	must	ought to	may
4901	"That office has been ... by our department."	taken over	taken away	taken after	taken in
4902	"Colin always ... to do his homework before watching TV."	has	must	is trying	is having
4903	"Will you ... a week from Sunday?"	be skiing	been skiing	ski	have been skied
4904	"She ... a year writing his presentation as her speaking time was only five minutes."	needn't have spent	mustn't have spent	didn't had to spend	mustn't spend
4905	"Jim and John insisted ... staying for lunch."	on our	us	we	that we
4906	In inglese "stink" significa...	puzzare	rubare	pungere	colpire
4907	"Will they still ... dinner when we get there?"	be having	having	be having had	have had
4908	Il passato di "to take" è...	took	teak	taked	taken
4909	"I used to ... how to cook."	know	have known	knew	known
4910	Find the best description for "about to".	almost ready to	not in any way, not to any degree	watch, take care of, look after	intend to
4911	"Colin ... this afternoon."	is leaving	is left	had left	was leave
4912	"Before ... hope, let's ask for help."	giving up	to give up	give up	taking up
4913	"Marc ... a ticket."	has	have	hat	haves
4914	In inglese "age" significa...	età	fa	anche	contro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4915	In inglese "both" significa...	entrambi	scatola	ragazzo	libro
4916	"By this time tomorrow I ... filed all these pictures."	will have	will	will have been	have
4917	In inglese "show" significa...	mostrare	lei	corto	lato
4918	"Your windows need Would you like me to do them for you?"	cleaning	clean	be cleaned	having to be cleaned
4919	"I was ... if you could help me?"	wondering	amazing	marvelling	questioning
4920	"On our tour the guide organized lots of ... to tourist sites."	excursions	journeys	voyages	travels
4921	"We really like ... new table We are very happy we have bought ..."	our/it	her/him	mine/it	our/her
4922	"In order to save I ... some money each month."	put aside	put through	put up	put in
4923	"... does it take to get to the station ... the suburbs?"	How long; from	When; to	how much long; from	What; for
4924	"Can I have ... wine, please?"	some	any	a	many
4925	In inglese "bird" significa...	uccello	grande	barba	nero
4926	Il passato di "to sweep" è...	swept	sweepen	sweeped	swep
4927	"Italian people ... cooking with olive oil."	are used to	used to	are use	do use to
4928	Il passato di "to swell" è...	swelled	swoll	swollen	swellt
4929	"He wishes he ... a seat on the train. Now it's full."	had booked	booked	books	has booked
4930	"John always ... to do his homework before watching TV."	has	must	is having	is trying
4931	Il participio di "to breed" è...	bred	breeded	breeden	breeden
4932	"The question of ... of them is right is not important."	which	one	what	whether
4933	In inglese "to say" significa...	dire	regola	stesso	scuola
4934	In inglese "west" significa...	ovest	settimana	ruota	est
4935	Find the best description for "all at once".	suddenly, without warning	substitute for	change to, transform into	everything in one go
4936	"I won't go out ... he telephones me."	unless	even then	if though	if not
4937	Il participio di "to saw" è...	sawn	sawed	sawen	sown
4938	In inglese "understand" significa...	capire	subire	ficcare	preoccupare
4939	"The value of the Euro ... during the last two years."	dropped	fell down	ran off	lost
4940	"Can you put this vase of flowers ... the coffee table?"	on	at	to	over
4941	"... and ... Stig stayed in the lab to do some experiments."	Every now; then	Now on; then	Then; now	Then; then
4942	"It's forbidden to smoke in this taxi: can you please ... the cigarette?."	put out	light	burn out	lit off
4943	"At the time of my visit last June, his son Colin ... school."	was just finishing	has finished	had been finished	would finish
4944	In inglese "horse" significa...	cavallo	gatto	topo	gallo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4945	Find the most opposite of "secret".	overt	covert	hidden	friendly
4946	"Aren't you ... on holiday?"	looking forward to going	looking forward to go	looking back to go	looking for going
4947	"My car stopped half way there, since it had ... petrol."	run out of	run off	run down of	run away
4948	"My first name is Luca; my ... is Bianchi."	surname	name	forename	job
4949	"I am ... a new flat."	looking for	searching at	looking on	searching in
4950	"He ... in Paris today."	is supposed to be	is supposed	was supposed to being	was supposed
4951	Il passato di "to hear" è...	heard	heard	heart	hearen
4952	"There's something wrong with the car. I suppose it's the ..."	spark plug	spare plum	span plug	spark plum
4953	In inglese "belt" significa...	cinta	cravatta	nodo	manica
4954	"Always consult the dictionary to ... the meaning of words."	look up	look in	look out	look over
4955	"He is going ... Amsterdam."	to	at	from	of
4956	In inglese "begin" significa...	iniziare	migliore	dietro	prima
4957	"My husband comes ... England."	from	at	off	in
4958	Il participio di "to take" è...	taken	took	taked	token
4959	"If I ... money, I ... go on holiday."	had / would	have / would	would / would	had / will
4960	In inglese "bid" significa...	fare un'offerta	scommettere	mordere	legare
4961	"They said they were going to come, but they haven't ... yet."	turned up	turned off	turned in	turned down
4962	In inglese "strong" significa...	forte	strada	ancora	studiare
4963	In inglese "throw" significa...	gettare	ficcare	nuotare	lacerare
4964	In inglese "bleed" significa...	sanguinare	soffiare	mordere	rompere
4965	In inglese "such" significa...	così	strada	studiare	sole
4966	"He has never broken the law or ... a crime."	committed	made	acted	done
4967	Find the best description for "cheer up".	Become happy, especially after being sad	have fun, have a great time	almost ready to	depend on, count on, rely on
4968	In inglese "yellow" significa...	giallo	verde	grigio	bianco
4969	"A letter ... arrived from Milan."	has just	have just	has as soon as	was just
4970	"... like a toast, please."	I'd	I'm	I	I've
4971	Find the best description for "break in on".	interrupt	not understandable a joke, for example, obscure	not having something	pay for
4972	"Fred is ...; he is a very old man."	ninety	nineten	nineteen	ten-nine
4973	"If he ... without her, she will never speak to him again."	goes	will be going	go	will go
4974	"Linda always needs ... money."	so much	another	a few	too many
4975	In inglese "to deal" significa...	trattare	scavare	fare	strisciare
4976	Il passato di "to let" è...	let	leted	lat	leten
4977	Il participio di "to fall" è...	fallen	fellen	fell	falled
4978	"... he spoke convincingly, he didn't persuade the boss."	Although	In spite of	Since	Even
4979	"Some people waste food ... others haven't enough."	while	also	in spite	when

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4980	"... do you think it takes to get to the airport?"	How long	What	what time	How
4981	"I told him you ... phone back later."	would	shall	was going to	will
4982	"When she called his name he turned"	around	along	backward	roundly
4983	"I haven't ... Colin since I moved away."	seen	see	seed	saw
4984	Il participio di "to bleed" è...	bled	bleeded	bleeden	bleden
4985	"I was waiting at the airport when I ... the announcement."	heard	was hearing	hear	have heard
4986	"Those workers are on strike for higher ..."	wages	fees	sacks	overtime
4987	"She kissed ... friend just when I was looking at ..."	his/her	him/his	you/them	hers/his
4988	"By the time Colin got to the port, he ... the boat."	had missed	have missed	was missing	missed
4989	"Colin is the man ... wife won the Academy award."	whose	whose the	his the	of who
4990	In inglese "here" significa...	qui	lui	alto	suo
4991	In inglese "spend" significa...	spendere	seminare	accelerare	versare
4992	In inglese "spread" significa...	espandere	sputare	guastare	rimbalzare
4993	"She's very old. She needs someone to ... her."	look after	look at	look for	look before
4994	"If you ... the key, we wouldn't be locked out of the office."	hadn't forgotten	wouldn't forget	didn't forget	forgot
4995	In Inglese "decease" significa...	decedere	malattia	precedere	cessare
4996	"My mother wants to ... that old armchair."	get rid of	get off	rid off	read
4997	Il passato di "to lay" è...	laid	layen	layed	lawn
4998	In inglese "ship" significa...	nave	lei	diversi	corto
4999	"We ... mechanics."	are	is	am	be
5000	Il participio di "to cast" è...	cast	casted	casteen	casten
5001	"Mary ... John."	loves	loven	love	to love
5002	"These gloves are mine and those are ..."	yours	of you	you	your
5003	In inglese "once" significa...	una volta	solo	vecchio	oncia
5004	Il participio di "to buy" è...	bought	buyen	boughten	buyed
5005	"She's not as pretty ... her sister."	as	than	so	that
5006	"Will you go to the beach if the weather ... fine tomorrow?"	is	will be	is going	would be
5007	He managed ... the right combination of authority and understanding	to find	find	finding	to finding
5008	In inglese "whole" significa...	tutto	perché	mentre	chi
5009	"Mary is getting ... the car."	out of	up	out	up of
5010	"In childhood nearly all the world is older than ..."	oneself	one's own	itself	himself
5011	Il passato di "to grow" è...	grew	grown	growed	growen

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5012	"I don't think you are in love, I think it's just a ..."	crush	hot	cold	heat
5013	Il participio di "to shake" è...	shaken	shooken	shook	shaked
5014	Il participio di "to wake" è...	woken	waked	waken	woke
5015	Il participio di "to bear" è...	borne	beared	bore	bearen
5016	In inglese "to order" significa...	ordinare	nostro	una volta	aperto
5017	"If you cause an accident, you are ... damages."	liable for	owing for	allowed for	suited for
5018	"She likes classical music ..."	very much	match	quite	many
5019	"It was really too hot ... a walk."	for us to have	that we had	for us to do	for we to have
5020	"Could you pull ... to the side of the road, please, sir?"	over	out	about	off
5021	"She was able to give a ... account of the accident since she had been a witness to it."	first-hand	first-class	forefinger	preview
5022	"Would you mind ... my sister for a night, until she gets the house?"	putting up	putting on	putting in	putting down
5023	Il passato di "to send" è...	sent	senden	sended	sented
5024	"It's better to stay away from the building ... the bomb explodes."	just in case	just unless	just providing	just because
5025	In inglese "music" significa...	musica	Strumento	molto	montagna
5026	In inglese "often" significa...	spesso	vecchio	adesso	oggetto
5027	"Keep ... that man, he is not reliable."	an eye on	the eye on	an eye for	an eye to
5028	"The sunlight comes ... the window."	through	for	further	by
5029	"You'll find Inverewe Gardens ... at the end of the street."	right	all	straight	over
5030	In inglese "only" significa...	solo	spesso	aperto	una volta
5031	In inglese "to sting" significa...	pungere	puzzare	rimbalzare	appicciare
5032	Il participio di "to bet" è...	bet	beten	bit	beted
5033	"There's the woman ... son is at Oxford."	whose	the whom	of whose	whom
5034	"I don't believe ... magic."	in	at	for	to
5035	"The Vatican Radio ... throughout the world."	broadcasts	projects	presents	receives
5036	"That shirt is too tight, you ... try on a larger size."	had better	would do better	would have better	will do better
5037	"We must get this project ... the ground."	off	onto	in	to
5038	"What's the matter ... you?"	with	by	from	of
5039	"He is looking at ... dress."	her	she	he	here
5040	"He enjoys ... to do anything he likes."	being able	to be able	that he is able	for being able
5041	"Have you ever...to England?"	been	gone	visited	were
5042	Il passato di "to stand" è...	stood	stud	standen	standed
5043	"... money have we got left?"	How much	How many	What much	Which
5044	"I ... him for 10 years."	have known	known	know	knowed
5045	Il passato di "to kneel" è...	knelt	kneelen	knelted	kneeled

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5046	In inglese "tail" significa...	coda	sicuro	tavolo	prendere
5047	In inglese "to grow" significa...	crescere	mano	metà	gruppo
5048	Find the best description for "at the drop of a hat".	quickly, without any preparation time	be late, be in a hurry	over a long period of time	discard, no longer have
5049	"I'm not used ... dinner at 7 pm."	to having	having	have	to have
5050	"After the storm, the terminal is now returning ..."	to normal	to the normal	to the norm	back normal
5051	"English isn't as difficult ... German."	as	than	of	to
5052	"Colin was born ... 11 am ... the twenty third of February."	at; on	on; on	at; for	at the; on
5053	"He still insists ... adopting that solution."	on	for	in	at
5054	Il passato di "to write" è...	wrote	written	writ	written
5055	"She was extremely ... about his bad behaviour."	annoyed	nervous	dried	upsetting
5056	In inglese "which" significa...	quale	ovest	dove	mentre
5057	In inglese "among" significa...	tra	sempre	qualunque	risposta
5058	"My car isn't here; I think ... stolen."	it's been	it can be	it is	it had been
5059	In inglese "thousand" significa...	mille	quelli	pensiero	attraverso
5060	"The Colosseum ... built by the Romans."	was	is	had been	could be
5061	In inglese "than" significa...	di	loro	dieci	insegnare
5062	In inglese "land" significa...	terra	ultimo	sapere	grande
5063	In inglese "mow" significa...	falciare	sopraffare	incontrare	pagare
5064	Find the best description for "break up".	end a relationship, for example	not disturb	confused	disassemble
5065	Find the best description for "brush up on".	review, study, practice	clean the house	speak more loudly	constantly, for a long time
5066	Quale delle seguenti frasi è la migliore traduzione dell'espressione "prendere piede"?	to catch on	to turn down	to take in	to be on
5067	"Your tooth is aching? I'll look it ... now."	over	in	direct	at
5068	Il participio di "to sting" è...	stung	stinged	stungen	stingen
5069	"The ships have ... reached the Suez Canal."	already	for	yet	still
5070	Quale forma è quella corretta?	John runs	John rans	John run	John runned
5071	"I didn't feel like walking, so I came home ... a taxi."	in	at	to	onto
5072	"He ... dinner, when I ... in the room."	was eating / came	was eating / was coming	was eating / had come	ate / came
5073	"Today I ... three letters and finished my homework and it's only lunch time!"	have written	had written	wrote	write
5074	When you ... him tomorrow, you will think he is ten years older.	see	will see	would see	are going to see
5075	Come tradurresti la frase "Sono le due meno venti"	it's twenty to two	it's twenty at two	it's twenty past two	it is the two less twenty
5076	"I have to go ... the bank today to change some money."	to	at	by	in

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5077	The exam was ... difficult. I couldn't do any of it.	seriously	fluently	exactly	real
5078	"You look really tired! What ... ?"	have you been doing	were you doing	did you do	you are doing
5079	As soon as the lecture ends, I am going to...	reorganize my notes	close the water- meter	put the magazine aside	start sleeping
5080	" ... many cousins have you got?"	how	much	some	lot
5081	Inserisci la preposizione esatta "I had a drink with John ... saturday"	on	in	by	at
5082	"Would you like to be ... actor?"	an	some	a	few
5083	Qual è la risposta corretta della frase: What's the weather like today?	sunny	on my desk	delicious	light blue
5084	Come tradurresti la frase "Today, the internet connection is rather slow"?	oggi la connessione ad internet è piuttosto lenta	oggi la connessione ad internet non è affatto lenta	oggi internet va piano	oggi la connessione non è lenta
5085	Qual è la risposta corretta per la frase: "Do you live in Italy?"	no, i don't	no, i doesn't	i don't know	i didn't
5086	In inglese "concern" significa...	riguardare	conseguire	concertista	rimproverare
5087	There is a bus station directly ... the entrance.	opposite	at	on	of
5088	Indicare la frase esatta:	i go to jack's every day	i go jack's every day	i go at jack's every day	i goes from jack's every day
5089	"It's sometimes ... when you have to ask people for money"	embarrassing	embarrassed	embarass	embarrasses
5090	He is	an artist	of artist	artist	artistically
5091	"Can I take my ... off?"	shoes	shoses	shos	shuse
5092	"The room hadn't been cleaned for ages. It was really ..."	disgusting	disgusted	disgusty	disgust
5093	"He was ... than his wife by twenty years"	older	short	young	more old
5094	They don't allow ... in the hall.	smoking	to smoke	smoke	to smoking
5095	Is it ... that he will arrive before six?	likely	like	probably	eventually
5096	Three new factories ... this year.	have been built	were built	built	has built
5097	After Peter ... his breakfast, he went to work.	had finished	was finishing	finishing	has finished
5098	In quale delle seguenti frasi, il genitivo sassone è inserito correttamente se intendo tradurre "Il padre di Anna"	Anna's father	the father's of Anna	Anna father's	the father of Anna's
5099	The animals ... by a loud noise.	were frightened	were frightening	has been frightened	frightened
5100	"I enjoy ... alone"	being	be	were	when
5101	"... hat is this?"	whose	who	the	where
5102	"The nurse stood ... the doctor."	beside	side	on	about
5103	In inglese, il plurale della parola "computer" è...	computers	computern	computeres	computer
5104	"John likes ... English class very much."	his	her	their	them
5105	The streets are wet. ...?	Has it been raining	Was it raining	had it rained	Did it rain
5106	"It doesn't ... if we arrive a bit late."	matter	mind	problem	worry

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5107	Come tradurresti la frase "Egli non mi scrive dal Giugno scorso"	he hasn't written to me since last june	he hadn't wrote from last june	he didn't written to me since last june	he doesn't write since june
5108	"Look ... there are in that field!"	how many sheep	how much sheep	many sheep	how many sheeps
5109	How do you ... your parents?	get on with	look up a word	look forward to	look out
5110	"Have you got ... camera?"	a	an	some	in
5111	"China's economy ... estimated 9.8% in 2005, much faster than expected."	grew an	sold	diverted	broke out
5112	She ... to the office next Monday.	will return	return	has return	did return
5113	"I was ... when I heard about the tsunami"	horrified	horrifying	horrible	horrify
5114	Forty significa...	40	14	4	44
5115	She has been ... the USA ... three years.	in / for	at / for	on / for	in / since
5116	In inglese "amount" significa...	quantità	monte	scarsità	collina
5117	"chi scrisse via col vento?"	who wrote gone with the wind?	who did write gone with the wind?	who writed gone with the wind?	whose written gone with the wind?
5118	When I ... gone, they arrived	had	have	am	be
5119	Qual è il pronome possessivo della terza persona plurale?	their	them	they	this
5120	We don't want to leave early but they ...	do	have	are	does
5121	"It's been raining ... I got up this morning"	since	as	for	from
5122	"Sorry, but I didn't do it..."	on purpose	by purpose	to purpose	of purpose
5123	"I wonder if ... opening the door."	you'd mind	you mind	you were to	you're minding
5124	"I'm not satisfied with what he did..."	he should have done better	he can't job well	i like his work	so go to cinema
5125	Tom will mend the window when ... home.	he comes	does he come	he is coming	he come
5126	They ... the jewellery by hand.	craft	do	have	engineer
5127	Come tradurresti la frase "Ci congratulammo tutti con lui"	we all congratulated him	we all congratulation to him	we all have congratulate him	we congratulate all with at him
5128	"Nobody here can ..."	swim	swam	swum	swem
5129	A: Your hair needs ..., doesn't it? B: Yes, I'm getting it ... this weekend.	to be cut / cut	cutting / to be cut	be cut / cutting	cutting / be cut
5130	Come tradurresti la frase "Dove vai questa sera?"	where are you going tonight?	where is you going tonight?	what are you going tonight?	where do you go tonight?
5131	Inserisci la parola corretta "What time ... to bed?"	do you usually go	are you usually going	are you usually gone	is your
5132	If this hat is ..., where have you put ...?	his/hers	your/mine	mine/her	ours/their
5133	That office has been ... by our department	taken over	taken away	taken after	taken in
5134	Children are not interested ... politics.	in	at	on	by
5135	I don't like the ... of you.	likes	as	like	same
5136	Indicare la forma esatta del plurale di: lady	ladies	ladyes	ladyes	ladyses
5137	In inglese "till" significa...	finché	poi	questo	anche
5138	Quale parola non è collegata con le altre?	customer	policeman	teacher	waiter
5139	"... of the glasses were broken."	most	little	much	when
5140	what's the meaning of : He's very calculating.	he is scheming	He is good at managing a business.	He is good at running games.	He is good at mathematics.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5141	The business has failed ... unfavourable market conditions	owing to	because	owing	in spite of
5142	Qual è il sinonimo della parola "culpable"	guilty	innocent	judgeable	bad
5143	"We cannot call ourselves civilised ... we stop killing animals for sport."	until	while	if not	as soon as
5144	He ... hands with Susan when she came in.	shook	shake	shakes	will shake
5145	Inserisci la parola corretta nella frase "I've seen ... good films recently"	some	a	the	low
5146	Scegli l'ordine corretto delle parole	what is the movie about?	about what the movie is?	what about is the movie?	about what is the movie?
5147	He hadn't ... when I visited him at the hospital	recovered	covered	gone well	hailed
5148	Gloria is a good dancer. She dances ...	well	goodly	very good	good
5149	Qual è la risposta corretta per la frase: I've got a new job!	have you?	are you?	is it?	were you?
5150	... the nineties a lot of money was made on the stock exchange.	During	While	When	At
5151	In Inglese "bug" significa...	insetto	macchinetta	ballo	coniglio
5152	Would you mind ... me the figures, please?	showing	to show	show	showed
5153	Qual è l'esatto ordine delle parole nella seguente frase? [1] Always [2] friends [3] are [4] their [5] they [6] with	5-3-1-6-4-2	1-5-3-6-4-2	4-2-3-1-6-5	2-4-3-5-6-1
5154	He lives in the apartment ... me.	above	up	on	on top of
5155	"There are some differences ... british english and american english"	between	in	to	if
5156	Seventy significa...	70	7	17	77
5157	Come tradurresti la frase "This morning I didn't wake up because the alarm clock was broken"?	questa mattina non mi sono svegliato perché la sveglia era rotta	questa mattina non mi sono svegliato	questa mattina la sveglia era rotta	questa mattina svegliandomi ho rotto la sveglia
5158	Inserire il pronome nella frase "Are ... your cases?"	those	some	this	that
5159	... this city has a lot of problems, I wouldn't live anywhere else.	Although	If	Anyway	Why
5160	"I haven't seen him ... last week."	since	because	another	at
5161	Come tradurresti la frase "Ci andammo ancora"	we went there again	we went there more	we went there yet	we go again
5162	Well, come on, let's go. We're ... time talking	wasting	using	consuming	running
5163	Indicare la forma esatta del plurale di: wolf	wolves	wolfes	wolfs	wolfed
5164	For the last two years, life ... very expensive.	has been	was	will be	is
5165	"I had lost my key but I managed to climb ... the house through the window."	into	by	at	from

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5166	Come tradurresti la frase: andammo alla festa per divertirci	we went to the party to enjoy ourselves	we went to the party for enjoying ourselves	we went to the party and enjoyed ourselves	we go to the party to enjoy ourselves
5167	Come tradurresti la frase "Quanto è distante casa tua da qui?"	how far is your house from here?	how is you home near?	how much space is from here to yours?	how is distance your home from here?
5168	I wanted to ... to you yesterday.	speak	speaking	spoke	spoken
5169	"This is my sister; do you know ... name?"	her	his	its	whose
5170	In inglese "horse" significa...	cavallo	gatto	topo	gallo
5171	In inglese "youth" significa...	gioventù	voialtri	voi stessi	adolescente
5172	Qual è il significato del termine "pedestrian"?	pedone	pedalare	pestare	perdonare
5173	That was the ... film I have ever seen in my life.	worst	bad	badest	bader
5174	... we arrive, we can eat something.	When	If	How	Where
5175	"What time ... it open?"	does	do	have	has
5176	I was doing 160 Km/h on the motorway when I ... by a police car."	was stopped	stopped	had stopped	was stopping
5177	"This plant is a very rare ..."	species	spice	spacy	kinds
5178	Quale frase completa la seguente "Does it snow often here?"	no, it's years since it snowed here	no, it's years he doesn't snow	no, it's years that it not snow	no, they are not snowed in years
5179	... Peter nor I was able to drive home.	Neither	Not only	Nor	Either
5180	That instrument consists ... five parts to be assembled	of	by	on	in
5181	The Prime Minister went to the airport...	to see the Queen off	to see the Queen out	to see the Queen away	to see the Queen in
5182	In which part ... the head do you get the pain?	of	on	in	over
5183	Come tradurresti la frase: dove nacque Giorgio?	where was giorgio born?	where was born giorgio?	where do born giorgio?	where giorgio came from?
5184	I've decided to ... for yoga classes.	put my name down	put name	accept	take up
5185	In 1980 he ... to New York where he started a new company.	moved	moves	move	had moved
5186	"... is the right answer to this question, do you know?"	what	what's	where	when
5187	We ... when a loud knock woke us up	were sleeping	had slept	are sleeping	slept
5188	In inglese "road" significa...	strada	lettura	piazza	poi
5189	If you need ..., just ask.	something	a thing	nothing	everything
5190	"The radio is a bit loud. Can you ... a bit, please?"	turn it down	turn it up	turn it on	turn up
5191	"I tried to catch James but I couldn't. He ... very fast"	was running	had been running	has run	has been running
5192	Inserisci la preposizione esatta "I'm driving ... Scotland"	to	for	at	by
5193	Indicare la frase corretta	a friend of mine	a mine friend	a friend of me	a friend of myself
5194	"As it was late, we decided ... a taxi home"	to take	taking	took	take

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5195	Indicare la frase corretta	you have never been to london, have you?	you have never been to london, did you?	you have never been to london, haven't you?	you was in the london, haven't you?
5196	"He told me he ... in Rome for three months"	had been	went	has gone	is been
5197	The bank was ... yesterday and robbed of millions of pounds	held up	held down	held to	held out
5198	In inglese "shell" significa...	conchiglia	gasolio	benzina	frutti di mare
5199	Mount Everest is ... highest mountain in the world.	the	most	top	as
5200	Indicare la frase corretta	how long have you been living in rome?	how long do you live in rome?	how long are you living in rome?	how much will you live in rome?
5201	"I enjoyed the match. It was quite ..."	exciting	excited	excite	exit
5202	The operator said she would ... to him	put me through	link me	connect	put me over
5203	Nice to meet you, let's ...!	keep in touch	maintain contacts	keep on touch	catch contact
5204	Roast beef or roast lamb? I can't...	choose	chose	choice	chase
5205	"Do you see the guy ... the dark glasses?"	wearing	carrying	putting	having
5206	Indica la forma corretta	she plays the piano very well	she well plays a piano very	she plays a piano very good	she play good piano
5207	"What time ... to bed during the week?"	do you go	are you go	went you go	you are going
5208	"The answer ... his question is "yes"!"	to	on	in	from
5209	"Are you afraid ... dogs?"	of	for	about	from
5210	"She's got so ... money, she doesn't know what to do with it"	much	many	a lot of	are
5211	"Do you easily get ...?"	embarrassed	embarrassing	embarass	embarrasses
5212	Qual è la risposta corretta alla seguente domanda: have you got any news for me?	no, I haven't got any	no, excuse me	no, I haven't got no	no, anyone
5213	What's for supper? - We ... lamb. It's in the oven.	are having	would have	had	might have
5214	Susan ... up at seven o'clock and goes to bed at eleven.	gets	goes	wake	can
5215	I felt so embarrassed. ... was laughing at me.	Everyone	Anyone	No one	Something
5216	Leonard won't come here ... it rains tomorrow.	if	will	because	and
5217	If you need advice, Mr. Wisdom is the person you should talk to. If you need advice, Mr. Wisdom is the person	to talk to	being talked to	talking to	should talk to
5218	He appears ... on the project at the moment	to be working	to have worked	to be worked	to work
5219	"My mobile phone is ... new"	brand	the same	another	red
5220	"He ... a boy"	is	were	are	say
5221	"I was about ... when the phone rang."	to leave	leave	to leaving	left
5222	Come tradurresti la frase: Trova un altro posto dove parcheggiare la tua auto.	find another place to park your car	take tour car and go away from this street	put your car away	go away with your car
5223	"Would you mind ... me that pencil?"	passing	to pass to	pass	that you should pass
5224	"They didn't ... their sister come in"	hear	feel	listen	overhear

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5225	"He said he would ... before finally deciding"	think it over	think it up	think it above	think it on
5226	Indica l'opzione corretta	this time tomorrow, i will be in tokyo	this time tomorrow, i am in tokyo	this time tomorrow, i am being in tokyo	this time tomorrow, i have being in tokyo
5227	"I have another ... in my garage"	car	person	house	street
5228	In Inglese "meal" significa...	pasto	cattivo	vivanda	cibo
5229	Il contrario di "beautiful" è...	ugly	low	soft	slow
5230	The final decision doesn't depend ... the boss	on	from	of	to
5231	Qual è la risposta corretta per la domanda "The gender of these words is different. Which word is different from the others?"	girl	brother	boy	boyfriend
5232	Scegli l'ordine corretto delle parole	he dances the waltz beautifully	he beautifully dances the waltz	he dances beautifully the waltz	he dances the beautifully waltz
5233	Completa la frase con il comparativo dell'aggettivo tra parentesi. Anna is (happy) than Paola.	anna is happier than paola	anna is happyer than paola	anna is most happyness than paola	anna is a few happy than paola
5234	"John's away at the moment. He is ... holiday ... France"	on;in	on;on	on;at	from;to
5235	Indicare la giusta preposizione "John lives ... a small flat"	in	on	of	onto
5236	"I haven't been to London ... five years"	for	away	at	since
5237	She ... anything urgent last Friday, so she decided to leave the office early.	didn't have to do	didn't had to do	haven't to do	mustn't do
5238	"The house ... fast, so we broke a window to get out"	was burning	burn	is burning	burns
5239	"I'm sorry. I haven't done my report"	yet	up to the now	already	any more
5240	How do you get ... home to your school?	from	to	into	at
5241	"Yesterday we ... dinner at 8 pm"	had	eat	had eat	have
5242	The kidnappers said that they ... his daughter if he pay the ransom	would kill – didn't	would kill – don't	had killed – had not	will kill – didn't
5243	Inserisci la preposizione esatta "I'm staying with friends in London ... four days"	for	of	from	at
5244	"Jack and Carl stood in front of the mirror and looked at ..."	themselves	one other	theyself	them
5245	Indicare la forma esatta del plurale di: city	cities	cityes	citys	citysed
5246	I was about to fall down when someone ... me	grabbed	joined	catches	picked
5247	"I'm afraid I haven't got"	any scissors	a scissor	some scissor	scissor
5248	"These gloves are mine and those are ..."	yours	of you	you	your
5249	You ought ... a holiday	to take	take	be taking	have taken
5250	"Jane and George ... since may"	have been married	are married	marry	are marry

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5251	Come tradurresti la frase "Egli verrà la prossima settimana"	he is coming next week	he will back next week	he is going to coming next week	it will go the next week
5252	... television since 5 o'clock?	Have they been watching	Are they watching	Do they watch	Did they watch
5253	"What sort of films ... ?"	do you like?	are you liking?	do you likes?	you liked?
5254	"He had ... hands tied behind his back"	both	such	one	some
5255	You aren't concentrating on your work. What are you thinking ...?	about	on	with	to
5256	I expect you ... good school results.	to get	getting	get	to getting
5257	The telephone ... by Bell in 1876.	was invented	is invented	has invented	has been invented
5258	"We are leaving here ... three days"	in	on	from	when
5259	"you can find the park ... the end of the street"	at	on	over	in
5260	"The milk ... at 8 o'clock the following morning."	was delivered	delivered	was delivering	is delivered
5261	Let me know about your travel arrangements. "arrangements" significa	plans	means	reservations	intentions
5262	"I left my laptop ..."	at home	sometime	it's red	the same
5263	Indicare la frase corretta	wait for me. I'm coming	wait for me. I'm arriving	wait for me. I've arrived	wait me. I had arrived
5264	"The traffic is so bad nowadays that it's sometimes faster to move ... foot."	on	by	in	at
5265	"She doesn't enjoy ... at night."	driving	drive	drove	in drive
5266	The light bulb needs ...	changing	to change	change	to changing
5267	"The president, ... 68, is retiring next year."	who is	which is	whose	whom is
5268	"If we are not back by midnight we ... out."	will be locked	are locked	will be lock	will had locked
5269	"I was outside while the phone was ..."	ringing	there	at time	sometime
5270	"The lunch smells ..."	good	well done	well	none
5271	Why is ... sitting in the dark?	she	we	you	I
5272	I'm ... forward to meeting her very much.	looking	fallen	trying	giving
5273	"How many people ... in your family?"	are there	are they	is it	is
5274	"Stop ... !"	talking	talk	talked	speak
5275	"... your best friend sometimes go on holiday with you?"	Does	Do	Have	had
5276	The lack of security in parts of the country doesn't encourage people ... there.	to invest	investing	to investing	invest
5277	In Inglese "seal" significa...	foca	pasto	tricheco	onda
5278	Indicare la forma esatta del plurale di: man	men	meen	man	mans
5279	" ... she came to Britain."	four days ago	at four days	before four days	since four days
5280	10.000 cars ... next year.	will be produced	produced	are produced	will produce
5281	Come tradurresti la frase "I've been looking for you for ages!"	ti ho cercato per secoli!	ti ho guardato tanto negli ultimi anni!	sono stato a vederti giocare!	ho cercato di capire la tua età!

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5282	In inglese "fish" significa...	pesce	pane	topo	carne
5283	"It's nice to go for a walk ... a summer evening."	in	on	at	by
5284	"Mr. Black ... see me yesterday"	had to	must	ought	may
5285	"I went to buy some Christmas presents but ... was too expensive."	everything	anything	something	nothing
5286	"I travel a lot in my job, ... to Europe."	mainly	nearly	really	exactly
5287	"They prefer ... at home in the evening"	staying	stay	of staying	to staying
5288	"I have travelled a lot by plane but I have never seen a ..."	cockpit	cellar	barn	spar
5289	"look! The house is ... fire"	on	by	in	some
5290	"I always go ... a walk with my dog in the morning."	for	on	at	out
5291	I'm afraid ... spiders, they are horrible	of	by	from	for
5292	Indica l'opzione corretta	we are playing	we is playing	we are plaing	we am playing
5293	"Newspapers reported that a plane had been..."	hijacked	gagged	disrupted	outraged
5294	"As soon as the lecture ends, I am going to ..."	reorganize my notes	close the water- meter	put the magazine aside	start sleeping
5295	Indica l'opzione corretta	he's probably lost her number	he probably has lost her number	he probably's lost her number	he have probably losted her number
5296	"I don't mind your baking a cake, but just make sure you ... everything ... when you've finished."	put /away	take / off	put / out	take / back
5297	"I've... him since I was a little girl."	known	met	see	cut
5298	Inserire il presente indicativo del verbo "parlare" nella frase "He ... with Fred"	speaks	speakt	spoke	speak
5299	"The examination consists ... two parts."	of	on	in	at
5300	"The car ... won the race was not a Ferrari."	which	whose	who	whom
5301	"Yesterday I ... to the town centre to buy a present for my girlfriend."	went	have gone	had gone	have been going
5302	Qual è la frase giusta?	The army is not fit for any more battles.	The army is no fit in with any more battles.	The army is not fit to any more battles.	The army is not fit by any more battles.
5303	"They say the universe is expanding all the time. So, The universe is supposed ... all the time."	to be expanding	expanding	to have expanded	to have been expanded
5304	"Wait a minute, I'll ..."	be right back	to be back later	be back early	coming right back
5305	"... your grandmother ... leave school when she was only fourteen?"	Did / have to	Will / have to	Won't / have	Are / having to
5306	"The curved bar above the front wheel of a bicycle which controls the direction in which it goes is the ..."	handlebars	crew	pedal	berth
5307	Indicare la forma esatta del plurale di: church	churches	churchs	church	churched

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5308	"We haven't got much time. We ... hurry."	must	needn't	have	when
5309	"He ... us that he would be here later."	told	said	ask	relate
5310	I ... many people at the dinner party last night.	met	knew	known	watched
5311	"This reminds me ... my first trip to Italy."	of	at	in	to
5312	Indicare la forma esatta del plurale di: roof	roofs	rooves	rofs	roofed
5313	Quale, tra le seguenti, è un' alternativa a: "Peter Brown was the sole survivor of the air crash."	He was the only person who wasn't killed in the crash.	He was the only person who was killed in the crash.	He was the first person to reach the scene of the crash.	He was the only one to blame for the crash.
5314	"The earth goes ... the sun."	round	over	on	to
5315	"Yesterday I went to the barber's to"	have my hair cut	get cut	cutting my hair	get cut my hair
5316	"I ... eat pizza on Sundays, it's my favourite food."	always	don't	rarely	never
5317	Quale parola non è collegata alle altre?	dishwasher	washbasin	towel	bidet
5318	"I was ... for dinner."	late	fast	very	orange
5319	"He was mowing the lawn when I ... him yesterday."	saw	had seen	was seeing	have seen
5320	In Inglese "soul" significa...	anima	suola	suora	spirito
5321	Come si traduce la frase: "dopo il lavoro vado a casa"?	after work I go home	after work I go in home	after work I go in home	after had worked I go at home
5322	"I would like to go home now. It ... late"	is getting	gets	will gets	got
5323	"You ... pick those flowers; Mary will be really angry."	had better not	were better not	were better	had not better
5324	"Have you been learning english ... a long time?"	for	since	until	at
5325	"Sorry I'm late. ... for a long time?"	Have you been waiting	were you waiting	Did you wait	had you waited
5326	Indica l'opzione corretta	I'll only tell you, if you can keep a secret	if you can keep a secret, I would tell you	you can't keep a secret, if I did tell you	you can't keep a secret, if I did telling you
5327	"The next time I will come with my ... car."	own	a	at	very
5328	"... does it take to get to the station ... the suburbs?"	how long;from	what;for	when;to	who long;from
5329	"The cookies taste"	good	much	well	beautifully
5330	Come tradurresti la frase "Vuoi ancora del formaggio?"	would you like more cheese?	will you have still cheese?	will you have yet cheese?	want again few cheese?
5331	Qual è il participio passato del verbo "to drink"?	drunk	drank	dronk	dronked
5332	"Telling her or not depends ... you completely."	on	by	from	for
5333	In Inglese "take in" significa...	capire appieno	portare via	assicurarsi	atterrare
5334	Quale forma è quella corretta?	it is going to rain	it are going to rain	it is rain	it had rain
5335	"Oxford is not ... London."	as big as	so big like	bigger then	bigger like
5336	"I don't know who ... apple juice."	likes	like	do like	do likes
5337	"What did you have ... lunch?"	for	in	on	inside

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5338	"Does the new ambassador ... an interpreter?"	need	needs	needed	will need
5339	"I hope you ... for not being truthful to you."	forgive me	forbid me	forget me	forsake me
5340	"Where ... when you move to Leeds?"	will you be living	have you been living	are you living	do you live
5341	The plane never It stayed in the airport.	took off	took up	took down	took in
5342	"... I say something, she always disagrees."	Whenever	Whatever	Unless	Whatsoever
5343	"She's tired because she ... all day."	has been shopping	shops	shopped	has shopped
5344	"You seem ...a jazz fan."	to be	liking	are	to himself
5345	Come tradurresti la frase: "il mio colore preferito è il viola"?	my favorite color is purple	my favorite color is indigo	mine favorite color is purple	purple is mine favorites color
5346	"This pie is"	delicious	another one	time	very
5347	Indica l'opzione corretta	we won't know what to do until we get the results	when we get the results we won't know what to do	we won't know how to do after we get the results	when we had the results we don't know to doing
5348	"You are slowly ... his behaviour."	getting used to	accustomed to	get used to	accustoming
5349	"Jane's dress is the same ... Mary's."	as	of	like	then
5350	"I can't find the ... of my car."	keys	where	same	color
5351	Qual è la risposta corretta della frase: What's your favorite color?	red	now	an apple	this morning
5352	Indicare la forma esatta del plurale di: hero	heroes	heros	heroeses	heroed
5353	"Did you pay ... cash?"	in	on	at	from
5354	Quale, tra le seguenti, è un' alternativa a questa frase e non cambia il significato: "He loves creating stories for his child."	He loves making up stories for his child.	He loves making over stories for his child.	He loves making out stories for his child.	He loves making of with stories for his child.
5355	Come tradurresti la frase "I bambini hanno freddo"	the children are cold	children is cold	the child are cold	the kids have cold
5356	Sostituisci il soggetto ed oggetto con i pronomi corretti nella frase: "Mr Watson said that the mystery was over."	he/it	he/she	she/she	they/it
5357	Come tradurresti la frase "Non è ancora venuto"	he has not come yet	he has no more come	he has not again come	he not again come
5358	Indicare la risposta giusta "does your mother live in London?"	no, she doesn't. She lives in paris	no, she don't. She live in paris	no, she does not. She live in paris	no, she is not. She live in paris
5359	Charlie is a snob; he always ... everyone	looks down on	looks up to	looks towards	looks forward to
5360	Quale, tra le seguenti, è un' alternativa alla frase tra parentesi e non cambia il significato: Building that new fireplace [has worn me out].	has made me really tired	has made me angry	has weared me out	has worn mine out
5361	Qual è il significato della frase "You mustn't use a dictionary in the test!"	non devi usare il dizionario nel test!	non puoi usare il dizionario nel test!	non possono usare il dizionario nel test!	non vi ho detto di usare il questionario nel test!
5362	"I told him ... so bad-tempered."	not to be	not being	not to have been	not be

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5363	Come tradurresti la frase: potrebbe darmi delle informazioni?	could you give me some information?	could you give me some informations?	could you give me an information?	could you tell me some information?
5364	"The doctor will be ready to see you ... half an hour."	in	between	with	at
5365	"... my opinion the film was great."	in	by	on	about
5366	"Susan is much prettier ... Hilary."	than	as	is	that
5367	"Did you come here ... bus or ... foot?"	by;on	in;on	by;by	on;on
5368	"Pete and I ... for over six month."	have been going out	go out	went out	are gone
5369	Owing to the bad weather, the garden party was ...	called off	called out	called through	called away
5370	L'espressione "to get on well with someone" può essere tradotta con:	andare d'accordo con qualcuno	istruire bene qualcuno	volere bene a qualcuno	ricevere complimenti da qualcuno
5371	"Nobody enjoys ... get up at five o'clock in the morning."	having to	has to	have to	will have to
5372	"He ... his job properly because a lot of gas escaped."	can't have done	must have done	was able to do	shouldn't do
5373	"No one heard him ... for help."	call	to call	called	to calling
5374	"We should help everyone as much as possible because we often need help"	ourselves	themselves	yourselves	himself
5375	The house is going	to be knocked down	to knock down	to been knocked down	knocking down
5376	Tradurre la seguente frase idiomatica: " It's a piece of cake "	Facile come bere un bicchier d'acqua	Fare qualcosa di inutile	È inutile piangere sul latte versato	Una situazione rischiosa
5377	"How long ... in the USA?"	have you lived	have you live	you lived	you live
5378	"... have you been in England?"	How long	How much time	How time	How ever
5379	"Anna likes ice-cream but John"	doesn't	hasn't	isn't	haven't
5380	"My cat is brown with a white"	tail	fast	somewhere	are
5381	"It was Sunday, and the town was deserted. ... was in the streets, and ... was open."	nobody/nothing	Anybody / anywhere	Somebody / somewhere	Everybody / everywhere
5382	Come tradurresti la frase: Che tipo è?	What is he like?	How is he?	How is he like?	What kind is?
5383	John is slowly ... from the surgery	recovering	recovered	recover	to recover
5384	By my calculations, the total amount ... \$ 1000	comes to	comes out	comes up	comes in
5385	"What ... you like to eat."	would	wont	have	are
5386	May I smoke? Yes,...	of course	you are	you do	you please
5387	I didn't expect you to ... the meeting	turn up for	turn away for	present in	come out
5388	Qual è il significato della parola "drummer" ?	batterista	chitarrista	flautista	contrabbassista
5389	I think you're wrong. I don't agree ... you at all.	with	on	to	about
5390	She was surprised that he ... remember her name.	could not	can't	is not	couldn't have
5391	During the training the coach ... the whole team into four groups	split	join	shared	drew

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5392	Traffic has been banned from the city centre ... to reduce pollution.	in order	in other	on order	on other
5393	Inserire il presente indicativo del verbo "essere" nella frase "She ... very happy"	is	are	am	be
5394	"When ... you ... learning English?"	did/start	have/started	do/starting	are/start
5395	"I can't ... that actor!"	stand	enjoy	look into	support
5396	"He said he would ... before finally deciding."	think it over	think it up	think it above	think it on
5397	"I have ... read the novel nor seen the film"	neither	either	both	again
5398	Qual è la risposta corretta per la frase "Which is the number between six and eight?"	seven	five	nine	ten
5399	"I didn't have any money but John had ..."	a little	few	lot	all
5400	"I can't come, since I have to ... my children."	look after	look up	look down	look through
5401	"Mary ... the television yesterday."	watched	see	looked	spotted
5402	Qual è il significato del verbo "to cut"?	tagliare	cucire	cucinare	cuocere
5403	"I saw him ... to a taxi driver."	speaking	spoke	speak	to speak
5404	"I would be ... if you didn't come tomorrow"	grateful	thanking	grating	thanks
5405	"What were you doing at 7:30 on Sunday evening? I ... TV."	was watching	watched	was watched	watching
5406	"Paul ... the phone conversation."	overheard	heard above	over listened	heard on
5407	Come tradurresti la frase "Today the weather is very cloudy"?	oggi il tempo è molto nuvoloso	oggi ci sono molte nuvole	oggi potrebbe piovere	oggi il tempo non è molto nuvoloso
5408	"Sound comes in waves, and the higher the frequency, ..."	the higher the pitch	the higher is the pitch	the pitch is higher	pitch is the higher
5409	"What's the weather ... in summer in England?"	like	liking	looking	look like
5410	The question was brought ... at the meeting.	up	in	on	to
5411	"Not only was Michelangelo an artist, ... a poet as well."	but	too	also	yet
5412	"The Spanish ... dinner later than the English."	usually have	use having	used have	usual to have
5413	"... they ... many cars last year?"	Did / make	Have / made	Will / make	Been / made
5414	How long ... your car?	have you had	you have	are you have	have you been having
5415	"Aristotle ... a greek philosopher"	was	has been	were	his
5416	"Germany's economy looks quite healthy compared ... ours."	to	in	on	at
5417	Indicare la forma esatta del plurale di: boy	boys	boyes	boies	bois
5418	"Wind power is both clean ..."	and expensive	but expensive	but expensive also	cheap

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5419	"Driving should ... in city centers."	be banned	ban	banned	being ban
5420	In una domanda, che posto occupa il soggetto?	al secondo/terzo posto, subito dopo il verbo ausiliare	al primo posto, appena prima del verbo	all'ultimo posto	non c'è una regola
5421	"John is studying at the moment. ... disturb him!"	don't	you must	you don't have to	you needn't
5422	"When is the ... on TV?"	match	watch	ring	box
5423	Quale è la traduzione corretta della frase: "Quante lingue studi a scuola"?	how many languages do you study at school?	how many languages studied in the school?	how many languages study at the school?	do you studied languages at the school?
5424	"We ... in Rome two weeks ago"	were	go	will go	where
5425	"It ... the first time they had ever taken the plane."	was	is	would be	has been
5426	"I told them not ... in the corridor."	to run	running	run	can run
5427	Come tradurresti la frase "Era a Londra da quindici giorni quando lo incontrai"	He was in London from fifteen days when i met him	He had been in London a fortnight when i meet him	He is in London for a fortnight when i meet him	He was London by fifteen days while i meet him
5428	"Some people think that Spanish is ... than Italian."	easier	easy	the easier	the easiest
5429	"My room is ... the fifth floor"	on	at	to	of
5430	"When I looked ... my watch, I couldn't believe that it was so late."	at	on	in	near
5431	"I ... my wallet. Where did I last put it?"	have lost	lost	have been losing	lose
5432	Quale forma è quella corretta?	Jane has written	Jane have written	Jane have wrote	Jane have writtended
5433	"How ... is the lake?"	deep	depth	dig	found
5434	"Where is Ken? He ... a bath"	is having	has	had	got
5435	Inserire il presente indicativo del verbo "aiutare" nella frase "I ... you"	help	helpen	helps	helpe
5436	"They said that they ... their homework."	had finished	has finished	did finish	finish
5437	"drive ...!"	carefully	carefull	careful	carfull
5438	Inserire il presente indicativo del verbo "essere" nella frase "We ... mechanics"	are	is	am	be
5439	The place where the rider sits on the bicycle is a ...?	saddle	crew	pedal	berth
5440	Qual è la risposta corretta per la frase: I'd like to visit India.	would you?	did you?	do you?	have you?
5441	Quale frase completa la seguente "Do you often eat in restaurants?"	no, it's 5 months since I have eaten in a restaurant	no, it's 5 months that I eated in a restaurant	no, it's 5 months that I had eat in a restaurant	no, is 5 months from when I eat in restaurant
5442	Inserisci la parola corretta per la frase: Luxembourg has ... in the way of natural resources and so relies on imports.	little	a little	few	a few
5443	"Before the computer could be repaired, a special part had ... from Germany."	to be imported	a very long delivery	to have been important	to import
5444	"The workers of the other department said that..."	they had been given a raise	they have been risen	they gave a raise	they had given a raise
5445	"She is not slim. In fact, she is quite"	chubby	skinny	thin	lean
5446	"He ... ten pages last night."	read	reads	has read	did read

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5447	"I'm waiting ... the Paris plane."	for	after	at	before
5448	"He ... 10 km last night."	ran	running	runs	run
5449	Quel è il significato della seguente frase idiomatica "He's not playing with a full deck."	Essere stupidi	Barare	Essere pazzi	Non riuscire a prendere una decisione
5450	"When are you going ... Italy?"	to	by	into	if
5451	"I want to ... my old computer because it's useless."	get rid of	get out of	get away of	get plenty of
5452	"This box isn't ... to contain that object"	big enough	big a lot	quite big	much big
5453	"German isn't ... nice ... English."	as/ as	as/ like	much/ than	so/ that
5454	"I saw Sally this morning. She was ... a bus which passed me by"	on	by	at	her
5455	"He hasn't got ... money with him."	much	a lot	many	too
5456	"Are you ... in volleyball?"	interested	interesting	interessate	interest
5457	"What is the car like? ... long and black."	it's	is	it likes	it's like
5458	"Extensive tests were ... on the car."	carried out	carried away	carried forward	carried through
5459	"I'll be ready to see them ... half an hour."	in	between	among	with
5460	"He always puts ... salt on his pasta."	a lot of	many	much	not
5461	Quale di queste parole può significare "ora"?	now	after	before	ever
5462	"Mary cooks very ..."	well	good	fantastic	when
5463	"The chairman began with compliments to everyone, but his cold tone ... his words."	belied	gave worth to	bore out	emphasized
5464	"I have never been ... more beautiful than Scotland."	anywhere	somewhere	nowhere	everywhere
5465	"What does Ann have? ... has a very nice cat	She	It	We	He
5466	"None of the team can work ... quickly as Paolo can."	as	that	than	so
5467	"How many times ... playing football?"	have you been hurt	did you hurt	were you hurted	are you hurt
5468	"A new airport ... near Florence."	is going to be built	is going to built	will going to be built	will to be built
5469	Quale parola è legata a "finger"?	hand	service	fiction	hair
5470	Qual è il significato del termine "library"?	biblioteca	libro	giornale	enciclopedia
5471	"Last Tuesday I ... to the Passport Office."	had to go	must gone	must go	had go
5472	"Aren't you ... before leaving?"	going to do it	do it	doing it	did it
5473	Quale forma è quella corretta?	she understood	she understanded	she understeed	she understind
5474	"It takes a while to ... new shoes."	break in	break out	break up	break down
5475	Indicare la frase corretta	who wrote the play romeo and juliet?	who has written the play romeo and juliet?	who did written the play romeo and juliet?	who his write the play romeo and juliet?
5476	"You will have to ... the coin into Fontana di Trevi."	toss	pull	drag	bring
5477	Indicare la forma esatta del plurale di: leaf	leaves	lives	leafes	leafed

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5478	"She goes to see her parents ... the evening."	in	on	one	with
5479	"I asked him not ... his cigarette while in the office."	to smoke	smoking	of smoking	to smoking
5480	"Where are you going? We are going ... the cinema"	to	at	in	inside
5481	Inserisci la parola corretta nella frase: The 10.30 train left ...	on time	in time	tomorrow	at time
5482	Indicare la forma esatta del plurale di: half	halves	halfes	halfs	halfed
5483	Come tradurresti la frase "Che ore erano?"	what time was it?	what clock?	what do the time were?	what hours was?
5484	"Today is really a ... day."	beautiful	late	same	glass
5485	"Thieves ... two pictures from the museum last night."	stole	have stolen	was stolen	had stolen
5486	Quale, tra le seguenti, è un' alternativa alla frase tra parentesi e non cambia il significato: This book is very difficult. (I don't understand it.)	I can't make it out.	I can't make it up.	I can't make it off	I can't make it over.
5487	"Mary is getting ... the car."	out of	up	out	up of
5488	"This new dishwasher is quite ... as I don't have to do the washing myself."	handy	cheeky	chesty	heady
5489	Indicare la frase corretta	I am fifteen years old	I have fifteen years	I have fifteen years old	I lived for fifteen years old
5490	Quale, tra le seguenti, è un' alternativa a questa frase e non cambia il significato: These new orders have nothing to do with us.	These new orders do not apply to us.	These new orders do not apply for us.	These new orders do not apply with us.	These new orders do not apply by us.
5491	"If I hadn't eaten that lobster I ... more money."	might have had	might of had	will have	will have had
5492	Indicare la forma esatta del plurale di: life	lives	lieves	lifes	life
5493	"By the time I get home the story ... in the evening newspaper, he thought."	will have appeared	would be	appears	has appeared
5494	The singer ... many compliments on her new album.	has been paid	paid	being paid	has been paying
5495	Quando si usa l'avverbio "where"?	per indicare un luogo	per indicare una cosa	per indicare una persona	per indicare una negazione
5496	"What ... in London last weekend?"	did you do	you were doing	did you	you done
5497	Come tradurresti la frase "Can I help you?"?	posso aiutarti?	puoi aiutarmi?	puoi essere di aiuto?	potresti aiutarlo?
5498	"I've been to many farms but I have never seen a... ."	barn	cellar	factory	spar
5499	"The aircraft could not turn, because its ... had been ripped off"	rudder	engine	elevator	speed-brakes
5500	"The office is open from 9 in the morning ... 6 in the evening."	until	at	as	than

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5501	"How... experience have you had?"	much	any	many	few
5502	"I haven't read ... of these books but George has read ... of them."	any/some	no/some	none/some	any/any
5503	"Jane and John saved and saved, and finally they ... buy the house of their dreams."	managed to	could have	can	couldn't
5504	Come tradurresti la frase "The wind broke many branches last night."?	il vento ha rotto molti rami la scorsa notte	c'è stato molto vento la scorsa notte	si sono rotti molti rami la scorsa notte	la scorsa notte il vento soffiava tra i rami
5505	Per indicare il compiere commissioni si usa la seguente espressione:	to run an errand	to perform a commitment	to run a tasking	to go on an errand
5506	"Jane's dress is the same ... Mary's."	as	of	like	then
5507	"You must concentrate more ... what you are doing."	on	in	at	for
5508	"She's ... fat."	so	so a	such	such a
5509	"Go ... and turn left at the traffic lights."	straight	all	by car	over
5510	"Sorry, but I didn't do it ..."	on purpose	by purpose	to purpose	of purpose
5511	"Several plans have recently been ... to help reduce our consumption."	put forward	put up	put in	put aside
5512	"The company was ... by a bigger one."	taken over	taken away	taken after	taken in
5513	"I advised him to wear a ... , so that no one would recognise him."	wig	whip	wick	whim
5514	"He still insists ... adopting that solution."	on	for	in	at
5515	"I just can't imagine Bill ____ such a thing."	doing	to do	to doing	to have done
5516	"Who ... make pizza?"	likes to	like	lick to	liking
5517	"That boy is ... good pupil."	such a	so a	how a	what a
5518	"Her parents want ... to the University."	her to go	she will go	her going	she to go
5519	"If she is ..., she will meet Prince Harry!"	lucky	fortune	luckily	horrible
5520	"I've ... had two cups of tea."	already	yet	still	though
5521	"Without funds this project will never get ... the ground."	off	into	in	to
5522	"the cake is in the ..."	kitchen	chicken	attic	cellar
5523	When you left for the North Pole, we trusted that you ... soon.	would return	would have returned	returned	had returned
5524	We fully rely on our new marketing campaign and we are sure we ... new market shares.	will succeed in gaining	might be able to gaining	put off gaining	managed to gain
5525	They shouldn't be held responsible. The blame for this shameful situation lies ...	elsewhere	somewhere	anyhow	someone else
5526	My grandmother remembers ... in the field when she was a child.	working	work	used to work	to work
5527	Children ... to go to bed late at night.	are not supposed	are supposed	are not expected	are expected
5528	He was a successful business manager ... he had very little experience as a CEO.	even though	in spite of	if	despite

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5529	How lazy our boy is! He only goes and visits his grandparents	once in a while	never again	each time	at a time
5530	The article I was reading was about a man who ... his wife two years before.	had murdered	was murdering	has murdered	murdered
5531	We should consider ... their offer.	accepting	we accepted	to accept	to be accepted
5532	I would never follow a vegan diet, ... it may be.	however tasty	any good	so delicious	good enough
5533	Finding a good job is getting	harder and harder	the more and more difficult	much harder than	the most difficult
5534	Some people ... Scotland speak a different language called Gaelic.	in	on	at	with
5535	There are ... five million people in Scotland, and Edinburgh is ... most famous city.	about/its	between/his	among/your	even/my
5536	A long time ago, there ... many forests, but now there are only a	were/few	is/little	was/lot	are/much
5537	He was the first to use many new inventions, ... sound and colour.	including	bringing	containing	supporting
5538	In 1907 Alice ... to New York where she started her own film company.	moved	ran	entered	transported
5539	She was ... successful, but, when Hollywood became famous, the best days of the independent New York film companies were	immediately/over	once/down	recently/behind	next/after
5540	When he died in 1968, hardly anybody ... her name.	remembered	realised	reminded	repeated
5541	UFOs are popularly known as flying saucers, ... that is often the ... they are reported to be.	because/shape	therefore/look	although/size	so/type
5542	The ... "flying saucers" were seen in 1947 by an American pilot.	first	oldest	next	last
5543	Even people experienced at watching the sky, ... as pilots, report seeing UFOs.	such	like	that	so
5544	A television ... went up with the pilot and filmed the UFOs.	cameraman	director	actor	announcer
5545	The teacher encouraged her students ... to an English pen-friend.	to write	write	should write	wrote
5546	They spent a lot of time ... at the pictures in the museum.	looking	for looking	to looking	at look
5547	Shirley enjoys science lessons, but all her experiments seem to ... wrong.	go	come	turn	end
5548	... from Michael, all the group arrived on time.	apart	except	other	besides
5549	She ... her neighbour's children for the broken window.	blamed	accused	complained	denied

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5550	As I had missed the history lesson, my friend went ... the homework with me.	over	by	after	on
5551	Whether she's a good actress or not is a ... of opinion.	matter	subject	point	case
5552	The decorated roof of the ancient palace was ... up by four thin columns.	held	supported	built	carried
5553	Would it ... you if we came on Thursday?	suit	agree	like	fit
5554	This form ... be handed in until the end of the week.	needn't	doesn't need	doesn't have	hasn't got
5555	If you make a mistake when you are writing, just ... it out with your pen.	cross	clear	do	wipe
5556	Although our opinions on many things ... , we're good friends.	differ	oppose	disagree	divide
5557	This product must be eaten ... two days of purchase.	within	before	by	under
5558	The newspaper report contained ... important information.	a lot of	the	a	any
5559	Have you considered ... to London?	moving	to be moving	to move	move
5560	It can be a good idea for people who lead an active life to increase their ... of vitamins.	intake	upkeep	in	upturn
5561	I thought there was a ... of jealousy in his reaction to my good fortune.	touch	shadow	part	piece
5562	Why didn't you ... that you were feeling ill?	mention	advise	remark	tell
5563	James was not sure exactly where his best interests	lay	stood	rested	centred
5564	He's still getting ... the shock of losing his job.	over	across	by	through
5565	New York has perhaps the ... skyscraper of the world, the Empire State Building.	best-known	first-rate	well-built	top-class
5566	The ... beneath the streets is rock, ... enough to take the heaviest load without sinking, and is therefore well-suited to bearing the ... of tall buildings.	ground/hard/weight	dirt/stiff/height	field/forceful/size	soil/powerful/scale
5567	Scrabble is the world's most popular word game. Alfred Butts, an architect, invented it ... found himself out of	when/work	while/earning	what/income	where/job
5568	He decided that there was a ... for a board game based on words and ... to design one.	market/set out	sale/got round	commerce/made for	purchase/took up
5569	Eventually he made a ... from it, in spite of the fact that his original ... was only three cents a game.	fortune/profit	wealth/receipt	fund/benefit	cash/allowance

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5570	Roger's manager ... to make him stay late if he hadn't finished the work.	threatened	insisted	warned	announced
5571	By the time he has finished his week's work, John has hardly ... energy left for the weekend.	any	much	no	same
5572	As the game ... to a close, disappointed spectators started to leave.	drew	led	neared	approached
5573	I don't remember ... the front door when I left home this morning.	locking	to lock	locked	to have locked
5574	I ... to other people borrowing my books: they always forget to return them.	object	disagree	avoid	dislike
5575	Andrew's attempts to get into the swimming team have not ... with much success.	met	associated	concluded	joined
5576	Although Harry had obviously read the newspaper article carefully, he didn't seem to have ... the main point.	grasped	clutched	clasped	gripped
5577	A lot of the views put forward in the documentary were open to ...	question	enquiry	query	wonder
5578	The new college ... for the needs of students with a variety of learning backgrounds.	caters	furnishes	supplies	deals
5579	I find the times of English meals very strange – I'm not used ... dinner at 6pm.	to having	to have	having	have
5580	Man is first ... in the British Isles in the Ice Age, when Britain ... still part of the Continent.	found/was	finding/were	founded/was	finded/are
5581	The first inhabitants ... the Britons, a population of Celtic stock, who ... a Celtic ...	were/spoke/language	was/speaking/idioms	is/told/glossary	are/spoke/vocal
5582	I expect you think I'm ... because I don't understand that.	stupid	dumb	deaf	crazy
5583	Does anyone honestly ... what a politician says nowadays?	believe	discover	think	credit
5584	I'm sure you're quite ... but many people disagree with you.	right	all right	serious	write
5585	Do you know where the President of America ...?	lives	leaves	live	inhabits
5586	I've tried those tablets and they haven't done me any ...	good	benefit	better	best
5587	I'm going ... for a few days so don't send me any more work.	away	over	out	off
5588	This summer we went ... holiday to Greece.	on	off	in	by

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5589	If you can't reach me at home, send me a ...	letter	brief	postscript	email
5590	I believe it is ... to hold a door open for a lady.	polite	political	politeness	politic
5591	It is considered bad ... to shout at someone.	manners	custom	ways	habits
5592	You must not drink and then ... a car.	drive	lead	take	guide
5593	Please be ... when you cross this road.	careful	caring	carefree	careless
5594	Do what you like, I really don't ...	mind	dislike	interested	concern
5595	If you want to ... that book remember to bring it back.	borrow	lend	loan	owe
5596	When your train arrives, I'll ... you from the station.	fetch	remove	bring	take
5597	I always get ... early in the summer.	up	over	through	on
5598	When you first meet someone, you usually shake them ... the hand.	by	with	in	on
5599	I have never ... her before.	seen	see	seeing	saw
5600	The teacher asked her students to do their ...	homework	housework	home duty	house job
5601	The police officer told the children always to tell the ...	truth	true	facts	information
5602	Which of these is a noun? It is...	thing	think	that	there
5603	Which of these is a passive sentence? It is ...	he's been taken there	he's been there	he's been going there	he will have been there
5604	Which of these is a preposition? It is ...	through	trough	throng	thorough
5605	Which of these tenses is Past Perfect Simple? It is ...	She had laughed	She has been laughing	She laughed	She was laughing
5606	Which of these is an adverb? It is ...	quickly	sly	quicker	quickest
5607	Which of these tenses is Present Simple? It is ...	He speaks	He will speak	He is speaking	He spoke
5608	Which of these is an adjective? It is ...	hard	hardly	harden	hardship
5609	Which of these is a personal pronoun? It is ...	they	there	theirs	their
5610	Which of these is a gerund? It is ...	going	go	gone	goes
5611	Which of these is a past participle? It is ...	believed	believes	belief	believing
5612	What exercise do you like doing ... of all?	best	next	after	before
5613	That's a good question but I need ... to think about it.	time	space	length	width
5614	Don't worry, there's no need to answer ... I'm not in a hurry.	immediately	easily	fairly	firstly
5615	There are so many things that it's difficult to ...	choose	find	follow	put
5616	Oh, come on it's ... not that difficult.	surely	always	hardly	quickly

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5617	Well, I think it is and I ... it's an impossible question to answer.	reckon	deliver	report	realize
5618	Do you want me to ... it easier for you?	make	do	try	take
5619	Yes, I'd very much ... that.	appreciate	appear	consider	understand
5620	All right let me ask you what you like doing least of ...?	all	everything	entire	that
5621	Oh, that's easy — ... to answer this test!	trying	falling	putting	picking
5622	Can you hear what he is?	saying	speaking	telling	talking
5623	She hasn't come home	yet	till	already	still
5624	I ... TV yesterday evening.	watched	viewed	looked	saw
5625	We live ... the city centre.	near	next	by	nearby
5626	She looks ... a famous film star.	like	as	similar	same
5627	This television gives you the ... news.	latest	least	later	last
5628	I only ... one mistake in last night's test.	made	done	did	make
5629	I want you to tell me the ... truth.	whole	real	exact	all
5630	He is looking ... a present to buy his girlfriend.	for	at	in	on
5631	That's what I would like ... Christmas.	for	at	in	on
5632	The brothers will ... school both together at the end of this year	finish	finishes	ending	end
5633	They wanted their daughter to improve her social skills and sent her to the famous ... school in Switzerland.	finishing	finishes	ending	ends
5634	You can't miss it, it's that tall building right at the ... of the road.	end	ends	finish	finishes
5635	Sadly their marriage of 25 years ... in divorce.	ended	finishes	finished	ends
5636	It didn't take long for the children to ... off the cakes and pastries that had not been eaten at the party.	finish	finishing	ending	end
5637	He thought they would all share the cost of the meal but unfortunately he ... up paying for everybody.	ended	end	finish	finished
5638	After the children had ... doing their homework, the whole family watched television.	finished	finishes	ended	ends
5639	You could tell the time by him because he always ... work at exactly the same time every day.	finished	finishes	ended	ends
5640	I've written practically the whole book except for the last part and I just don't know how to ... the story.	end	finish	finishing	ending

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5641	To most people it seemed like a long and successful relationship and so it was a great surprise to learn that they had ... with each other.	finished	finishes	ended	ends
5642	Excuse me I ... if you can help me.	wonder	believe	hope	expect
5643	I certainly will if I ...	can	could	can't	should
5644	Well, my is that I'm lost.	problem	situation	hardship	difficult
5645	I see you have a in your car.	map	drawing	route	card
5646	Yes, I have but I can't it.	follow	control	chase	pursue
5647	Now, where are you for?	making	driving	going	doing
5648	I want to to Nutfield Avenue.	get	come	fetch	find
5649	I don't think that's going to be	hard	hazard	hardship	hardly
5650	Why do you that?	say	speak	announce	tell
5651	Because you're in that road now.	right	absolutely	obviously	simply
5652	What to be the trouble?	seems	tries	looks	ought
5653	It every time I drink a cup of tea.	happens	goes	does	happened
5654	Can you give me a little more?	detail	fact	particular	exact
5655	Well, I get a in my right eye every time I drink a cup of tea.	pain	feel	shoot	hurt
5656	Do you drink a of tea with sugar?	lot	much	huge	many
5657	Yes, I	do	done	haven't	didn't
5658	I can't give up drinking tea, doctor.	possibly	probably	likely	impossibly
5659	I'm not you to do that but next time you drink tea with sugar...	asking	speaking	indicating	placing
5660	Yes, doctor I'm sorry I you.	interrupted	intervened	intersected	interfered
5661	Next time you drink tea with sugar, don't forget to the spoon.	remove	repeat	replace	reject
5662	Now let's go to our weather forecaster, Mary.	over	out	on	against
5663	Yes, thank you and I'm afraid it's not very bright at the moment.	looking	seeing	appearing	seeming
5664	The trouble is that there are some very rain clouds over the north.	heavy	fat	weighing	dragging
5665	These will some rainfall later this morning.	produce	present	carry	bear
5666	Then the clouds will further south in the afternoon.	move	direct	convey	transport
5667	And by early evening the country will see the rain.	whole	total	complete	hole
5668	But things will tomorrow.	improve	increase	improvise	better
5669	In the early morning the sun will make an	appearance	appearing	appear	apparition
5670	But you'll have to be quick because it soon	disappears	despairs	disappoints	deserts

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5671	And of course after that our old friend rain	returns	reacts	reports	repeats
5672	Good evening. Let me tell you what's in ... for you on television tonight	store	screen	market	shop
5673	It will be a bit of a mixed	bag	sack	holder	container
5674	To start we have comedy.	with	up	out	in
5675	This will be a programme presenting that comedian, George Blair.	popular	poplar	populous	populated
5676	After that we have the show on the latest hits.	regular	ruled	regulated	regimented
5677	Next we'll have the news.	latest	newest	later	newer
5678	This will be read by the very pretty Penny Lane.	newscaster	newsbringer	newspaper	newsagent
5679	At I think she's very pretty.	least	less	lost	last
5680	And the following programmes are all as far as I'm concerned.	boring	bored	board	boarding
5681	Because after the news Penny and I are on a date.	going	taking	making	doing
5682	Don't you those bells..?	think	ponder	elaborate	educate
5683	I'm sorry I can't hear a word you're saying.	awfully	horribly	considerably	definitely
5684 I was trying to say was truth.	All	Everything	Nothing	Something
5685	Sorry you'll have to speak	up	along	to	through
5686	I'll have one more and then..	go	leave	find	come
5687	It's no I can't hear you.	use	idea	point	try
5688	Now I've shut the window and I'll make one more	attempt	tempt	trial	experiment
5689	I wanted to say.	simply	closely	quickly	naturally
5690	Ah that's better now I can't hear those awful bells. Now what was it you wanted to say?	much	mostly	most	more
5691	It doesn't really now. I just wanted to say how beautiful the bells sounded.	matter	help	care	hold
5692 me what did you do at the weekend?	Tell	Say	Speak	Announce
5693	Oh, it was a complete	disaster	event	happening	accident
5694	Why, what	happened	occurred	arrived	evolved
5695	Well, the was to go sailing.	plan	drawing	sketch	picture
5696	That interesting.	sounds	hears	looks	rings
5697	In I agree.	theory	idea	philosophy	belief
5698	But not in, eh?	practice	practical	practicing	practices
5699	Exactly, in fact I almost	drowned	dripped	dropped	downed
5700	That have been horrible. So what are you doing this weekend?	must	may	can	should

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5701	I'm starting a of swimming lessons.	course	run	row	line
5702	Mike: I like anything to do with sport.	Do you?	Have you?	Did you?	Are you?
5703	Mike: We went to Paris last summer. Jane:	I've never been there.	I never did there.	I never went there.	I never go there too.
5704	Mike: She always goes to work on a bike. Jane:	She must be very healthy.	She might be very healthy.	She is very healthy.	She can be very healthy.
5705	Mike: They went on strike last week. Jane:	What on earth for?	Are they on earth?	Do they live on earth?	Why on earth to?
5706	Mike: More people die from eating fatty food than from smoking. Jane:	You must be joking!	You must be laughing!	You must be ridiculous!	You must be smiling!
5707	Mike: You know he failed all his examinations? Jane:	I don't believe it.	I must believe it.	I might believe it.	I ought to believe it.
5708	Mike: It's getting very late, we must hurry up. Jane:	Point taken.	Point received.	Point got.	Point held.
5709	Mike: I haven't stopped working for eight hours today. Jane:	My heart bleeds for you.	My heart breaks for you.	My heart hurts for you.	My heart beats for you.
5710	Mike: You know the boss will be angry with you. Jane:	I don't care.	I'm not caring.	I'm not at all caring.	I care nothing.
5711	Mike: I wonder if you could help me with this problem. Jane:	Try me.	Probe me.	Practise me.	Examine me.
5712	The pencils and paper on your desk.	are	be	to be	is
5713 do you like to do on the weekends?	What	Who	Where	How
5714	My sister is home today.	at	in	the	on
5715 am an engineer	I	You	He	We
5716	The bathroom is to the front door.	next	far	away	opposite
5717	He always works hard.	very	great	quietly	much
5718	Do you time to go to the store for me?	have	like	give	go
5719	She is athlete.	an	a	good	well
5720	There are 12 in a year.	months	hours	days	weeks
5721	Driving to work in a car is much than riding a bicycle.	faster	more faster	fast	fastest
5722	He tends to forget things very quickly and behaves more and more like the typical professor.	absent-minded	clear-minded	well-minded	cool-minded
5723	This is a very expensive holiday intended for those with plenty of money as it involves a trip the world.	around	through	along	about
5724	The car is almost ready to collect from the garage but there are just a couple of spare missing.	parts	pieces	extras	accessories

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5725	They were of having broken into the stately home and stolen several famous paintings.	accused	charged	described	blamed
5726	The one thing my family will always remember about Grace was the many of kindness that she showed us in her long life.	acts	deeds	actions	feats
5727	If you had bought a house about thirty years ago you would certainly find that it had considerably In value.	increased	heightened	developed	doubled
5728	If you're not careful you'll find that because of your generous nature, she'll start taking of you.	advantage	part	consideration	prominence
5729	There's a huge in the local paper about the special offers available in the store this weekend.	advertisement	display	notice	announcement
5730	You'll notice that as soon as the children come home from school, the dog will jump up and show its great for them.	affection	infection	protection	affectation
5731	Sociologists maintain that some of the films on show today have created a generation of very children.	frightened	afraid	fearful	frightening
5732	There are no problems for me because I find those questions very	easy	soft	facile	straight
5733	Are you going for your holidays this year?	abroad	outside	absent	external
5734	They him for his brave actions.	praised	worshipped	flattered	congratulated
5735	He is very lucky to have got himself a job.	plum	lemon	banana	pear
5736	They from the fire unhurt.	escaped	avoided	abstained	evaded
5737	After two rings of the bell she suddenly in the doorway.	appeared	viewed	seemed	looked
5738	She never spoke about herself and was always very about the good things she had done.	modest	humble	meek	simple
5739	He has lots of money and two houses in the city.	owns	holds	possesses	occupies
5740	One of that child's teeth is very and will soon fall out.	loose	lose	losing	lost
5741	They worked hard all day without a	break	suspension	pause	breach
5742 me if I've told you this before.	Stop	Stops	Stopped	Stopping
5743	All I can say at the moment is: Long the company!	live	lives	lived	living

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5744	Sometimes I wish I what the future holds.	knew	knows	known	know
5745	And at other times I'm glad I know what the future holds.	don't	hadn't	doesn't	didn't
5746	Let's there tomorrow if it's fine.	go	goes	gone	going
5747	Try the door really hard if you want to open it.	pushing	pushes	pushed	push
5748	Try these irregular verbs by next week.	to learn	learning	learns	learned
5749	I really appreciate your me at this difficult time.	helping	helped	help	helps
5750	I'll finish now and I look forward to you again soon.	seeing	seen	having seen	see
5751	Please come back soon and the work you started two weeks ago.	finish	finishes	finishing	finished
5752	Middle Eastern restaurants often have a way of whisking you away to a far off land of belly dancers, exotic spices and drink.	intoxicating	instigating	intimidating	incriminating

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Completare la frase ".....aspettare che lei arrivasse":	Ho dovuto	avremmo	abbiamo	andiamo ad
2	Quale tra i seguenti non è un verbo "servile"?	cercare	potere	volere	dovere
3	Quale tra i seguenti è un nome individuale?	Bellezza	Branco	Stormo	Costellazione
4	Quale tra i seguenti aggettivi è di grado superlativo relativo?	La più triste	Bellissimo	Tremenda	Più pignolo
5	Indicare l'errore di ortografia:	annedoto	agitato	ciondolare	caotico
6	Indicare quale tra le seguenti locuzioni è una locuzione prepositiva:	a somiglianza di	in modo che	dopo che	non solo
7	Indicare il plurale di "saliscendi":	saliscendi	saliscende	salesscendi	salesscende
8	Indicare quale tra i seguenti verbi è di modo finito:	pensò	correre	mangiando	aver pensato
9	Quale tra i seguenti è un verbo irregolare della terza coniugazione?	udire	valere	ungere	volgere
10	Indica in quale delle seguenti frasi vi è un complemento predicativo del soggetto:	è soprannominato pulcinella	lo reputo corretto	l'ho scelto come amico	l'ho sempre considerato un fannullone
11	Individuare l'errore:	cincontrammo	un albero	un orco	quest'uomo
12	Indicare in quale delle seguenti frasi l'aggettivo evidenziato non ha valore descrittivo:	la città antica è ricca di monumenti	la bionda ragazza è partita	il giovane amico si è innamorato	l'antica città è spopolata
13	Completare la frase "Vuoi dei quaderni nuovi?.....porto domani":	te li	me la	te la	me li
14	Indicare il termine che completa correttamente la frase "Se ... andrei in campagna":	potessi	potei	potrò	posso
15	La "congiunzione avversativa":	esprime una contrapposizione tra due elementi di una stessa frase o tra due frasi indipendenti	esprime una conclusione	introduce un chiarimento nell'ambito della frase o tra frasi indipendenti	unisce due elementi della stessa importanza
16	Quale tra i seguenti è un verbo "difettivo"?	Fèrvere	Rompere	Porgere	Cadere
17	Completare la seguente frase: "Quest' anno la gita scolastica sarà nella Repubblicaca".	Ce	Ge	Cie	Sce
18	"Visto che la tua opinione è questa, non abbiamo più niente da dirci." In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	temporale	relativa	finale
19	Nell'analisi del periodo, quale delle seguenti affermazioni è valida per le proposizioni subordinate finali?	Esprimono il fine per cui è fatta l'azione espressa dal verbo della proposizione reggente	Esprimono un fatto nonostante il quale ha effetto l'azione espressa dal verbo della reggente	Pongono un limite a quanto è detto nella proposizione reggente	Esprimono un fatto che si contrappone a quanto affermato nella proposizione reggente
20	Indicare il participio passato di prediligere:	prediletto	avendo prediletto	predilelso	prediligente

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
21	Quale tra i seguenti è un verbo "sovrabbondante"?	Ammansire	Bollire	Sparire	Ardire
22	Indicare quale tra i seguenti complementi non esiste:	simpatia	paragone	origine	materia
23	Quale tra i seguenti è un articolo determinativo?	I	Dei	Delle	Un
24	Quale tra i seguenti è un verbo unicamente "intransitivo"?	Veleggiare	Arrivare	Legare	Partire
25	Completare la frase ".....giorno fa caldo, ma durante la notte la temperatura è bassissima":	di	allo	con	sul
26	Indicare in quale delle seguenti frasi vi è un articolo partitivo:	si sono avvicinati a noi degli studenti	l'albero delle mele è fiorito	è un amico dei nostri vicini di casa	hai letto "Il Signore degli anelli"?
27	Quale tra le seguenti forme è un indicativo presente passivo?	Sei lodato	Sono stato lodato	Era lodato	Lodiamo
28	Completare la frase "Se è vero che ieri glisicuramente oggi lui ti richiamerà":	hai telefonato	avresti telefonato	telefonerai	telefoneresti
29	Il gerundio passato del verbo nuotare è:	avendo nuotato	nuotato	nuotando	nuotante
30	Nel periodo "Piova pure: uscirò lo stesso" è presente una proposizione:	concessiva	interrogativa	incidentale	imperativa
31	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	giraffa	capra	compare	montone
32	Qual è la seconda persona plurale del condizionale presente del verbo "chiarificare"?	Voi chiarifichereste	Voi chiarificaste	Voi chiarifichiate	Voi chiarificherete
33	Quale tra i seguenti è un avverbio di "tempo"?	Giammai	Neanche	Neppure	Sicuramente
34	Quale tra i seguenti è un verbo "difettivo"?	Indùlgere	Bere	Assistere	Cadere
35	Quale tra i seguenti è il passato remoto indicativo del verbo "mordere"?	Morsi	Mordetti	Mordei	Mordi
36	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Maria ... siede":	si	vi	mi	ti
37	Completare la frase "Vinceremo la partita se ci ":	alleneremo	allenavamo	allenare	allenerò
38	"Passami quel libro", è una proposizione:	esortativa	esclamativa	interrogativa	concessiva
39	Quale tra i seguenti è un nome collettivo?	Banda	Zanzara	Bambina	Pecora
40	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "i":	gorilla	elefanti	sciacalli	aironi
41	Completare la frase "Non ho più notizie di lui:.....almeno un anno è sparito.....circolazione!":	da, dalla	a, dalla	da, con la	dalla, da

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
42	Indicare un contrario di “bugiardo”:	sincero	ostico	simile	egoista
43	“Ammettiamo pure che abbia ragione”, è una proposizione:	concessiva	interrogativa	esclamativa	enunciativa
44	“Dall’alto della montagna si scorgeva il fiume nel fondovalle.” In questa frase il soggetto è:	il fiume	impersonale	fondovalle	sottinteso
45	Indicare quale tra questi non è un avverbio derivato:	forte	fortemente	fortissimamente	penzoloni
46	Indicare un contrario di “solitario”:	socievole	vecchio	antipatico	simpatico
47	Indicare il plurale maschile di “capogruppo”:	capigruppo	capogruppo	capigruppi	capogruppi
48	Indicare in quale delle seguenti frasi il verbo è posto alla prima persona plurale:	ridemmo molto al cinema	sei tornata?	ti amo molto	si stupirono
49	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	coraggio	imperatore	cuccioli	sfera
50	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	balena	uomo	gallo	bue
51	Qual è il modo corretto di dividere in sillabe la parola “arrivista”?	ar-ri-vi-sta	a-rri-vi-sta	ar-riv-ista	ar-ri-vis-ta
52	Completare la frase “Se avessimo conosciuto le sue difficoltà, l’.....aiutato”:	avremmo	avremo	avessimo	avrò
53	Completare con il pronome personale adatto la frase “I miei amici si aiutano tra...”:	loro	essi	ne	noi
54	Nella frase “Nuvole rosse gremivano il cielo” l’attributo è:	rosse	nuvole	cielo	il
55	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “A seguito della presentazione del corso, ... senza pensarci due volte”:	si iscrissero	ci iscrissero	ti iscrissero	ci hanno iscritto
56	Indicare un sinonimo di “Affollare”:	riempire	acquistare	comprare	bere
57	Individuare l’errore:	quel scienziato	quello zoccolo	quel rinoceronte	quell’antipatica
58	“E’ stato nominato ministro il dottor Bianchi” In questa frase “dottor” è:	apposizione	attributo	complemento di qualità	predicato nominale
59	Indicare il plurale di “acquedotto”:	acquedotti	acquadotti	acquedotte	acquadotti
60	In quale delle seguenti frasi il “si” non è impersonale?	Si pettina e si lava spesso	Si va a spasso	Si nota un interesse	Si gareggerà a lungo
61	La frase “Do un bacio a Maria” contiene un complemento:	di termine	di tempo	di modo	predicativo dell’oggetto
62	Qual è la prima persona singolare del passato remoto del verbo “muovere”?	lo mossi	lo movei	lo muossi	lo muovei
63	Indicare quale dei seguenti nomi posti al plurale è errato:	manichi	streghe	falchi	maghi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
64	Individuare tra i seguenti termini il superlativo assoluto di magro:	magrissimo	il più magro	magrolino	magrerrimo
65	"E' stato nominato direttore del dipartimento il professor Verdi". In questa frase il soggetto è:	il professor Verdi	direttore	impersonale	sottinteso
66	Identificare, tra le seguenti, la frase che contiene un complemento oggetto:	Enrica ha individuato la causa del tuo malessere, perchè è molto sensibile	Carlotta è finalmente arrivata alla decisione: si sposa l'anno prossimo	Alessio stava sul bagnasciuga a dormire beato	oggi ho studiato per molte ore in vista dell'esame di domani, che è importante e complesso
67	Quale tra i seguenti non è un avverbio di tempo?	Su	Ormai	Talvolta	Finora
68	Quale tra i seguenti è un nome "primitivo"?	Asse	Passeggiata	Ragazzina	Pescecani
69	La II persona singolare del congiuntivo imperfetto del verbo esplodere è:	esplodessi	abbia esploso	esploda	aveste esploso
70	I nomi "indipendenti":	hanno forme completamente diverse al maschile e al femminile	hanno la stessa forma per il maschile ed il femminile	hanno una sola forma per indicare maschi e femmine	nessuna delle risposte è corretta
71	Quale dei seguenti aggettivi è un superlativo assoluto?	Celeberrimo	Intatto	Gioioso	Ordinario
72	Indicare quale dei seguenti nomi è alterato:	casermone	caserma	parolaio	albergatore
73	Indica in quale delle seguenti frasi vi è un complemento di vantaggio:	non si è comportato a favore di sua sorella	lo porterò a Sandro	è dannoso per il Paese	non gli ho parlato
74	Completare la frase "Ho visto Giovanni e ... ho chiesto le informazioni che mi servivano":	gli	le	glieli	ti
75	La corretta suddivisione in sillabe della parola "obbedienza" è:	ob-be-dièn-za	obbe-dièn-za	ob-be-diè-nza	obb-e-dièn-za
76	Indicare quale dei seguenti nomi è primitivo:	ragazzo	giornaliero	cartaio	casalinga
77	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "un" privo di apostrofo?	Avo	Ape	Zenzero	Segretaria
78	"I tre difensori della squadra ospite sono delle vere rocce." In questa frase "delle vere rocce" è:	nome del predicato	complemento oggetto	predicato verbale	complemento predicativo dell'oggetto
79	Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?	Annuale	Grande	Piccolo	Acre
80	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "uno"?	Scippo	Signore	Seme	Simbolo
81	Quale tra i seguenti è un verbo "sovrabbondante"?	Annerire	Marcire	Ardire	Sparare
82	Completare la frase "Non ho nessuno.....donare i miei vecchi libri":	a cui	con cui	in cui	di cui

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
83	"Ossia" è una congiunzione:	dichiarativa	copulativa	avversativa	disgiuntiva
84	Quale tra i seguenti aggettivi non è qualificativo?	Tuo	Brutto	Bello	Buono
85	Quale tra i seguenti è un verbo "sovrabbondante"?	Abbrunire	Marcire	Sparire	Nitrire
86	La II persona plurale dell'indicativo imperfetto del verbo cercare è:	cercavate	cercheranno	cercavano	cercò
87	Individuare tra i seguenti il pronome personale:	loro	suo	certuno	costui
88	"Ritengo che abbiano preso delle decisioni sensate." In questa frase "sensate" è:	attributo del complemento oggetto partitivo	complemento di fine	attributo del complemento di specificazione	complemento di modo
89	Il superlativo assoluto di salubre è:	saluberrimo	saluberrissimo	salubressimo	inesistente
90	Indica in quale delle seguenti frasi vi è un complemento di specificazione:	In casa di Matteo ci sono tanti libri	Il più dolce di tutti è Mario	Niente di tutto ciò è mio	È certo più bravo di te
91	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	viveri	nuora	membro	deposito
92	Nella frase 'I giovani che lavorano meritano stima', 'che' è pronome:	relativo	interrogativo	dimostrativo	è una congiunzione
93	La I persona plurale del condizionale passato del verbo cominciare è:	avremmo cominciato	cominceresti	cominceremmo	ho cominciato
94	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Quel ragazzo ... chiama Alessandro.":	si	mi	di	ci
95	Individuare l'articolo corretto nella frase "E' di certo luiuomo che cerchiamo.":	l'	un	un'	lo
96	Quale tra i seguenti è un avverbio di "valutazione"?	Possibilmente	Poco	Quasi	Alquanto
97	Quale tra i seguenti è un verbo "servile"?	Potere	Dire	Fare	Gestire
98	Qual è la terza persona plurale del congiuntivo presente del verbo "diradicare"?	Essi diradicino	Essi diradicassero	Essi diradassero	Essi diradino
99	Quale tra i seguenti è un pronome "possessivo"?	Nostro	Nulla	Ognuno	Chiunque
100	Indicare quale tra le seguenti frasi contiene un errore:	Ho, come sono felice!	I formaggi francesi sono squisiti	La Senna bagna Parigi?	Chi sei?
101	Individuare l'errore:	quell'attori	questa lettera	quell'isola	quell'umiltà
102	Nella frase "Vorrei sapere come si arriva alla stazione" è presente una congiunzione subordinata:	interrogativa indiretta	condizionale	avversativa	temporale
103	"Viaggiare sembra un'ottima idea." è una frase:	soggettiva	interrogativa indiretta	finale	oggettiva
104	Indicare il plurale di "manoscritto":	manoscritti	maniscritto	maniscritti	manoscritte

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
105	Indicare in quale delle seguenti frasi compare un pronome personale complemento:	Lo ha consegnato a lui?	Essi sanno che non fingiamo	Io sorride quando parla	Io non ci credo
106	Quale tra le seguenti parole ha lo stesso significato di "altitudine" e "rata"?	Quota	Altezza	Bolletta	Livello
107	Quale è il contrario di "raccapazzarsi"?	Disorientarsi	Dispiacersi	Capovolgersi	Inorridire
108	Individuare in quale frase è presente un complemento oggetto:	Il Presidente della Repubblica ha nominato un nuovo senatore a vita	Quelle due nazioni sono state alleate durante la Seconda guerra mondiale	Corri, sta arrivando il treno!	Le notti artiche sono lunghissime
109	Nella frase 'Voi serbate il nostro segreto', è presente un:	aggettivo possessivo	pronomi possessivo	aggettivo qualificativo	pronomi dimostrativo
110	Qual è il modo corretto di dividere in sillabe la parola "virgolettato"?	vir-go-let-tà-to	vi-rgo-let-tà-to	vir-gol-et-tà-to	vir-go-le-ttà-to
111	Laura non sa chi ... quel ragazzo:	sia	sarà	è	ebbe
112	"Siamo stati raggiunti da lei in pochi minuti." In questa frase "da lei" è:	complemento d'agente	complemento oggetto	complemento di causa efficiente	complemento di termine
113	Indicare l'errore:	reggione	sebbene	picchio	agghiacciare
114	Qual è il modo corretto di dividere in sillabe la parola "libertà"?	li-ber-tà	lib-er-tà	libe-rtà	li-be-rtà
115	Quale tra i seguenti è un verbo "difettivo"?	Lùcere	Discutere	Alludere	Rompere
116	Completare la frase "Ho paura che le ragazze non.....venire con noi e che.....di tutto per rimanere a casa.":	vogliano, facciamo	siano volute, faccia	vogliano, ha fatto	voglia, facciamo
117	Quale tra i seguenti è un verbo "difettivo"?	Prudere	Offrire	Salire	Morire
118	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	prole	uccello	fiore	balena
119	Completare la frase "Perdere.....perdere, tanto vale rischiare!"	per	da	con	a
120	A quale domanda risponde il complemento di causa?	Per quale motivo, per quale causa?	Di quale colpa, per che cosa?	A chi, a che cosa?	Come, in che modo?
121	Completare la frase "L'esame.....sostenuto ieri":	è stato	ha stato	ha avuto	sarà
122	Nella frase "Andiamo insieme in gita a Bucarest" il soggetto è:	noi	gita	Bucarest	andiamo
123	Quale tra i seguenti è un articolo indeterminativo?	una	degli	il	del
124	A quale domanda risponde il complemento di oggetto?	Chi, che cosa?	Di chi, di che cosa?	Per chi, per che cosa?	A chi, a che cosa?

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
125	Completare correttamente la frase "Speravamo che ... presto " con il tempo e il modo richiesti dalla proposizione reggente:	sarebbe arrivato	arrivò	arriva	avrebbe arrivato
126	Completare correttamente la frase seguente: "i poliziotti....con la pistola di tiro":	Si esercitano; al poligono	Provano; alla scuola	Si attivano; al corso	Si allenano; alla classe
127	Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?	Metrico	Misero	Aspro	Integro
128	Indicare la parola scritta correttamente:	chiunque	chunque	chiunche	chianque
129	Indicare in quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione di aggettivo sostantivato:	Gli intelligenti del gruppo si fecero notare	Erano dei compagni intelligenti	Non sono ragazzi intelligenti	Non ho degli amici stupidi
130	Quale tra i seguenti non è un verbo "servile"?	Pensare	Dovere	Potere	Solere
131	Indicare l'errore di ortografia:	artigleria	addurre	articolo	vocale
132	Qual è la prima persona singolare del passato remoto del verbo "vivere"?	lo vissi	lo vivei	lo vivi	lo viva
133	Indicare il plurale di "passaporto":	passaporti	passeporti	passiporto	passiporti
134	Indicare il modo e il tempo della seguente voce verbale: Che tu avessi guardato:	congiuntivo trapassato	congiuntivo passato	indicativo trapassato remoto	indicativo trapassato prossimo
135	Individuare l'errore:	un'amichevole compagno	un'idea	un occhio	un uomo
136	Indicare in quale delle seguenti frasi vi è una congiunzione coordinante avversativa:	non vuole ma non si oppone	fa sempre come vuole lui	non viene né telefona	venne quando poté
137	La corretta suddivisione in sillabe della parola "verdeggiante" è:	ver-deg-gian-te	ver-de-g-gia-nte	ver-deg-gi-an-te	ver-deg-gia-nte
138	Qual è il modo corretto di dividere in sillabe la parola "rarefatto"?	ra-re-fàt-to	ra-re-fà-tto	ra-re-fàtto	rare-fà-tto
139	Individuare l'errore:	un antilope	l'automobile	un cane	un'onda
140	Indicare in quale delle seguenti frasi l'aggettivo è di grado positivo:	Daria è onesta	non è orgogliosissima come si pensa	sono più gentile di te	è meno capace in matematica che in geometria
141	Indicare un contrario di "aperto":	chiuso	allegro	giovane	stupido
142	La parola "contralto" è di genere:	maschile	neutro	femminile	maschile e femminile
143	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	miele	bicchiere	cocomero	casa
144	La corretta suddivisione in sillabe della parola "fabbricato" è:	fab-bri-cà-to	fab-bric-à-to	fabb-ri-cà-to	fa- bbri-cà-to

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
145	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	gorilla	marito	moglie	bue
146	La persona singolare del condizionale presente del verbo sollevare è:	solleveresti	sollevasti	solleva	sollevi
147	Completare la frase "Io ... dirtelo, ma purtroppo non posso":	vorrei	avrei	avessi	volessi
148	Quale tra i seguenti è un verbo irregolare della terza coniugazione?	Seppellire	Porre	Mungere	Nascondere
149	Quale tra i seguenti è un verbo "sovrabbondante"?	Scolorare	Ardere	Atterrare	Bollare
150	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	fogliame	pirata	penisola	pecore
151	Indicare un sinonimo di "nicchiare":	esitare	appartarsi	agire	rimproverare
152	La frase "E' un uomo di grande ingegno" contiene un complemento:	di qualità	di tempo	di colpa e pena	oggetto
153	"Che tristezza c'era in quel volto!" è una frase:	esclamativa	enunciativa	imperativa	interrogativa
154	Indicare quale tra i seguenti complementi non esiste:	altezza	peso e misura	distanza	estensione
155	"Occorre" è:	impersonale	riflessivo	fraseologico	causativo
156	Qual è la terza persona singolare del condizionale presente del verbo "chinare"?	Egli chinerebbe	Egli chinò	Egli chinasse	Egli chinerà
157	Richiede l'articolo "lo":	scorpione	mulo	leone	cavallo
158	Il verbo 'stare' seguito dal gerundio, come nella frase 'che stai facendo?' è detto:	verbo fraseologico	verbo servile	verbo ausiliare	verbo passivo
159	"Vorrei partire per il Brasile." è una frase:	desiderativa	imperativa	enunciativa	esortativa
160	"I tre difensori della squadra ospite sono delle vere rocce." In questa frase "vere" è:	attributo	copula	apposizione	soggetto
161	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	maggio	popolo	flotta	strofa
162	Il nome primitivo è formato:	da radice e desinenza	solo dalla desinenza	solo dalla radice	da radice o desinenza
163	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	flotta	pirata	fiaccola	foglia
164	In una delle seguenti frasi il verbo è usato transitivamente quale?	Un gatto nero ci ha attraversato la strada	Cerca di non perderti in un bicchier d'acqua	I miei gerani non sono ancora sbocciati	Il vaso si è rotto per colpa di Filippo
165	Individuare l'errore:	un'articolo	un uomo	un'attività	un'anima
166	Completare la frase "Il plico.....dal nostro responsabile":	sarà ritirato	ha ritirato	hanno ritirato	ritirerà
167	Indicare l'errore:	soghignare	occorrere	acqua	bicchiere
168	Completare la frase "La sedia.....siedi è vecchia e sgangherata":	su cui	per cui	che	di cui

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
169	Quale tra i seguenti è un nome individuale?	Fiore	Mandria	Costellazione	Abetaia
170	Il gerundio presente del verbo sollevare è:	sollevando	sollevato	avendo sollevato	sollevante
171	Indicare l'errore:	sovraccarico	soqquadro	sottrarre	controbattere
172	Individuare il sinonimo di "delega":	mandato	apertura	esenzione	fattura
173	L'articolo determinativo che si usa davanti alla parola scheletro è:	lo	il	uno	un
174	Nella frase "L'Olimpo, monte della Grecia, è la dimora degli dei", monte è:	apposizione	attributo	predicato nominale	soggetto
175	Completare con il pronome personale adatto la frase "Dovresti ascoltare ... e non Luigi.":	me	sé	io	tu
176	"Il mare sembra più chiaro visto dall'alto." In questa frase il verbo è:	copulativo	estimativo	elettivo	appellativo
177	Nella frase "Credo che tu abbia ragione", "che" quale funzione svolge?	congiunzione	Pronome interrogativo	aggettivo interrogativo	Pronome relativo
178	Si individui tra le seguenti la frase corretta:	se l'avesse visto, lo avrebbe evitato	se avevano un generale migliore, potevano sconfiggerli	se studiava, non doveva frequentare i corsi di recupero	se frenava, non usciva di strada
179	Quale delle seguenti proposizione presenta un errore?	Laura pensa sempre a sé.	Ognuno pensi per sé.	Se ne andò.	Quel negozio ha tanti bellissimi aspirapolvere.
180	Indicare il plurale di "terremoto":	terremoti	terramoti	terrimoti	terramote
181	In quale delle seguenti frasi il pronome personale ha funzione allocutiva?	"Mi scusi signora, lei come si permette?"	Lei ritorna fra un po'	Noi andiamo in chiesa fra mezz'ora	Tu non mi piaci
182	Sostituire con i pronomi adeguati la frase "Le hai dato i miei fiori?":	glieli hai dati?	li ha dati?	gliene hai dato?	glieli ha dati?
183	Quale tra le seguenti congiunzioni non è temporale?	Qualora	Quando	Appena	Finchè
184	Completare la frase "Il libro.....ad un prezzo scontato":	viene venduto	vende	vendiamo	ha venduto
185	Quale tra i seguenti è un avverbio di "modo"?	Amorevolmente	Domani	Subito	Vicino
186	La II persona singolare del passato remoto del verbo bere è:	bevesti	bevve	beveva	avresti bevuto
187	Nella frase "Con alcuni frutti si possono realizzare gustose confetture e dolci", il verbo potere è:	servile	fraseologico	infinito	nessuna delle altre risposte è corretta
188	La III persona singolare dell'indicativo futuro anteriore del verbo portare è:	avrà portato	porterà	abbia portato	avrebbe portato
189	A quale domanda risponde il complemento di argomento?	Intorno a chi, intorno a che cosa?	Perché, per quale motivo?	Come, in che modo?	Limitatamente a chi, a che cosa?

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
190	Individuare l'errore:	dell'abiti	degli orti	del sale	del pane
191	Indicare in quale delle seguenti frasi vi è una congiunzione semplice, non formata da più parole:	gli telefonò e gli chiese scusa	gli ha chiesto scusa anche se non ha riconosciuto il suo errore	mi fa male ogni volta che salgo le scale	gli parlò in modo da convincerlo
192	Indicare la frase scritta correttamente:	spesso mi chiedo: l'uomo conoscerà mai gli abitanti di un altro pianeta?	spesso mi chiedo; l'uomo conoscerà; mai gli abitanti di un altro pianeta?	spesso mi chiedo: l'uomo conoscerà mai, gli abitanti di un altro pianeta	spesso mi chiedo: l'uomo conoscerà: mai gli abitanti: di un altro pianeta?
193	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Finalmente.....che parlo per il tuo bene":	ti sei convinto	ti hai convinto	ci hai convinto	ci avrai convinto
194	Quale tra le seguenti frasi contiene un pronome relativo?	Giuseppe Mazzini dovette abbandonare il paese che gli aveva dato i natali	Vi dico che continuando così finirete male	Ti lamenti che sei stato truffato	Hai il coraggio di affermare che sei innocente?
195	Quale tra i seguenti è un pronome "indefinito"?	Qualcuno	Io	Tu	Mi
196	"Come stai?" è una proposizione:	interrogativa	esortativa	desiderativa	potenziale
197	Quale tra i seguenti è un verbo irregolare della seconda coniugazione?	Appendere	Venire	Uscire	Udire
198	Quale tra i seguenti è un avverbio di "luogo"?	Oltre	Probabilmente	Neppure	Possibilmente
199	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	ciurma	mare	vespe	capo
200	Completare la frase "Non.....resistere alla tentazione":	ho saputo	credo	sarò	avrò
201	Sostituire con i pronomi adeguati gli elementi sottolineati nella frase "Francesco ascolta Isabella":	Francesco la ascolta	Francesco la ascolta Isabella	Francesco li ascolta	Francesco lo ascolta
202	Indicare in quale delle seguenti frasi vi è un articolo indeterminativo:	c'è una pianta rotta in terrazza	il ragazzo di Anna è il giardiniere del nostro palazzo	la mamma è rientrata di sera a casa molto stanca	non voglio conoscere la tua fidanzata
203	Indica in quale delle seguenti frasi vi è un complemento di causa efficiente:	la villa è stata illuminata da tanti lampioni	Laura è stata corretta dalla compagna di banco	Laura è stata corretta dalla sorella	nessuna delle altre risposte è corretta
204	Indicare l'errore:	contabbile	supporre	secchio	azione
205	Indicare il significato di "che" nella frase "I miei genitori, che lavorano tutti i giorni, non sono quasi mai in casa":	i quali	i cui	il quale	le quali
206	Completare la frase "Ho incontrato Sergio: ... avevi riferito il mio messaggio?"	gli	le	glielo	gliela
207	Quale tra i seguenti aggettivi non è qualificativo?	Mio	Rotondo	Quadrato	Tenace
208	Completare la frase "Lo vedo spesso, ma non.....parlo mai":	gli	la	glieli	li

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
209	Nella frase 'Prendi questo libro e posa il tuo', è presente un:	pronome possessivo	aggettivo possessivo	aggettivo qualificativo	pronome dimostrativo
210	Completare la frase "Se ... in te ci andrei":	fossi	ero	sono	sia
211	Indicare la forma riflessiva corretta:	lo e Marco ci incontriamo alle 9	lo e Marco ci incontrano alla 9	lo e Marco si incontrano alle 9	lo e Marco vi incontrano alle 9
212	Completare la frase "Ho telefonato a Luigi e ... ho parlato del nostro problema":	gli	li	le	lo
213	Quale tra i seguenti è un nome individuale?	Zanzara	Abetaia	Mandria	Scolaresca
214	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	corteo	marinaio	cima	carpa
215	Qual è il modo corretto di dividere in sillabe la parola "córre-re"?	cór-re-re	có-rre-re	cór-rer-e	cór-rere
216	"Per sbaglio mi sono messo le scarpe di mio fratello". In questa frase "per sbaglio" è:	complemento di causa	complemento di fine	complemento di modo	complemento di termine
217	Completare la frase "Li ammiro per il.....coraggio":	loro	vostro	nostro	sua
218	La III persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo vedere è:	vedesse	vedeste	vedessi	vedessero
219	La frase 'L'ho visto a Roma ieri' contiene un complemento:	oggetto	di specificazione	predicativo dell'oggetto	di materia
220	Completare la frase "Oggi i miei amici sono venuti a casa tua,hai visti?":	li	le	glieli	gli
221	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Veronica ... lava.":	si	vi	ci	mi
222	"Partiremo il 27 luglio per Bari", è una proposizione:	enunciativa	interrogativa	esclamativa	concessiva
223	L'articolo "i" si deve usare per:	giaguari	elefanti	sciacalli	aironi
224	Nella frase 'Alcune persone sono molto noiose', è presente un:	aggettivo indefinito	pronome dimostrativo	pronome indefinito	aggettivo dimostrativo
225	Quale tra i seguenti è un nome "derivato"?	Passeggiata	Asse	Ragazzina	Pescecani
226	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "... i jeans strappati perché sono alla moda.":	Mi sono messo	Mi avevano messo	Mi hanno messo	Mi avrebbero messo
227	Indicare il participio passato di risolvere:	risolto	risoluto	avendo risolto	risolvendo
228	"Nel momento in cui l'ho vista, ho capito che era una persona in gamba." In questa frase è contenuta una proposizione:	temporale	finale	relativa	causale
229	Tra le seguenti parole, quale richiede l'articolo "la" privo di apostrofo?	Molarità	Assioma	Poeta	Dramma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
230	"Pertanto" è una congiunzione:	conclusiva	copulativa	avversativa	disgiuntiva
231	Completare correttamente la frase "Quando è partito questa mattina, Giovanni ha detto che.....non appena gli fosse stato possibile" con il tempo e il modo richiesti dalla proposizione reggente:	sarebbe rientrato	rientrò	rientra	avrebbe rientrato
232	Quale tra i seguenti è un verbo "difettivo"?	Vigere	Romperre	Scendere	Porgere
233	Indica in quale delle seguenti frasi vi è una congiunzione coordinante:	Marisa, cioè la figlia di Teresa, è spesso assente da Roma	Non venire perché non sono a casa	Non so se pensa a me	È così morbido che sembra un budino
234	La III persona plurale dell'indicativo passato prossimo del verbo incontrare è:	hanno incontrato	avete incontrato	avevano incontrato	incontrarono
235	Indicare il significato di "di cui" nella frase "Francesco, di cui non avevo più notizie, è finalmente rientrato dal viaggio.":	del quale	della quale	delle quali	dal quale
236	"Vorrei un chilo di ciliegie", è una proposizione:	enunciativa	interrogativa	esclamativa	concessiva
237	La parola "vite" è di genere:	femminile	maschile	neutro	maschile e femminile
238	"Nemmeno" è una congiunzione:	copulativa	dichiarativa	conclusiva	disgiuntiva
239	Quale tra i seguenti è un articolo determinativo?	Il	Dello	Uno	Del
240	Nel periodo "Giugno, a quanto pare, sarà piovoso" è presente una proposizione:	incidentale	interrogativa	concessiva	desiderativa
241	Scarpa è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato
242	È intransitivo il verbo...	accorrere	decorare	abbattere	deferire
243	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "comportare" è...	avremmo comportato	avessimo comportato	comporteremmo	comportassimo
244	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di materia?	Peccato che gli abiti di lino si sgualciscono subito	La scuola si trova a due passi da casa	La lezione di oggi tratta del materiale da costruzione	Potete uscire per la ricreazione, ad eccezione di chi è stato punito
245	Secondo un modo di dire della lingua italiana ha "il coltello dalla parte del manico" chi...	è in una posizione di forza, decisamente favorevole	si attacca con un'insistenza inopportuna e molesta	non vede l'evidenza	consegue due risultati con una sola azione
246	In quale delle seguenti frasi "che" è usato come pronome relativo?	Vorrei vedere le foto che hai scattato ieri	Tutti dicono che Anna è stata esagerata	Che bella giornata!	Dobbiamo comprare il regalo senza che se ne accorga
247	Nella frase "Sei stato maleducato, nondimeno resterò tuo amico" la congiunzione "nondimeno" è...	avversativa	subordinativa	coordinativa	correlativa
248	Il plurale della parola "capostazione" è...	capistazione	capostazioni	capistazioni	la parola non si modifica al plurale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
249	Trovare un sinonimo comune per: gesto e allusione.	Cenno	Mossa	Indizio	Azione
250	È un aggettivo indefinito invariabile...	ogni	tanto	alcuno	poco
251	Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "L'acqua era chiara e trasparente".	limpida	semplice	alta	bianca
252	Sostituire il verbo "prendere" con uno più appropriato nella frase "Questa medicina va presa due volte al giorno".	assunta	bevuta	ingoiata	mangiata
253	Il plurale di "la caposala" è...	le caposala	le capesale	le caposale	le capesala
254	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di copula?	Il mare era burrascoso	Napoleone fu proclamato imperatore	Siamo andati tutti a Milano	Il mio ufficio è vicino alla Posta
255	Nella frase "Se vieni anche tu al cinema ti aspetto, altrimenti ci vado io" la congiunzione "altrimenti" è...	disgiuntiva	modale	condizionale	comparativa
256	Il condizionale passato della seconda persona plurale del verbo "fondere" è...	avreste fuso	aveste fuso	fondereste	fondeste
257	Il condizionale passato della seconda persona plurale del verbo "stornare" è...	avreste stornato	stornereste	aveste stornato	stornaste
258	Nella frase "Tornò indietro a prendere il regalo, anche se era davvero in ritardo" la locuzione "anche se" assume funzione di congiunzione...	subordinante concessiva	subordinante causale	subordinante consecutiva	locuzione prepositiva
259	Nella frase "In quel momento non potevo prometterti niente" il verbo "potere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
260	Inserire la particella pronominale nella frase "Questo mi era già stato detto, ma non ... ero convinto".	ne	la	gli	gliela
261	È intransitivo il verbo...	nascere	calpestare	abbattere	forgiare
262	Nella frase "Non vorrei approfittare della tua ospitalità" il verbo "volere" ha funzione...	servile	ausiliare	copulativa	fraseologica
263	È intransitivo il verbo...	accadere	toccare	abdurre	cavare
264	L'aggettivo dimostrativo "codesto" indica esseri o cose ...	vicini a chi ascolta	vicini a chi parla	lontani da chi parla e da chi ascolta	con la stessa identità
265	Nel periodo "I miei genitori hanno deciso di passare prima per Roma", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata oggettiva	subordinata soggettiva	subordinata modale	subordinata aggiuntiva
266	Nel linguaggio comune si usa dire "A ufo" per intendere...	a sbafo	per nessun motivo	di tutta fretta	sonnecchiando

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
267	Nella frase "Non ti ho più vista dalla volta ... ci siamo incontrati al mercato" va inserito al posto dei puntini...	in cui	dal quale	che	per cui
268	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "Ci sembrava giusto aiutarlo"?	Complemento di termine	Avverbio di luogo	Soggetto	Complemento oggetto
269	Nella frase "Se qualcuno te lo chiedesse, non dirgli che sono tornato" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	della realtà	dell'irrealtà	misto
270	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "fomentare" è...	avremmo fomentato	fomenterebbero	fomentassimo	avessimo fomentato
271	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Se non ... tutta la notte, dubito che ... in tempo a fare quella consegna".	avessi viaggiato– avrei fatto	viaggerei–facevo	viaggiavo – farò	viaggiassi – avessi fatto
272	Il suffisso "–archia" indica...	governo	paura	fuga	passione
273	Trasformare in esplicita la proposizione subordinata implicita "È bene essere pronti nelle decisioni, perché questo crea una buona immagine di sé".	È bene che si sia pronti nelle decisioni, perché questo crea una buona immagine di sé	Essendo pronti nelle decisioni, daremo una buona immagine di noi stessi	Essere pronti nelle decisioni crea una buona immagine di sé	Per essere pronti nelle decisioni, occorre una buona immagine di sé
274	Nell'espressione "Chiedi a mia figlia come si trovasse in un Paese di cui non conosceva la lingua" la proposizione "come si trovasse in un Paese" è...	subordinata di 1° grado	coordinata alla principale	principale	subordinata di 2° grado
275	Il superlativo assoluto del termine "eloquente" è ...	eloquentissimo	il più eloquente	più eloquente di	eloquenterrimo
276	Nell'espressione "Ho telefonato a Claudio per informarlo che sarei andato da lui e mi sarei fermato per qualche giorno" la proposizione "per informarlo" è...	subordinata di 1° grado	subordinata di 2° grado	coordinata alla subordinata di 1° grado	coordinata alla principale
277	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Non ... che Gianni ... eletto rappresentante di classe".	credevo – sarebbe stato	credo – fosse	credetti – era	crederei – fosse
278	Il plurale della parola "asciugamano" è...	asciugamani	asciughimani	asciughimano	la parola non si modifica al plurale
279	Che funzione ha la particella "lo" nella frase "Lo hanno nominato presidente della seduta condominiale"?	Complemento oggetto	Soggetto	Avverbio di luogo	Complemento di termine

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
280	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento distributivo?	Per fare il regalo a Mauro, basterà mettere dieci euro a testa	Generalmente la sera vado a letto piuttosto presto	Preferisco giocare a pallone che andare al cinema	Carlo è andato via dall'ufficio molto preoccupato
281	Il condizionale presente della prima persona plurale del verbo "constatare" è...	constateremmo	constatassimo	avremmo constatato	avessimo constatato
282	Trasformare in temporale esplicita la proposizione "Essendosi affacciata in finestra, vide il crollo del palazzo di fronte".	Quando si affacciò in finestra, vide il crollo del palazzo di fronte	Affacciandosi in finestra, vide crollare il palazzo di fronte	Affacciata in finestra, vide il crollo del palazzo di fronte	Stando affacciata in finestra, vide il crollo del palazzo di fronte
283	Completare con una proposizione coordinata la frase "La pioggia è scesa per ore..."	e ha allagato mezza città	come aveva previsto l'Aeronautica militare	soprattutto in Piemonte	sebbene non facesse freddo
284	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di moto da luogo?	È in arrivo il rapido proveniente da Vienna	Ho attraversato la strada per non incontrarla	Vengo spesso a Roma	Stiamo partendo per Parigi
285	Il plurale della parola "bassopiano" è...	bassopiani	bassipiano	bassepiane	la parola non si modifica al plurale
286	In quale delle seguenti frasi c'è un verbo difettivo?	Se nulla osta al progetto, potete cominciare i lavori	Sarei contento di fare il viaggio con te	È stato uno spettacolo incresciioso	Non mi divertivo così da molto tempo
287	Inserire la particella pronominale nella frase "Gianni, ascolta: chi ... fa fare?".	te lo	se lo	gliela	gliene
288	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Ogni tanto in tram si trovano ... persone molto maleducate".	certe	quelle	tali	codeste
289	Completare con una proposizione concessiva la frase "...mi rassegnai a sostenere Francesco"	Pur non condividendo il suo progetto	Senza dire altro	Qualche ora dopo	Dopo un inutile tentativo di dissuaderlo
290	In quale delle seguenti frasi "che" è usato come pronome relativo?	Ho ricevuto il libro che ti avevo chiesto di spedirmi	Credono che sia stato io	Che persona squallida!	Apri l'ombrello, che piove!
291	Che funzione ha la parola "dopo" nella frase "Dopo che avremo cenato andremo al cinema"?	Congiunzione	Preposizione	Avverbio	Locuzione
292	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Luca non ... calpestato il prato se ... la semina".	avrebbe- avesse visto	avrebbe - vedesse	ha - vede	aveva - vedrebbe
293	Completare la frase "Il Messico è così ricco di storia ..." con una proposizione consecutiva.	che vale la pena visitarlo	anche se è molto lontano	e di bellezze naturali	ma economicamente è molto povero
294	Il condizionale presente della terza persona plurale del verbo "accendere" è...	accenderebbero	accendessero	avrebbero acceso	avessero acceso
295	Sostituire l'aggettivo "serio" con uno più appropriato nella frase "Giacomo è un operaio serio".	affidabile	tetro	scuro	preoccupato
296	Gironzolare è un termine...	alterato	difettivo	derivato	primitivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
297	Il futuro anteriore del verbo "raggiungere" è...	io avrò raggiunto	io avessi raggiunto	io raggiungessi	io avrei raggiunto
298	Nella frase "Se suo padre non fosse morto, Anna avrebbe avuto un'infanzia più felice" troviamo un periodo ipotetico...	dell'irrealtà	della possibilità	misto	della realtà
299	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa efficiente?	I fiori sono stati rovinati dalla grandine	Da domani verrà proiettato in Italia l'ultimo film di Martin Scorsese	Il forte vento impedisce la navigazione	Gianni è stato picchiato dal suo compagno di banco
300	È un nome di genere mobile...	il ragazzo	la balena	il malato	la nuora
301	Il condizionale presente della terza persona singolare del verbo "sprofondare" è...	sprofonderebbe	sarebbe sprofondato	sia sprofondato	sprofondasse
302	Nella frase "In Italia si mangia bene" la particella "si" è un pronome...	impersonale	personale	riflessivo	reciproco
303	Nella frase "Tollera i bambini, purché non gridino" la congiunzione "purché" è ...	condizionale	concessiva	esclusiva	interrogativa
304	Nel linguaggio comune si usa dire "attaccare il maio a ogni uscio" di persona che...	corteggia tutte le donne	è innamorata e non lo nasconde	è quasi sempre ironica o scherzosa	è afflitta dall'ansia o da una preoccupazione
305	I nomi composti da una forma verbale e dalla parola "mano" formano il plurale cambiando la desinenza...	del secondo elemento	del primo elemento	di entrambi gli elementi	di nessuno dei due elementi
306	Nella frase "Nicola è andato a Roma" il verbo "essere" ha funzione di...	ausiliare	copula	predicato verbale	verbo fraseologico
307	Nella frase "Maria si taglia le unghie ogni tre giorni" il verbo riflessivo è...	apparente	proprio	intransitivo	reciproco
308	Nella frase "Doveva sposarsi ieri, ma si è ammalato" il verbo "dovere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
309	Che funzione ha la particella "la" nella frase "La incontrai al mercato"?	Complemento oggetto	Complemento di termine	Avverbio di luogo	Soggetto
310	In quale delle seguenti frasi il pronome "che" ha la funzione sintattica di soggetto?	Io che avevo viaggiato tutto il giorno	Il quadro che stai guardando	L'elefante che vedi è molto nervoso	Era me che stava guardando
311	Che funzione ha la particella "gli" nella frase "Vuole andargli vicino"?	Complemento di termine	Complemento oggetto	Avverbio di luogo	Soggetto
312	Completare con un'espressione contenente un aggettivo dimostrativo la frase "Di Giovanna ricordo sempre ... occhi blu".	quegli	i medesimi	i propri	i suoi
313	Nella frase "Il termine ... non conosco il significato" va inserito al posto dei puntini...	di cui	a cui	che	col quale
314	Secondo un modo di dire della lingua italiana "va vitello e torna bue" chi...	comincia con grandi aspettative e finisce deluso	deve umiliarsi per chiedere perdono dei propri errori	si affanna a fare un lavoro del tutto inutile	impreca inutilmente contro chi non lo può sentire

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
315	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "capita a fagiolo" per intendere che...	interviene al momento più adatto	cerca di accaparrarsi tutto quanto può	crea un gran disordine, una grande confusione	lavora con abilità e perizia
316	Sostituire l'aggettivo "brutto" con uno più appropriato nella frase "Per come sono andate le cose, è un brutto inizio".	preoccupante	inopportuno	pacifico	aggressivo
317	Trasformare in consecutiva esplicita la proposizione subordinata implicita "Anna è così sciocca da credere alle superstizioni".	Anna è così sciocca che crede alle superstizioni	Anna è così sciocca perché crede alle superstizioni	Anna è così sciocca e crede alle superstizioni	Anna è sciocca cosicché crede alle superstizioni
318	Nell'espressione "Luciano scavava la sabbia con la paletta per fare una buca profonda e piantarci una bandiera, ma Carletto faceva di tutto per rovinargli il gioco e farlo piangere", la proposizione "per rovinargli il gioco" è...	subordinata di 1° grado	principale	subordinata di 2° grado	coordinata alla principale
319	Il condizionale presente della prima persona plurale del verbo "soffondere" è...	soffonderemmo	soffondessimo	avremmo soffuso	avessimo soffuso
320	Strada è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato
321	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Fai attenzione a quello che stai facendo".	Presta	Usa	Guarda	Pratica
322	Completare con una proposizione relativa la frase "Parlare bene l'inglese è una risorsa...".	che potrebbe esserti molto utile	sempre utile nel viaggiare	quando si vive all'estero	per candidarmi alle elezioni europee
323	Nell'espressione "Mentre passeggiavo con il giovane immigrato lungo la strada che porta al fiume, gli chiesi come si trovasse in questo paese che non conosceva" la proposizione "lungo la strada che porta al fiume" è...	subordinata di 2° grado	principale	coordinata alla principale	subordinata di 1° grado
324	Nella frase "Si è commosso guardando quei due orfanelli" la forma riflessiva è...	pronominale	apparente	propria	reciproca
325	Nel periodo "Mi domando come potrò fare ad uscire da qui", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata interrogativa indiretta	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata relativa
326	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	evidenza	congiuntura	evenienza	caso
327	Nella frase "Si è pentito del matrimonio" la forma riflessiva è...	pronominale	apparente	propria	reciproca
328	Nella frase "La legge ... è stata varata venerdì scorso" va inserito al posto dei puntini...	che	su cui	di cui	nella quale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
329	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "Ha la testa nel pallone" quando...	manca di senso della realtà ed appare confusa	è un accanito tifoso	si meraviglia di ogni novità	pensa solo al calcio
330	Nella frase "Giovanni ci rimase male, perché aveva cercato di soddisfarvi" la locuzione "perché" assume funzione di congiunzione...	subordinante causale	subordinante finale	subordinante consecutiva	locuzione prepositiva
331	Nel periodo "Sentiva la necessità di parlare con qualcuno", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata dichiarativa implicita	subordinata oggettiva	subordinata soggettiva	subordinata relativa
332	Nel linguaggio comune si usa dire "venire a tempo come un'acqua d'agosto" per intendere...	capitare a proposito; essere provvidenziale	rimandare qualcosa, ben sapendo che non verrà mai	perdere credito o credibilità, influenza e simili	creare scompiglio in una situazione tranquilla
333	Nella frase "Fallito il progetto della casa al mare, Filippo dovette pensare ad altro" trasformare la proposizione implicita in esplicita.	Poiché era fallito il progetto della casa al mare, Filippo dovette pensare ad altro	Essendo fallito il progetto della casa al mare, Filippo dovette pensare ad altro	Con il fallimento del progetto della casa al mare, Filippo dovette pensare ad altro	Per il fallimento del progetto della casa al mare, Filippo dovette pensare ad altro
334	Inserire la particella pronominale nella frase "Non posso venire con te alla stazione perché ... vengo or ora".	ne	le	ci	la
335	Il plurale della parola "palcoscenico" è...	palcoscenici	palchiscenici	palchiscenico	la parola non si modifica al plurale
336	Inserire la particella pronominale nella frase "Gli domandai chi ... avesse raccontato".	glielo	ne	ve ne	se lo
337	Nella frase "Carletto si veste da solo" la particella "si" è un pronome...	riflessivo	impersonale	reciproco	personale
338	Senno è un termine...	difettivo	primitivo	alterato	derivato
339	Nella frase "Si devono rispettare le leggi" la particella "si" è un pronome...	impersonale	personale	riflessivo	reciproco
340	Nella frase "Dovevo andarci ieri, ma me ne sono dimenticato" il verbo "dovere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
341	Nella frase "Sono rimasto ad ascoltare l'oratore fino alla fine del suo discorso, benché fossi davvero annoiato" la locuzione "benché" assume funzione di congiunzione...	subordinante concessiva	subordinante consecutiva	subordinante limitativa	subordinante temporale
342	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	discredito	dissapore	dissidio	screzio
343	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di esclusione?	Potete uscire per la ricreazione, ad eccezione di chi è stato punito	È un film molto romantico	Fai una corsa di almeno un chilometro ogni mattina	La primavera è la stagione che preferisco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
344	L'aggettivo determinativo "quello" indica esseri o cose ...	lontani da chi parla e da chi ascolta	con la stessa identità	vicini a chi parla	vicini a chi ascolta
345	Cuore è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato
346	Nell'espressione "Carlo non è giunto in tempo, sebbene sia partito molto presto" la proposizione "sebbene sia partito molto presto" è una subordinata...	subordinata di 1° grado	coordinata alla principale	subordinata di 2° grado	principale
347	Nella frase "Ci siamo incontrati ieri" il verbo riflessivo è...	reciproco	pronominale	proprio	apparente
348	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "Passate da questa parte perché è più facile".	agevole	incline	probabile	negato
349	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "Vorrei assaggiare ... dolce".	questo	il tuo	qualunque	un
350	Trasformare in temporale esplicita la proposizione implicita "Andando verso la scuola ho incontrato Francesca che ne tornava".	Mentre andavo verso la scuola ho incontrato Francesca che ne tornava	Poiché andavo verso la scuola ho incontrato Francesca che ne tornava	Prima di andare verso la scuola ho incontrato Francesca che ne tornava	Nell'andare verso la scuola ho incontrato Francesca che ne tornava
351	L'aggettivo "paradigmatico" si riferisce ad un qualcosa di...	esemplare	riassuntiva	complessa	verbale
352	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Se ... arrivati più tardi, non ... entrare".	fossimo – avremmo potuto	saremo – potevamo	fossimo – potremo	saremmo – avremo potuto
353	Nella frase "Se mi interrogasse la polizia, non avrei un alibi" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	della realtà	dell'irrealtà	misto
354	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di argomento?	Oggi in ufficio tutti parlavano dei nuovi acquisti della squadra	Giovanni è stato ritenuto responsabile per l'accaduto	Luigi è andato al mare con i figli	Quanta ansia il giorno prima degli esami!
355	Sostituire il verbo "dire" con uno più appropriato nella frase "Anna gli ha detto un grande segreto".	confidato	dichiarato	affermato	raccontato
356	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "Si mangia le mani" quando...	recrimina su ciò che ha fatto	riconosce i propri difetti	va alla deriva	si meraviglia
357	Nella frase "Avendo deciso di sospendere il ragazzo, mi consultai con il Preside" trasformare la proposizione implicita in esplicita.	Quando decisi di sospendere il ragazzo, mi consultai con il Preside	Nel decidere di sospendere il ragazzo, mi consultai con il Preside	Per la decisione di sospendere il ragazzo, mi consultai con il Preside	Decidendo di sospendere il ragazzo, mi consultai con il Preside
358	Nella frase "Mauro si è comprato una bicicletta nuova" il verbo riflessivo è...	apparente	indiretto	proprio	proprio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
359	I nomi composti da una forma verbale e da un sostantivo singolare femminile formano in genere il plurale cambiando la desinenza...	di nessuno dei due elementi	del secondo elemento	del primo elemento	di entrambi gli elementi
360	Nel periodo "Sembrava di essere riusciti a finire", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva implicita	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata interrogativa indiretta
361	Trasformare in esplicita la proposizione subordinata implicita "È bene essere coerenti nelle proprie azioni, perché questo crea una buona immagine di sé".	È bene che si sia coerenti nelle proprie azioni, perché questo crea una buona immagine di sé	Essendo coerenti nelle proprie azioni, creiamo una buona immagine di noi stessi	Essere coerenti nelle proprie azioni crea una buona immagine di sé	Per essere coerenti nelle proprie azioni, si crea una buona immagine di sé
362	Sostituire l'aggettivo "pesante" con uno più appropriato nella frase "È un film piuttosto pesante".	noioso	inutile	ingente	laborioso
363	È un nome di genere comune...	artista	scultore	pittore	disegnatore
364	Completare con una proposizione relativa la frase "La professoressa ha riconsegnato i compiti...".	che abbiamo fatto l'altro ieri	senza dire una parola	con dei voti pietosi	per poterne parlare prima delle vacanze
365	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di materia?	La sposa indossava un vestito di raso	L'ufficio postale si trova a destra del supermercato	La lezione di oggi tratta del materiale da costruzione	Il presidente sta arrivando in auto
366	Campagna è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato
367	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Gli hanno dato l'ergastolo".	comminato	attribuito	conferito	presentato
368	Nella frase "Vedi quei punti neri nel cielo? Sono degli avvoltoi in cerca di prede" l'articolo partitivo è...	degli	nel	quei	di
369	Nella frase "Se te lo chiedesse, non dirgli che sabato ero qui" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	della realtà	dell'irrealtà	misto
370	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Faccio equitazione da due anni".	Pratico	Uso	Sostengo	Eseguo
371	Sostituire l'aggettivo "grosso" con uno più appropriato nella frase "Mi hanno assegnato un compito molto grosso".	impegnativo	numerioso	imponente	noioso
372	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Messo – messa	Segretario – segretaria	Cugino – cugina	Asino – asina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
373	Il plurale della parola "guastafeste" è...	la parola non si modifica al plurale	guastafesti	guastefesti	guastefeste
374	Nella frase "Ti avevo detto che Tony non era affidabile, infatti non è venuto!" la locuzione "infatti" assume funzione di congiunzione...	coordinante dichiarativa	coordinante conclusiva	coordinante avversativa	coordinante disgiuntiva
375	Nella frase "Permesso, posso entrare?" il verbo "potere" ha funzione...	servile	ausiliare	predicativa	fraseologica
376	Nella frase "Paolo sta smettendo di fumare" il verbo "stare" è usato con funzione...	fraseologica	transitiva	intransitiva	servile
377	Nell'espressione "Giovanni ha ribadito che non sarebbe più tornato se non gli avessero chiesto scusa e non gli avessero risarcito i danni" la proposizione "che non sarebbe più tornato" è...	subordinata di 1° grado	coordinata alla principale	principale	subordinata di 2° grado
378	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Oggi nel bosco abbiamo fatto cinque chilometri".	percorso	effettuato	camminato	coperto
379	Nella frase "Se mi chiami, vengo" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	misto	della possibilità
380	Specificare il tipo di alterazione del termine "Lavoraccio".	Dispregiativo	Vezzeggiativo	Accrescitivo	Diminutivo
381	Si definisce "irascibile" una persona che...	si arrabbia facilmente	è noiosa e appiccicosa	è molto severa	subisce le decisioni degli altri senza discutere
382	Sostituire il verbo "dire" con uno più appropriato nella frase "L'imputato si diceva innocente".	proclamava	giurava	percepiva	confessava
383	Specificare il tipo di alterazione del termine "Giovinastro".	Dispregiativo	Vezzeggiativo	Accrescitivo	Diminutivo
384	Specificare il tipo di alterazione del termine "Bigliettino".	Diminutivo	Vezzeggiativo	Accrescitivo	Dispregiativo
385	Trovare un sinonimo comune per: tenerezza e ammalato.	Affetto	Contagio	Bacio	Indifferenza
386	Completare con le forme verbali appropriate la frase "... volentieri, se qualcuno lo ... a prendere".	Sarebbe venuto – fosse andato	Venisse – andasse	Sarebbe venuto – andasse	Verrà – andava
387	Nella frase "Era la soluzione più semplice da concepirsi", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata limitativa	subordinata oggettiva	subordinata soggettiva	subordinata interrogativa indiretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
388	Che funzione ha la particella "mi" nella frase "Mi piace passeggiare nel bosco"?	Complemento di termine	Avverbio di luogo	Complemento oggetto	Articolo
389	Nella frase "Non si guardano neppure in faccia" il verbo riflessivo è...	reciproco	proprio	apparente	intransitivo
390	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Cavalletto – cavalletta	Fidanzato – fidanzata	Segretario – segretaria	Biologo – biologa
391	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Angelo ... fatto qualunque cosa per lei, se lei ... meno egoista".	avrebbe - fosse stata	avrebbe - sarebbe stata	avrà - sarebbe stata	avesse - fosse stata
392	È un nome di genere comune...	giornalista	dottore	sarto	bidello
393	Trovare un sinonimo comune per: alienato e moltitudini.	Folle	Manipoli	Allontanato	Gente
394	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di materia?	Mi piacciono i piatti di porcellana	Il vetro della finestra si è rotto	Siamo arrivati con il treno	Da domani verrà proiettato in Italia il film che ha vinto l'Oscar
395	Nella frase "Rimasi a lavorare anche se ero davvero stanco" la locuzione "anche se" assume funzione di congiunzione...	subordinante concessiva	subordinante causale	subordinante consecutiva	locuzione prepositiva
396	Inserire la particella pronominale nella frase "Anna amava la figlia e ... parlava spesso".	ne	gli	ci	le
397	Nel periodo "A furia di provare siamo riusciti a prendere la linea", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata strumentale	subordinata soggettiva	subordinata relativa	subordinata oggettiva
398	Nella frase: "è il momento di decidere", è possibile individuare una subordinata:	soggettiva implicita.	soggettiva esplicita.	oggettiva implicita.	oggettiva esplicita.
399	È un nome di genere comune...	consorte	marito	sposa	fidanzato
400	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	Il cane è nella sua cuccia	Quel quotidiano è molto diffuso	La sua bontà è stata apprezzata da tutti	Era appena suonata l'Ave Maria
401	Trasformare in esplicita la proposizione "Se ben truccata, Roberta sembrerebbe Monica Bellucci".	Se si truccasse bene, Roberta sembrerebbe Monica Bellucci	A farla truccare bene, Roberta sembrerebbe Monica Bellucci	Truccandola bene, Roberta sembrerebbe Monica Bellucci	Pur truccata male, Roberta sembra Monica Bellucci
402	Quale dei seguenti periodi contiene una frase subordinata oggettiva?	Temevo che non ti avessero chiamato.	Risultò che nessuno sapeva dove fosse.	Gli amici di cui si è sicuri non vanno mai trascurati.	Conviene affrontare i problemi con calma.
403	Trovare un sinonimo comune per: bozza e piccola.	Minuta	Bolla	Grossa	Stampa
404	Fame è un termine...	difettivo	derivato	alterato	primitivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
405	Nella frase "Il ragazzo, sentendosi umiliato dalla brutta figura fatta, scoppiò in lacrime" trasformare la proposizione causale implicita in esplicita.	Il ragazzo, poiché la brutta figura fatta lo aveva umiliato, scoppiò in lacrime	Il ragazzo, dopo la brutta figura fatta si umiliò e scoppiò in lacrime	Il ragazzo, reagì all'umiliazione per la brutta figura fatta, scoppiando in lacrime	Il ragazzo ,umiliato, scoppiò in lacrime
406	Nella frase "Se tu avessi letto l'annuncio, avresti chiamato" troviamo un periodo ipotetico...	dell'irrealità	della possibilità	misto	della realtà
407	Trasformare in causale esplicita la proposizione "Non volendo essere contraddetto, evito di discutere".	Poiché non voglio essere contraddetto, evito di discutere	Se non voglio essere contraddetto evito di discutere	Evitando di discutere, non posso essere contraddetto	Piuttosto di essere contraddetto, evito di discutere
408	Completare con una proposizione concessiva la frase "La situazione non migliora ...".	per quanti sforzi si facciano	anche se la crisi sta risolvendosi	e non so come fare	da quando è partito Nicola
409	Nel linguaggio comune si usa dire "a iosa" invece di...	in sovrabbondanza	a casaccio	responsabilmente	razionalmente
410	Nell'espressione "Mentre passeggiavo con il giovane immigrato lungo la strada che porta al fiume, gli chiesi come si trovasse in questo paese che non conosceva" la proposizione " come si trovasse in questo paese" è...	subordinata di 1° grado	principale	coordinata alla principale	subordinata di 2° grado
411	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "È stata proprio una giornata cattiva".	infausta	sbagliata	inadatta	scadente
412	Il plurale della parola "mezzanotte" è...	mezzenotti	mezzanotti	mezzenotte	la parola non si modifica al plurale
413	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "La signora ha dato un urlo ed è caduta".	emesso	erogato	fatto	inflitto
414	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "Ha trovato pane per i propri denti" quando...	trova qualcuno capace di tenere testa alla sua prepotenza o alle sue maggiori capacità	implicati in qualcosa di poco chiaro	in una situazione molto favorevole	a cercare di conseguire un risultato con mezzi inadatti
415	Il plurale di "la capoufficio" è...	le capoufficio	le capeufficio	le capiuffici	le capouffici
416	Sostituire l'aggettivo "buono" con uno più appropriato nella frase "Hai fatto un buon affare".	vantaggioso	scaltro	pregevole	genuino
417	L'aggettivo "tempestivo" si può riferire ad un...	soccorso	fulce	temporale	atleta

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
418	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa efficiente?	L'uomo rimase stordito dal colpo ricevuto	È un bellissimo romanzo	Potete uscire per la ricreazione, ad eccezione di chi deve finire il compito	Mi piace il calore dell'estate
419	Nell'espressione "L'arma, che era stata rinvenuta accanto alla vittima, fu inviata in laboratorio perché venisse accertato al più presto quale uso ne era stato fatto", la proposizione "fu inviata in laboratorio" è...	principale	subordinata attributiva	subordinata sostantiva	subordinata complementare
420	Manipolare è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
421	Trasformare il complemento di fine in frase finale implicita: "Abbiamo studiato molto per il conseguimento della maturità".	Abbiamo studiato molto per conseguire la maturità	Abbiamo studiato molto conseguendo la maturità	Abbiamo studiato molto ed abbiamo conseguito la maturità	Avendo studiato molto abbiamo conseguito la maturità
422	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "Ha fatto un lavoro cattivo".	scadente	meschino	truce	logoro
423	Nella frase la bimba piccola piange spesso, "piccola" è...	aggettivo	verbo	pronome	avverbio
424	Nella frase "Sembra, che dopo un inverno temperato, il freddo stia cominciando in aprile" il verbo "incominciare" ha funzione...	fraseologica	ausiliare	copulativa	servile
425	Nella frase: "Lontano dalla spiaggia l'acqua del mare è alta", sostituire l'aggettivo "alta" con uno più appropriato.	Profonda.	Inaffidabile.	Pulita.	Scarsa.
426	Il futuro anteriore del verbo "scommettere" è...	io avrò scommesso	io avessi scommesso	io scommettessi	io avrei scommesso
427	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Il giardiniere ha fatto un ottimo lavoro".	eseguito	erogato	commesso	praticato
428	È un nome di genere comune...	ingegnere	marito	nuora	maestro
429	Borseggiatore è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
430	Nella frase "Peccato che gli abiti di lino si sgualciscono subito" troviamo un complemento...	di materia	di scopo	di origine	di eccezione
431	Che funzione ha la particella "lo" nella frase "Lo hanno nominato capitano della squadra"?	Complemento oggetto	Soggetto	Avverbio di luogo	Complemento di termine
432	Nel periodo "Per Romano è meglio ritirarsi dalla gara" è presente una proposizione...	subordinata soggettiva implicita	subordinata oggettiva implicita	subordinata soggettiva esplicita	subordinata dichiarativa
433	Vetro è un termine...	primitivo	derivato	alterato	difettivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
434	Inserire la particella pronominale nella frase " Che sbadata, ... sono dimenticata le chiavi!".	mi	ne	mi ne	ti
435	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Credevo che il viaggio ... più pesante di quanto ... mi".	sarebbe stato – avessero detto	sarà – direbbero	sarebbe – dicessero	era – diranno
436	Completare con un'espressione contenente un aggettivo dimostrativo la frase " Mi riferisco a ... frase, che hai citato prima".	quella	questa	codesta	qualunque
437	Completare con le forme verbali appropriate la frase "... possibile che Filippo ieri ti"	È - abbia telefonato	Era - abbia telefonato	Sarebbe - telefoni	Sarà – telefona
438	Il prefissoide "anemo-" può indicare...	vento	che si oppone a qualcosa	privo di vita	sofferenza
439	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Porto – porta	Toscano - toscana	Cavallo – cavalla	Zio – zia
440	I nomi femminili che al singolare terminano in -cia o in -gia se la sillaba è preceduta da vocale, formano il plurale con la desinenza...	-cie, gie	-cé, gie	-ce, -ge	-cii, -gii
441	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata relativa?	Francesca, che è mia amica, mi incoraggia sempre.	Ho l'impressione che vi capireste benissimo.	Sento che sei turbato.	Credo che oggi Franco abbia da fare.
442	Nella frase "Le posso spiegare tutto in pochi minuti" la particella "le" è un pronome...	complemento di termine	complemento oggetto	avverbio di luogo	soggetto
443	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Andando al mare ho incontrato ... traffico".	parecchio	lo stesso	questo	quel
444	Il prefisso "anti-" può indicare...	avversione verso qualcosa	emotivo, carente di calma	accentuare	fuga, paura
445	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Calo–cala	Operaio–operaia	Toscano–toscana	Senatore–senatrice
446	Nell'espressione "Max scavava nella sabbia con la paletta per fare una buca profonda e piantarci una bandiera, ma Ariel faceva di tutto per dargli fastidio e rovinargli il gioco" la proposizione "e piantarci una bandiera" è...	coordinata alla subordinata di 1° grado	subordinata di 1° grado	coordinata alla principale	subordinata di 2° grado
447	Nella frase "Dopo aver raccontato la sua brutta esperienza ed il pericolo corso, Piero si mise a piangere" il verbo "mettersi" ha funzione...	fraseologica	ausiliare	copulativa	servile
448	Nella frase "Se mi parli gentilmente, ti ascolto" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	misto	della possibilità
449	Il prefisso "dis-" indica...	negazione o separazione	oltre, al di là, attraverso	tra diverse cose, in mezzo	vento
450	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Facciamo sempre ... strada".	la medesima	tutta la	quella	tanta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
451	Nella frase "In quanto a crederci, è affare tuo", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata limitativa	subordinata oggettiva	subordinata soggettiva	subordinata interrogativa indiretta
452	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Per me va bene ... cosa, ho troppa fame per fare i capricci!".	qualsiasi	questa	ogni	alcuna
453	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Poiché gli avevano rubato il passaporto, la Polizia gli ha fatto uno speciale permesso di transito".	rilasciato	creato	effettuato	eseguito
454	Nella espressione "Non vorrei che tu andassi a casa, perché possiamo chiarire tutto, ora che Antonio è andato via" la proposizione " ora che Antonio è andato via" è...	subordinata di 3° grado temporale esplicita	subordinata di 1° grado oggettiva esplicita	coordinata alla principale	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita
455	Nel linguaggio comune si usa dire "Fare il becco all'oca [e le corna al potestà]" per intendere...	che si è terminato un lavoro con soddisfazione	che si rimanda qualcosa, ben sapendo che non verrà mai	che si perde credibilità	chi si trova in una situazione insidiosa o subdola
456	Trovare un sinonimo comune per: ricevuta e sortilegio.	Fattura	Bolla	Composizione	Tema
457	Inserire la particella pronominale nella frase "Questo ragazzoraccomandò mio padre prima di morire".	me lo	mi	lo	se lo
458	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Par andare in ufficio Luca ed io abbiamo preso per anni ...autobus".	lo stesso	un altro	un certo	troppi
459	Inserire la particella pronominale nella frase "Basta con tutte queste discordie politiche! Non ... posso più!".	ne	se ne	le	ci
460	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Mauro, nella sua vita, ha fatto diversi lavori".	esercitato	risolto	realizzato	mangiato
461	Nel periodo "Mi domando come potrò fare a raggiungere la perfetta forma in tre settimane", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata interrogativa indiretta	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata relativa
462	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Cavalletto – cavalletta	Contadino – contadina	Cameriere – cameriera	Cugino – cugina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
463	Nella frase " Ho diversi amici" l'aggettivo "diversi" è...	indefinito	identificativo	qualificativo	dimostrativo
464	Nella espressione "Essendo arrivato presto, poté prendere la Freccia Rossa che arrivava un'ora prima" la proposizione "poté prendere la Freccia Rossa" è...	principale	subordinata di 1° relativa oggettiva	subordinata di 1° grado causale implicita	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita
465	Nella frase "Domani ci arrivano i pezzi che abbiamo acquistato tramite Internet" la particella "ci" è un pronome...	complemento di termine	avverbio di luogo	complemento oggetto	soggetto
466	Nella frase "Se ne avessi avuto voglia sarei venuto alla festa di Gianni" è presente un periodo ipotetico...	dell'irrealtà	della realtà	misto	della possibilità
467	Nella frase "Se mangi molti dolci, ingrassi sicuramente" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	misto	della possibilità realtà
468	Nella frase "Siamo arrivati in un batter d'occhio dato che non abbiamo trovato affatto traffico" l'espressione "in un batter d'occhio" è...	una locuzione avverbiale	un avverbio di luogo	una locuzione modale	una congiunzione correlativa
469	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata implicita soggettiva?	E' necessario raggiungere un minimo risultato	Ho la sensazione che possa succedere qualcosa di garve	Mi chiese dove fossi stato	È meglio che tu sia presente
470	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Paolo, vistosi aggredire dal ladro, gli ha dato un pugno sul naso".	sferrato	procurato	propinato	portato
471	Nel periodo " Ci teniamo informati sugli ultimi avvenimenti leggendo il quotidiano", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata strumentale	subordinata soggettiva	subordinata relativa	subordinata oggettiva
472	Nel linguaggio comune si usa dire che una cosa è fatta "alla carlona" quando...	viene compiuta alla buona, senza troppe cure	si trova di fronte a una realtà che non si aspetta	è fatta con troppa fretta	va alla deriva
473	Inserire la particella pronominale nella frase "Non ... sono sicura, ma quella notizia potrebbe essere vera".	ne	me ne	la ne	se
474	Nella frase "Mettetevi in fila per due, senza fare troppa confusione" troviamo un complemento...	distributivo	partitivo	di termine	di allontanamento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
475	Nell' espressione: "Guardavo dalla finestra il cielo buio e non dormivo perché erano troppe le preoccupazioni che avevo accumulato nella giornata", la proposizione "perché erano troppe le preoccupazioni" è...	una subordinata di 1° grado.	una coordinata alla principale.	una subordinata di 2° grado.	una subordinata di 3° grado.
476	Si completi la seguente affermazione scegliendo la risposta corretta: le proposizioni subordinate relative o attributive sono quelle che...	hanno funzione analoga a quella di un'apposizione nelle frasi semplici.	esprimono la causa di quanto detto nella reggente.	esprimono la condizione affinché si verifichi quanto detto nella reggente.	hanno una protasi e una apodosi.
477	Nella frase "Maurizio è stato punto da una vespa" troviamo un complemento...	di agente	di causa efficiente	di denominazione	di mezzo
478	Nella frase " I testimoni lo hanno accusato della rapina" troviamo un complemento...	di colpa	di pena	di modo	di specificazione
479	Nella frase "Se vieni domani, posso stare con te" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	misto	della possibilità	dell'irrealtà
480	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "pesta l'acqua nel mortaio" per intendere...	che sta facendo uno sforzo inutile	che cambia qualcosa solo in apparenza	che recrimina su ciò che ha fatto	che inganna qualcuno inducendolo a credere a false apparenze
481	Nell'espressione "Ho telefonato a Mariella per salutarla e invitarla allo spettacolo che si terrà sabato al solito teatro, ma ho dovuto lasciarle un messaggio perché non era in casa." la proposizione " perché non era in casa" è...	subordinata di 1° grado esplicita	coordinata alla subordinata di 1° grado	subordinata di 1° grado implicita	coordinata alla principale
482	Il prefisso " il-" davanti può indicare...	far diventare	al di sopra	di lato, piegato	dopo
483	Nella frase "Il soldato fu accusato di tradimento" troviamo un complemento...	di colpa	di pena	di mezzo	di vantaggio
484	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Se ... di meno ... meno stressato".	lavorassi – saresti	lavoravi – sarai	lavoreresti – fossi	lavorerai – saresti
485	Nel periodo "Non è bene che tu sia sempre così triste", è presente una proposizione...	subordinata soggettiva esplicita	subordinata dichiarativa	subordinata soggettiva implicita	subordinata oggettiva
486	Il condizionale presente della terza persona singolare del verbo "concedere" è...	concederebbe	avrebbe concesso	abbia concesso	concedesse
487	In quale delle seguenti frasi il pronome "che" ha la funzione sintattica di soggetto?	lo, che ero già irritato, a quelle parole risposi male	Il quadro che stai per comperare	L'elefante che vedi nella foto mi ha portato a spasso	Era con te che voleva parlare Maria
488	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	energico	ignavo	accidioso	neghittoso
489	I nomi maschili che al singolare terminano in -a, formano il plurale con la desinenza...	-i	-a	-e	-o

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
490	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "Ti ricordi ...volta che abbiamo perso il treno: quanto abbiamo riso!".	quella	questa	codesta	una
491	Nella frase "Il gatto si era rifugiato sul fondo di un cassetto" le parole "sul fondo di" assumono funzione di...	locuzione avverbiale	congiunzione modale	congiunzione condizionale	locuzione comparativa
492	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "I miei amici hanno fatto le ferie alle Maldive".	trascorso	finito	realizzato	eseguito
493	Specificare il tipo di alterazione del termine "Attorucolo".	Dispregiativo	Diminutivo	Vezzeggiativo	Accrescitivo
494	In quale delle frasi che seguono è presente un periodo ipotetico dell'irrealtà?	Avrei letto il libro, se lo avessi avuto	Se potessi, verrò	Se nevicasse potremmo sciare	Se riuscirò ad essere promosso sarò felice
495	Completare con una proposizione subordinata finale la frase "Ti ho sgridato ...".	per farti stare attento	perché parlavi con il tuo compagno di banco	prima di punirti	come faccio sempre in questi casi
496	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Carico - carica	Romano - romana	Asino - asina	Bidello – bidella
497	Completare con una proposizione subordinata consecutiva la frase "Paoletta è così timida ...".	che non riesce a dire una parola alle interrogazioni	perché non conosce bene la lingua del posto	come tutte le bambine della sua età	per il timore di essere presa in giro
498	In quale delle seguenti frasi "che" è usato come pronome relativo?	Ti decidi a mandarmi le foto che hai scattato a Natale?	Tutti dicono che Gina è stata sfacciata	Che brutta novità!	Dobbiamo comprare il regalo senza che se ne accorga
499	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Abbiamo avuto ... idea".	la medesima	una diversa	bellissima	altrettante
500	Sostituire l'aggettivo "buono" con uno più appropriato nella frase "Ho trovato un buon libro".	pregevole	scaltro	vantaggioso	genuino
501	Il futuro anteriore del verbo "soffriggere" è...	io avrò soffritto	io avessi soffritto	io soffriggessi	io avrei soffritto
502	Trovare un sinonimo comune per: sapiente e prova.	Saggio	Capacità	Momento	Oculato
503	Completare con una proposizione subordinata modale la frase "Aldo ha agito così ...".	come gli era stato consigliato	bene, ma nessuno ha capito la sua buona volontà	per ottenere l'apprezzamento del direttore	perché era messo alle strette
504	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	culmine	voragine	baratro	abisso
505	I nomi maschili che al singolare terminano in -co e in -go, se hanno accentuazione piana, in genere formano il plurale in...	chi, ghi	ci, gi	ce, ge	che, ghe

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
506	I nomi maschili che al singolare terminano in -logo e in -fago, se si riferiscono a persone, in genere formano il plurale in...	logi, fagi	loghi, faghi	loggi, faggi	logghi, fagghi
507	Inserire la particella pronominale nella frase "Oggi non ho tempo, di questo problema ... parleremo domani".	ne	se ne	ci	ce ne
508	Nella frase "Se fossi stato più disciplinato, non avresti riportato tante insufficienze" è presente un periodo ipotetico...	dell'irrealità	della realtà	della possibilità	misto
509	Nella frase "Oggi in ufficio tutti parlavano della sconfitta della Juventus" troviamo un complemento...	di argomento	di causa	di mezzo	di scopo
510	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "è come la moglie di Cesare" per intendere che ...	è al di sopra di ogni sospetto	viene rifiutata	è molto ricca e potente	è giovane e bella
511	Inserire la particella pronominale nella frase "Allora siamo d'accordo, a Luigi ... dirò domani".	glielo	se lo	ce lo	gli
512	Il futuro anteriore del verbo "emergere" è...	io sarò emerso	io fossi emerso	io emergessi	io sarei emerso
513	Il prefisso "pro-" indica...	a favore	tra diverse cose, in mezzo	precedenza / anteriorità	intorno
514	Nella frase "Mauro ha detto che è stanco di aspettarci" la congiunzione "che" è...	dichiarativa	consecutiva	modale	causale
515	Sostituire il verbo "mettere" con uno più appropriato nella frase "Metti questa scheda tra quelle dei casi insoluti".	Inserisci	Porta	Togli	Rifila
516	In quale delle frasi che seguono è presente un periodo ipotetico dell'irrealità?	Se mi avessi avvertito in tempo, avrei potuto aiutarti	Se passi da casa, vedi se le luci sono tutte spente	Se potrò aiutarti, lo farò volentieri	Se avessi fame mangerei una pizza
517	Che funzione ha la particella "si" nella frase "Si pensa che l'attentatore sia fuggito in Belgio"?	Pronome impersonale	Pronome personale	Pronome riflessivo	Pronome reciproco
518	Completare con le forme verbali appropriate la frase "... con più attenzione, ... combinare meno guai".	Agendo – potrai	Agisci – potevi	Agendo – potessi	Agivi – puoi
519	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "L'incasso della festa è stato dato all'ospedale".	devoluto	portato	conferito	trasmesso
520	Si usa l'aggettivo determinativo "codesto" per indicare qualcosa o qualcuno ...	vicini a chi ascolta	vicini a chi parla	vicini sia a chi parla che a chi ascolta	lontani sia da chi parla che da chi ascolta
521	Quale tra le seguenti parole mantiene la "i" al plurale?	Grigia	Rinuncia	Chioccia	Oncia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
522	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Domani Maria vi ... far sapere se ... partito o no".	potrà - sarò	può - sono	potrà - sono	potrà - ero
523	Sostituire l'aggettivo "brava" con uno più appropriato nella frase "E' proprio una persona brava".	perbene	pulita	irrequieta	valorosa
524	Specificare il tipo di alterazione del termine "Poetastro".	Dispregiativo	Vezzeggiativo	Accrescitivo	Diminutivo
525	Quale dei seguenti periodi contiene una frase subordinata finale?	Sono tutti usciti a cercare la bambina	Al ristorante potrei ordinare una bella pasta asciutta	Forse riuscirete a non fare errori	Mi viene il dubbio che potrei avere detto una sciocchezza
526	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Oggi ho da fare diverse commissioni".	sbrigare	effettuare	preparare	eseguire
527	Completare con una proposizione subordinata concessiva la frase "Il pubblico li applaudì a lungo ...".	sebbene fossero stati sconfitti	per il coraggio dimostrato	ringraziandoli per la vittoria	per consolarli dell'immeritata sconfitta
528	Sostituire l'aggettivo "bello" con uno più appropriato nella frase "I metereologi hanno previsto bel tempo".	sereno	scarso	generoso	ameno
529	Nel linguaggio comune si usa dire che qualcuno "Vuole la botte piena e la moglie ubriaca", per intendere che...	vuole tutto senza rinunciare a nulla	si attacca con un'insistenza inopportuna e molesta	finge di non capire, per proprio tornaconto	peggiora la propria situazione con azioni maldestre
530	Completare con una proposizione subordinata limitativa la frase "Non credo di votarlo ...".	per quanto mi riguarda	e lo sconsiglio anche a te	se continua con questi atteggiamenti	per gli errori che ha fatto
531	Amorevolezza è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
532	Completare con le forme verbali appropriate la frase "... che Claudio ... bene".	Immagino - faccia	Immaginavo - faccia	Immagino - facesse	Immaginavo - facessero
533	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Mento - menta	Padrone - padrona	Cavallo- cavalla	Infermiere- infermiera
534	Trasformare in esplicita la proposizione "Scemato il traffico, potremo partire".	Quando sarà scemato il traffico, potremo partire	Serve che scemi il traffico perché si possa partire	Solo scemato il traffico potremo partire	Scemando il traffico, potremo partire
535	Sostituire l'aggettivo "brillante" con uno più appropriato nella frase "E' un giovane molto brillante".	arguto	accigliato	spontaneo	elegante
536	Completare con una proposizione subordinata causale la frase "E' meglio portare l'ombrello ...".	dal momento che è prevista pioggia intensa	a scanso di equivoci	dove stiamo andando	per non bagnarci

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
537	Nella frase "Sono venuto a trovarti, visto che hai tanto insistito " Che funzione svolge il costrutto "visto che"?	Locuzione congiuntiva	Locuzione avverbiale	Locuzione prepositiva	Locuzione verbale
538	Nella frase "Dobbiamo aspettare l'intervento dei vigili urbani" il verbo "dovere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
539	Tra le seguenti coppie di sostantivi quale non è legata da una relazione di derivazione né di alterazione?	Desto -destino	Bue - mucca	Leone - leoncino	Carro - carretto
540	Acquaiolo è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
541	Nel periodo "Ho la sensazione che Mario sia scontento della sua scuola", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata dichiarativa	subordinata oggettiva	subordinata finale	subordinata relativa
542	Trasformare il complemento di fine in frase finale implicita: "Ci siamo allenati molto per il conseguimento della medaglia d'oro".	Ci siamo allenati molto per conseguire la medaglia d'oro	Ci siamo allenati molto conseguendo la medaglia d'oro	Ci siamo allenati molto ed abbiamo conseguito la medaglia d'oro	Essendoci allenati molto abbiamo conseguito la medaglia d'oro
543	Nella frase "Poi,d'un tratto , la sera è diventata notte" il costrutto "d'un tratto" assume funzione di ...	locuzione avverbiale	avverbio di luogo	locuzione modale	congiunzione correlativa
544	Quale tra le seguenti parole perde la "i" al plurale?	Cuccia	Valigia	Socia	Malvagia
545	Nella frase "Abbiamo perso tutta la mattina a discutere su questa proposta" troviamo un complemento...	di argomento	di materia	di mezzo	di modo
546	Bocca è un termine...	primitivo	derivato	alterato	difettivo
547	Nella frase "Fai come se fossi a casa tua, voglio che tu ti senta a tuo agio" la locuzione "come se" assume funzione di congiunzione...	coordinante modale	coordinante conclusiva	coordinante causale	subordinante consecutiva
548	Completare la frase "Basta! Non voglio più sapere niente, sbrigate ... tra di voi".	ne - vela	si - la	ne - vi	se ne - ne la
549	Il futuro anteriore del verbo "elidere" è...	io avrò eliso	io avessi eliso	io elidessi	io avrei eliso
550	Specificare il tipo di alterazione del termine "Canticchiare".	Vezzeggiativo	Diminutivo	Accrescitivo	Dispregiativo
551	Nell'espressione "I soldati, che ormai erano sfiniti, credevano che avrebbero dovuto combattere molto, se volevano vincere, quando fossero giunti sul campo di battaglia" la proposizione "che ormai erano sfiniti" è...	subordinata relativa propria (aggettiva) di 1° grado	subordinata circostanziale temporale di 3° grado	subordinata completiva oggettiva di 1°grado	subordinata di 2° grado

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
552	Nella frase "Il treno per Firenze parte alle 9,00" troviamo un complemento...	di tempo determinato	di tempo continuato	di origine o provenienza	di modo
553	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Se lo ... saputo, non ... andato da quell'uomo"	avessi - sarei	avevo - ero	avrei - fossi	avessi - ero
554	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Secondo i testimoni ... lui ... il via alla lite".	sarebbe stato - a dare	era lui - a dare	sarà stato - a dare	fosse lui -a dare
555	Trasformare il complemento di tempo in frase temporale esplicita "Di sera mi sento malinconico".	Quando scende la sera mi sento malinconico	Arrivando la sera mi sento malinconico	Durante la sera mi sento malinconico	Essendo arrivata la sera mi sento malinconico
556	Trasformare in proposizione concessiva implicita la frase "Francesco ha rotto il fidanzamento, nonostante fosse molto innamorato di Anna".	Francesco ha rotto il fidanzamento, pur essendo molto innamorato di Anna	Francesco ha rotto il fidanzamento, anche se era molto innamorato di Anna	Francesco ha rotto il fidanzamento, ma era molto innamorato di Anna	Francesco ha rotto il fidanzamento, perché non era molto innamorato di Anna
557	Completare con le forme verbali appropriate la frase "... certa che Paola ... successo".	Ero - avrebbe avuto	Sono – avrebbe avuto	Sono – avesse	Ero – aveva
558	Nel linguaggio comune si usa dire che "Acqua passata non macina più" quando...	cose e avvenimenti invecchiati hanno perso effetto e valore	è burbera, scontrosa e scostante	si smette la superbia per assumere un atteggiamento più modesto e remissivo.	costringe qualcuno ad allontanarsi
559	Il prefisso "tra-" indica...	passare	di nuovo, contro, inversamente	che si oppone a qualcosa	alto, posto all'estremità
560	Nella frase "Faccio collezione di vasi di porcellana" troviamo un complemento...	di materia	di causa efficiente	di esclusione	di specificazione
561	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Quando ...finito il lavoro, ce lo...".	avrà- farai sapere	hai – faresti sapere	hai – facessi sapere	avessi – farai sapere
562	Nella frase "In piazza del Popolo ci sono molti manifestanti" il verbo "essere" ha funzione di...	predicato verbale	copula	verbo ausiliare	verbo fraseologico
563	Trasformare in concessiva esplicita la frase "Pur essendo arrivati tutti, la riunione non potrà iniziare".	Malgrado siano tutti arrivati, la riunione non potrà iniziare"	Sono tutti arrivati ma la riunione non potrà iniziare"	Nonostante l'arrivo di tutti, la riunione non potrà iniziare	Sono tutti arrivati ma la riunione non può iniziare
564	Nella frase "Adesso abito a Pesaro" troviamo un complemento...	di stato in luogo	di moto per luogo	di moto a luogo	di moto da luogo
565	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Luisa ... benissimo come quel giorno via dalla sala".	ricorda - andai	ricordava - andai	ricorda - andavo	ricordò - andassi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
566	Nella frase "Non lontano da casa tua, puoi trovare un negozio molto ben fornito" le parole "non lontano da" assumono funzione...	dichiarativa	consecutiva	modale	temporale
567	Nella frase: "Se segui le indicazioni troverai facilmente la biblioteca" è presente un periodo ipotetico di quale tipo?	Della realtà.	Dell'irrealtà.	Misto.	Della possibilità.
568	Completare con un'espressione contenente un aggettivo dimostrativo la frase " ... gioco non mi sembra molto difficile".	Questo	Nessun	Qualche	Qualunque
569	Inserire le particelle pronominali nella frase "Certo è un problema, ma forse ... preoccupiamo troppo".	ce ne	ci	se ne	ne
570	Quale tra le seguenti parole mantiene la "i" al plurale?	Malvagia	Scheggia	Pronuncia	Massiccia
571	Sostituire l'aggettivo "leggero" con uno più appropriato nella frase "Dal buio si levò la voce leggera della nonna".	flebile	frugale	veloce	limpida
572	Nella frase "All'alba sono stato svegliato dallo sciabordio delle onde" troviamo un complemento...	di causa efficiente	di agente	di responsabilità	di materia
573	Il futuro anteriore del verbo "fungere" è...	io avrò funto	io avessi funto	io fungessi	io avrei funto
574	Inserire le particelle pronominali nella frase "Di questi argomenti non ... importa nulla".	me ne	mi	se ne	ne
575	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Non ... se il giornale, ... ragione".	so - abbia	sapevo - abbia	saprei - avesse	so - avrà
576	Sostituire l'aggettivo "grande" con uno più appropriato nella frase "E' stata una grande scoperta".	importante	vasta	fastosa	difficile
577	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "aspetta la manna dal cielo" per intendere che...	resta inerte, inoperosa, aspettando la buona fortuna o l'iniziativa altrui	si trova di fronte a una realtà inaspettata	si trova di fronte a qualcuno capace di tenere testa alla prepotenza o alle maggiori capacità	particolare
578	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	abulico	tenace	caparbio	risoluto
579	Quale tra le seguenti parole perde la "i" al plurale?	Grassoccia	Fiducia	Acacia	Socia
580	Nella frase "Ogni giorno prendo la metropolitana" il termine "ogni" è...	un aggettivo indefinito	un aggettivo qualificativo	un pronome indefinito	un aggettivo dimostrativo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
581	È un nome di genere promiscuo...	il serpente	il bue	il montone	il toro
582	Il futuro anteriore del verbo "sconfiggere" è...	io avrò sconfitto	io avessi sconfitto	io sconfiggessi	io avrei sconfitto
583	Il futuro anteriore del verbo "ingiungere" è...	io avrò ingiunto	io avessi ingiunto	io ingiungessi	io avrei ingiunto
584	Il futuro anteriore del verbo "indulgere" è...	io avrò indulto	io avessi indulto	io indulgessi	io avrei indulto
585	Sostituire l'aggettivo "buona" con uno più appropriato nella frase "Non lasciare passare le buone occasioni!".	propizie	acute	sane	argute
586	Nella frase "Paolo era così stanco che si addormentò sul divano" la particella "che" ha funzione di...	congiunzione	pronomi relativo	aggettivo relativo	aggettivo esclamativo
587	Nel linguaggio comune si usa dire "Fare un buco nell'acqua" riferendosi ad una persona...	che sta facendo un tentativo inutile	che beve volentieri e tende ad ubriacarsi	peggiora la propria situazione	che si addormenta facilmente
588	Nella frase "Ti ho telefonato affinché tu possa decidere" la locuzione "affinché" assume funzione di congiunzione...	subordinante finale	coordinante conclusiva	coordinante causale	subordinante consecutiva
589	Nella frase "Se insisti a gridare le tue ragioni, passerai dalla parte del torto!" il verbo "insistere" ha funzione...	fraseologica	copulativa	servile	ausiliare
590	Nella frase "Siamo andati a fare il bagno all'isola di Spargi" troviamo un complemento...	di denominazione	di specificazione	di causa efficiente	di mezzo
591	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "Porto cattive notizie".	spiacevoli	nocivo	povere	meschine
592	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Cerchio - cerchia	Postino - postina	Cameriere - cameriera	Cugino - cugina
593	Sostituire l'aggettivo "buono" con uno più appropriato nella frase "E' un buon impiegato".	efficiente	pulito	irrequieto	valoroso
594	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Il codice penale dà pene gravissime a chi commette un omicidio".	commina	prescrive	conferisce	comanda
595	Sostituire l'aggettivo "leggero" con uno più appropriato nella frase "Con questo clima, puoi mettere un abito più leggero".	fresco	frugale	veloce	fievole
596	Angolo è un termine...	primitivo	derivato	alterato	difettivo
597	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	Per le 9 di questa sera sarò a casa	Sono tornato ieri da Milano	Pasqualino è molto ubbidiente	E' finito il mese di maggio
598	Nella frase "Hanno attribuito la responsabilità dell'accaduto a Giacomo" troviamo un complemento...	di colpa	di mezzo	di accusa	di causa efficiente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
599	Quale tra le seguenti parole perde la "i" al plurale?	Buccia.	Valigia.	Sudicia.	Camicia.
600	Aerofagia è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
601	Sostituire l'aggettivo "serio" con uno più appropriato nella frase "Stiamo parlando di cose serie".	importanti	dure	negative	sostenute
602	Nella frase "Ero certo che Anna non sarebbe venuta: infatti è proprio inaffidabile!" la locuzione "infatti" assume funzione di congiunzione...	coordinante dichiarativa	coordinante conclusiva	coordinante avversativa	coordinante disgiuntiva
603	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "commentare" è...	avremmo commentato	commenteremmo	commentassimo	avessimo commentato
604	Nella frase "Avresti fatto un buon affare, se avessi comprato quel mobile" è presente un periodo ipotetico...	dell'irrealtà	della realtà	della possibilità	misto
605	Il prefissoide "acro-" indica...	alto, posto all'estremità	piccolo	oscuro, misterioso	che si oppone a qualcosa
606	Nel linguaggio comune si usa dire "Troppo tardi cantasti il miserere!" a chi...	si lamenta di aver perso un'occasione	si trova in una situazione insidiosa o subdola	manifesta disapprovazione	fa qualcosa destinata a non durare per mancanza di basi
607	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "L'altro mese RAI1 ha dato il film su Felicia Impastato".	trasmesso	prescritto	accollato	comminato
608	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di copula?	Il compito è perfetto	Il gatto è sotto la poltrona	Siamo andati in gita a Verona	E' terminato lo spettacolo
609	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	sintesi	prolissità	verbosità	facondia
610	Il futuro anteriore del verbo "prefiggere" è...	io avrò prefisso	io avessi prefisso	io prefiggessi	io avrei prefisso
611	Nella frase "Se hai fatto un errore, te lo correggerò" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	della possibilità	misto
612	In quale delle seguenti frasi "che" è usato come pronome relativo?	Ripassa quegli appunti che ti ho dettato	Pare che la febbre stia passando	Che brutta figura ho fatto	Alzati, dormiglione, che fai tardi a scuola!
613	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Per dieci bambini conviene comperare ... giocattoli".	altrettanti	gli stessi	questi	quei
614	Nella frase "Dopo la capitolazione di Gaeta Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma" trasformare il complemento di tempo in temporale esplicita.	Dopo che Gaeta capitolò, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma	Essendo capitolata Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma	Capitolando Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma	Poiché era capitolata Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
615	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Limo – lima	Segretario – segretaria	Cugino – cugina	Signore – signora
616	Specificare il tipo di alterazione del termine "Caratteraccio".	Dispregiativo	Vezzeggiativo	Accrescitivo	Diminutivo
617	Si completi la seguente affermazione scegliendo la risposta corretta: Le proposizioni incidentali...	pur fornendo precisazioni utili non sono essenziali per la comprensione del messaggio.	non sono mai introdotte dalle virgole.	esprimono un confronto.	sono sempre segnalate da una parentesi.
618	Trasformare in discorso indiretto la frase "L'allenatore disse ai due difensori: «Se non vi impegnate di più, vi metto in panchina»".	"L'allenatore disse ai due difensori che se non si fossero impegnati di più, li avrebbe messi in panchina"	"L'allenatore disse ai due difensori che se non si impegnavano di più, li metteva in panchina"	"L'allenatore disse ai due difensori che se non si erano impegnati di più, li mettesse in panchina"	"L'allenatore disse ai due difensori che se non si sarebbero impegnati di più, li metterebbe in panchina"
619	Una parola che termina in -cia, al plurale perde la i , quando...	la sillaba -cia è preceduta da consonante	il termine di appartenenza si riferisce a cose o animali	la sillaba -cia è preceduta da vocale	la parola termina in consonante
620	Inserire la particella pronominale nella frase "E' un argomento triste per lui, non ...parlare"	gliene	ce ne	lo ne	ce lo
621	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Di certo ...per primo, se non ... caduto".	sarebbe arrivato – fosse	arriverebbe – sarà	arrivava – sarebbe	fosse arrivato – era
622	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	iride	lobo	timpano	staffa
623	I nomi femminili che al singolare terminano in -cia o in -gia se la sillaba è preceduta da consonante, formano il plurale con la desinenza...	-ce, -ge	-cie, gie	-cie, gie	-cii, -gii
624	Giocoliere è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
625	Completare con una proposizione coordinata sostitutiva la frase "Paolo non aveva bisogno di consigli, ..."	semmai necessitava di aiuti concreti	la soluzione del problema la conosceva bene	anzi ne sa certamente più di voi	per questo vi ha risposto male
626	Il prefisso "contro-" indica...	opposizione	fuga, paura	l'impedimento di qualche cosa	ritorno
627	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Botto – botta	Bambino – bambina	Infermiere – infermiera	Maestro – maestra
628	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "Ce la fai ad accompagnarci a Frascati?"?	Complemento oggetto	Complemento di termine	Soggetto	Avverbio di luogo
629	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	interrato	lucernaio	abbaino	mansarda

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
630	Nella frase "Per quello che dicono i giornali, contro l'incriminato esistono prove certissime" la locuzione "per quello che" assume funzione di congiunzione...	esclusiva	concessiva	condizionale	interrogativa
631	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata dichiarativa implicita?	Sentiva la necessità di uscire all'aria aperta	Pur riconoscendolo, fece finta di niente	Se non riesci a svolgere l'esercizio di grammatica, telefonami	Anche se piove, giocheremo ugualmente
632	Nella frase "Questa notizia vi renderà felici" la particella "vi" è un pronome...	Complemento oggetto	Avverbio di luogo	Complemento di termine	Articolo
633	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "È stata una cattiva idea".	sbagliata	infausta	inadatta	scadente
634	Nell'espressione "Mentre tu guardi la TV, vado da Franca per restituirle i pattini che mi ha prestato perché potessi partecipare alla gara" la proposizione "perché potessi partecipare alla gara" è...	subordinata di 3° grado	subordinata di 1° grado	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita	subordinata di 2° grado relativa oggettiva
635	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	Queste chiavi sono di Lucia	Quel ragazzo è troppo vivace	E' trascorso un anno dall'ultimo nostro incontro	E' venuto venerdì scorso
636	È un nome di genere comune...	Elettricista	Avvocato	Infermiere	Maestro
637	Nella frase "E' in arrivo sul binario 3 il rapido proveniente da Milano" troviamo un complemento...	di moto da luogo	di moto per luogo	di moto a luogo	di stato in luogo
638	Completare con una proposizione subordinata locativa la frase "C'è divieto di sosta ..."	dove stai cercando di parcheggiare	perché è zona riservata alle auto della polizia	come puoi vedere dal segnale	perciò non puoi fermarti qui
639	Il prefisso "stra-" indica...	perlopiù una condizione eccezionale	unione, contemporaneità	vicino, prossimo	manifestazione
640	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	Il Bois de Boulogne è al confine del XVI arrondissement di Parigi	Napoleone è morto a Sant'Elena	La sua gentilezza è stata molto apprezzata	Sono caduto per le scale
641	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	pigrizia	spinta	abbrivo	slancio
642	Il futuro anteriore del verbo "soggiacere" è...	io avrò soggiaciuto	io avessi soggiaciuto	io soggiacessi	io avrei soggiaciuto
643	Nella frase "Se Belen Rodriguez avesse bisogno di me, andrei a lavorare anche la domenica" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	dell'irrealtà	misto	della realtà
644	Trasformare in esplicita la proposizione "Se ben truccata, Roberta sarebbe una bella ragazza".	Se si truccasse bene, Roberta sarebbe una bella ragazza	A farla truccare bene, Roberta sarebbe una bella ragazza	Truccandola bene, Roberta sarebbe una bella ragazza	Pur truccata male, Roberta è una bella ragazza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
645	Completare la frase "Claudio decise che ... quel lavoro, se non ... la promozione che meritava".	avrebbe abbandonato - avesse ottenuto	abbandonerebbe - ottenesse	abbandona - ottiene	abbandonava - otterrebbe
646	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di copula?	Il mio gatto è tutto nero	Siamo corsi incontro a Maria	Il bar è in periferia	La mamma è andata a prepararsi
647	Nella frase "Verso l'orizzonte si vedevano degli alberi" la forma riflessiva è...	passiva	apparente	propria	indiretta
648	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	cantina	lucernario	abbaino	soffitta
649	Nella frase "Ad eccezione di Luca siamo tutti d'accordo" troviamo un complemento...	di esclusione	di specificazione	di materia	di causa efficiente
650	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	attuale	pericolante	obsoleto	fatiscente
651	Completare con una proposizione concessiva la frase "Mi sono trattenuto con i miei amici, ...".	sebbene fossi già in ritardo	fino a quando ha cominciato a piovere	e mi sono molto divertito	perché ne valeva la pena
652	Nel linguaggio comune si usa dire "Avere il mestolo in mano" per intendere una persona che...	ha la facoltà di fare e disporre a proprio modo, comandando dispoticamente	che si dichiara potente senza esserlo	deve umiliarsi per chiedere perdono dei propri errori	tende ad essere avara nello spendere i propri soldi
653	Nella frase " Ho finito i compiti in quattro e quattr'otto e sono potuto andare con gli amici" il costrutto " in quattro e quattr'otto " assume funzione di...	locuzione avverbiale	avverbio di luogo	locuzione modale	congiunzione correlativa
654	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Chi ... che le cose ... arrivare a questo segno?"	avrebbe pensato - potessero	pensava - potevano	avrà pensato - saranno	penserebbe - possano
655	Nella frase "Abbiamo deciso di partire in base a quello che ha riportato il Servizio Meteorologico dell'Aeronautica Militare" il costrutto "in base a" è...	una locuzione prepositiva	una preposizione impropria	un avverbio di tempo	una locuzione avverbiale di tempo
656	Sostituire l'aggettivo "brutto" con uno più appropriato nella frase "Paolo arriva sempre in un brutto momento".	inopportuno	sgradevole	pericoloso	preoccupante
657	Quale tra le seguenti parole perde la "i" al plurale?	rossiccia	camicia	fiducia	valigia
658	Completare con un aggettivo indefinito adatto la frase "Il programma televisivo ha avuto ... ascolto"	poco	qualche	qualunque	ogni
659	Il prefisso "inter-" indica...	una posizione intermedia	quantità, qualità o condizione di grado superiore al normale	alto, posto all'estremità	avvicinamento, verso qualcuno o qualcosa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
660	Completare con le forme verbali appropriate la frase " Mario credeva che se tu... andato a Torino, ... dei problemi"	fossi - avresti avuto	eri - avevi avuto	saresti - avessi avuto	fossi - avrai
661	Nell'espressione "Max scavava nella sabbia con la paletta per fare una buca profonda e piantarci una bandiera, ma Ariel faceva di tutto per dargli fastidio e rovinargli il gioco" la proposizione "per dargli fastidio" è...	subordinata di 1° grado	coordinata alla principale	subordinata di 1° grado	principale
662	Nella frase: "Se fossi al tuo posto, lavorerei meglio" è presente un periodo ipotetico di quale tipo?	Dell'irrealtà.	Della realtà.	Della possibilità.	Misto.
663	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "... parole sono molto efficaci".	queste	le sue	alcune tue	altre
664	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata temporale?	Prima che arrivassero gli attori, Angela era già a teatro	Ci piace stare insieme	Sarebbe bello abitare tutti insieme	Come sarà bello stare insieme
665	Trasformare in implicita la proposizione subordinata esplicita nella frase "Appena aprii la porta, vidi il ladro".	Aperta la porta, vidi il ladro	Quando aprii la porta, vidi il ladro	Pur non aprendo la porta, vidi il ladro	Aprii la porta e vidi il ladro
666	Nella frase "Se stasera mi sento meglio, domani partirò" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	della possibilità	misto	dell'irrealtà
667	Il condizionale presente della seconda persona plurale del verbo "contestare" è...	contestereste	avreste contestato	abbiate contestato	contestaste
668	Nella frase "Questo muro è di tufo" il verbo "essere" ha funzione di...	predicato verbale	predicato nominale	verbo servile	verbo ausiliare
669	Nel linguaggio comune si usa dire "Rendersi uccel di bosco" per intendere...	il rendersi irreperibile per sfuggire al danno o al pericolo	l'avvicinarsi a una persona che si insegue	l'agire in un ambito che non è il proprio	l'aspettare il momento giusto per agire o vendicarsi
670	Caseificio è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
671	Che funzione ha la particella "gli" nella frase "Il cane vuole andargli vicino per farsi coccolare"?	Complemento di termine	Complemento oggetto	Avverbio di luogo	Soggetto
672	Quale tra le seguenti parole mantiene la "i" al plurale?	sudicia	buccia	chioccia	treccia
673	Nella frase "Dopo la lunga camminata nello squallore del deserto ero morto di fame" troviamo un complemento...	di causa efficiente	di mezzo	di modo	di esclusione
674	I nomi maschili e femminili che al singolare terminano in -ca o in -ga, in genere formano il plurale con la desinenza...	-chi, -ghi o -che, -ghe	-cie, -gie	-ci, -ge	restano invariati al plurale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
675	Una proposizione dipendente si definisce esplicita quando...	il verbo si trova nel modo indicativo, congiuntivo, imperativo	il verbo si trova nel modo gerundio	il verbo si trova nel modo infinito	il verbo si trova nel modo participio
676	In quale delle seguenti frasi c'è un verbo difettivo?	Questo compito compete a Filippo	Sarei contento di fare il viaggio con te	È stato uno spettacolo increscioso	Non mi divertivo così da molto tempo
677	Quale tra le seguenti parole perde la "i" al plurale?	spiaggia	farmacia	bugia	battigia
678	Trasformare il complemento in frase temporale esplicita "Con la televisione, il tempo mi passa in fretta"	Quando guardo la televisione, il tempo mi passa in fretta	Guardando la televisione, il tempo mi passa in fretta	Se guardo la televisione, il tempo mi passa in fretta	Guardo la televisione, e il tempo passa in fretta
679	Nella espressione "Essendo arrivato presto, poté prendere la Freccia Rossa che arrivava un'ora prima" la proposizione "essendo arrivato presto" è...	subordinata di 1° grado causale implicita	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita	principale	subordinata di 1° relativa oggettiva
680	Il prefisso "epi-" indica...	sopra	giustizia, ragione	prima	acqua, liquido
681	Non può essere usato come sinonimo degli altri tre il termine...	reazionario.	ribelle.	insorto.	rivoltoso.
682	Nell'espressione "Abbiamo saputo che Linda si è sposata e che ha tre figli" la proposizione "e che ha tre figli" è...	coordinata alla subordinata di 1° grado, oggettiva, esplicita	principale	subordinata di 2° grado, oggettiva, esplicita	subordinata di 3° grado
683	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Ballo – balla	Contadino – contadina	Bidello – bidella	Cugino – cugina
684	Completare con una proposizione subordinata strumentale la frase "Lo ha convinto ..."	piangendo e singhiozzando	per ottenere ciò che voleva	perché gli premeva che capisse i suoi motivi	cosicché ora è dalla sua parte
685	Il condizionale presente della terza persona singolare del verbo "scollare" è...	scollerebbe	avrebbe scollato	abbia scollato	scollasse
686	Sostituire il verbo "mettere" con uno più appropriato nella frase "Metta la firma in calce alla dichiarazione".	apponga	scriva	segni	collochi
687	I nomi maschili che al singolare terminano in -co e in -go, se hanno accentuazione sdrucciola, in genere formano il plurale in...	ci, gi	chi, ghi	ce, ge	che, ghe
688	Completare con un aggettivo possessivo la frase "Ciascuno pensi al ... bagaglio"	proprio	certo	suo	maggiore
689	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Mi ricordo quando Vittorio Gassman faceva in teatro l'Edipo Re".	portava sulla scena	finiva	realizzava	manifestava

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
690	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Quando ho dato la Tachipirina al bambino la febbre è subito calata".	somministrato	propinato	elargito	eseguito
691	Che funzione ha la particella "vi" nella frase "Vi offrirò un pranzo per ringraziarvi dell'interessamento"?	Complemento di termine	Avverbio di luogo	Complemento oggetto	Articolo
692	Nel periodo "Bisogna farla finita!", è presente una proposizione...	subordinata soggettiva implicita	Subordinata dichiarativa	Subordinata soggettiva implicita	Subordinata oggettiva
693	Nella frase "Se avessi telefonato subito in ufficio, avresti evitato un richiamo" è presente un periodo ipotetico...	dell'irrealità	della possibilità	della realtà	Nessuna delle altre risposte è corretta
694	Nella frase "Carlo è andato in Egitto allo scopo di verificare alcune notizie giornalistiche" le parole "allo scopo di" assumono funzione di...	locuzione prepositiva	congiunzione	locuzione avverbiale	avverbio aggettivato
695	Nella frase "Ho cominciato a leggere un libro di Pablo Neruda" il verbo "cominciare" ha funzione...	fraseologica	ausiliare	copulativa	servile
696	Trasformare in oggettiva la proposizione "Cenerentola aveva due cative sorellastre".	La favola racconta che Cenerentola aveva due cative sorellastre	Sembra che Cenerentola avesse due cative sorellastre	Le sorellastre cative di Cenerentola erano due	Cenerentola forse aveva due cative sorellastre
697	Nella frase "L'esito della vicenda appare scontato" il verbo "apparire" è...	copulativo	fraseologico	servile	predicativo
698	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Sebbene avessimo lavorato tutti, la commissione ha dato tutto il merito della ricerca a Filippo".	attribuito	propinato	conferito	procurato
699	Trasformare in proposizione temporale esplicita la frase "Prima di partire, ricordati di passare a salutare la nonna".	Prima che tu parta, ricordati di passare a salutare la nonna	Prima della partenza, ricordati di passare a salutare la nonna	Prima che parti, ricordati di passare a salutare la nonna	Nel partire, ricordati di passare a salutare la nonna
700	Quale tra le seguenti parole perde la "i" al plurale?	orgia	fiducia	socia	ciliegia
701	Sostituire l'aggettivo "deciso" con uno più appropriato nella frase "Claudio andava avanti deciso".	determinato	serio	gentile	freddo
702	Il prefisso "ante-" indica...	precedenza nel tempo e più raramente nello spazio	diminuzione, sottrazione	esclusione	alto, posto all'estremità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
703	Inserire l'avverbio nella frase "Vai spesso in piscina? Sì, ...vado ogni lunedì"	ci	se ne	ne	la
704	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Bisogna cercare ... soluzione"	una qualche	quella	questa	ogni
705	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	detrattore	fautore	promotore	assertore
706	Nella frase "L'autore di questo articolo è molto colto" il verbo "essere" ha funzione di...	copula	predicato verbale	predicativo	ausiliare
707	Completare con una proposizione coordinata avversativa la frase "Era rimasto male per il comportamento di Luca,..."	tuttavia lo perdonò	e gli tolse il saluto	come se l'avesse schiaffeggiato	infatti lo aveva offeso
708	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Mario e Paola hanno ... interessi".	gli stessi	degli	quegli	tanti
709	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "In Perù ci andrò il prossimo Natale"?	Avverbio di luogo	Soggetto	Complemento oggetto	Complemento di termine
710	Secondo un modo di dire della lingua italiana "si ritira sull'Aventino." chi...	si ritira sdegnosamente in segno di protesta morale	cerca di fare cose assurde e impossibili	si dà alla bella vita, ai piaceri	tergiversa senza concludere
711	Tra gli aggettivi indefiniti manca del plurale...	ogni	alcuno	altro	taluno
712	Nella frase "Il ramo del pino è stato spaccato da un fulmine" troviamo un complemento...	di causa efficiente	di mezzo	di specificazione	di denominazione
713	Nella frase "Luciano è diventato capitano della squadra" il verbo "diventare" è...	copulativo	fraseologico	servile	predicativo
714	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Gli uomini politici fanno tutti ... promesse".	le stesse	delle	quelle	belle
715	Nella frase "Il vecchio si commosse assistendo alla laurea del figlio" il verbo riflessivo è...	pronominale	proprio	apparente	reciproco
716	Nell'espressione "Max scavava nella sabbia con la paletta per fare una buca profonda e piantarci una bandiera, ma Ariel faceva di tutto per dargli fastidio e rovinargli il gioco" la proposizione "ma Ariel faceva di tutto" è...	coordinata alla principale	subordinata di 1° grado	principale	subordinata di 2° grado
717	Rimboschimento è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
718	Secondo un modo di dire della lingua italiana "Conta quanto il due di briscola" chi...	non conta nulla, è l'ultima ruota del carro	si attacca con un'insistenza inopportuna e molesta	è in una posizione di forza, decisamente favorevole	per disfarsi di una cosa inutile, butta via, con essa, anche ciò che si deve conservare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
719	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Panno - panna	Cardiologo - cardiologa	Ministro - ministra	Giornalaio - giornalaia
720	Nella frase "Vorrei vedere il film di Pieraccioni" il verbo "volere" ha funzione...	servile	copulativa	ausiliare	fraseologica
721	Trasformare in esplicita la proposizione "I primi giorni dopo aver smesso di fumare rappresentano il periodo più difficile".	I primi giorni dopo che si è smesso di fumare rappresentano il periodo più difficile	I primi giorni dopo lo smettere di fumare rappresentano il periodo più difficile	Una volta smesso di fumare, i primi giorni rappresentano il periodo più difficile	I primi giorni dopo smesso di fumare rappresentano il periodo più difficile
722	Inserire la particella pronominale nella frase "Per quel pasticcio, il direttoreha dette di tutti i colori"	me ne	ci	se ne	se le
723	Sostituire l'aggettivo "bravo" con uno più appropriato nella frase "Gianni sembra un bravo giardiniere".	competente	furbo	tranquillo	sincero
724	Che funzione ha la particella "vi" nella frase "Passando da Verona vi rivedrei volentieri"?	Complemento oggetto	Avverbio di luogo	Complemento di termine	Soggetto
725	Il condizionale passato della seconda persona plurale del verbo "smascherare" è...	avreste smascherato	smaschereste	maschiaste	aveste mischiato
726	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "mangia a quattro palmenti" per intendere che...	mangia velocemente, con avidità, si abbuffa	è nervosa e preoccupata senza motivo	tende a prendersela con chi non c'entra niente	dice cose senza significato
727	Il futuro anteriore del verbo "effondere" è...	io avrò effuso	io avessi effuso	io effondessi	io avrei effuso
728	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	qualità	fessura	falla	difetto
729	Completare con una proposizione subordinata avversativa la frase "Carlo si considera un esperto informatico, ..."	mentre invece è privo delle più elementari nozioni	perché è riuscito ad aggiustare il suo computer	per farsi assumere	sebbene spesso esca con delle sciocchezze
730	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Marisa ... che domani io ... a casa sua"	spera - vada	sperava -andavo	spera - andassi	sperava - andrò
731	Inserire la particella pronominale nella frase "Mio padre ... alza presto tutte le mattine"	si	se ne	ne	ci
732	Nel periodo "È impossibile visitare Berlino senza vedere tracce del recente passato", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata esclusiva	subordinata temporale	subordinata oggettiva	subordinata causale
733	Nella frase "Se vuoi arrivare presto, ti conviene passare per il centro" troviamo un complemento...	di moto per luogo	di moto a luogo	di moto da luogo	di stato in luogo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
734	Nella espressione "Essendo arrivato presto, poté prendere la Freccia Rossa che arrivava un'ora prima" la proposizione "che arrivava un'ora prima" è...	subordinata di 1° relativa oggettiva	subordinata di 1° grado causale implicita	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita	principale
735	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata avversativa?	Credi di avere ragione, mentre invece hai torto	Vado a casa perché ho una fame da lupo	Come pensavo, oggi non c'è il mercato	Con questo caldo è difficile uscire presto
736	Nella frase "I fatti sono andati al di là delle mie speranze" il costrutto "al di là" assume funzione...	dichiarativa	concessiva	condizionale	interrogativa
737	Nel periodo "Si dice che la nostra vicina di casa abbia un amante", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva esplicita	Subordinata dichiarativa	Subordinata soggettiva implicita	Subordinata oggettiva
738	Nella frase "Nonostante ormai tutti i concorrenti fossero arrivati, Giacomo continuò la maratona fino al traguardo" la locuzione "nonostante" assume funzione di congiunzione...	subordinante concessiva	subordinante dichiarativa	subordinante finale	subordinante limitativa
739	È un aggettivo indefinito invariabile...	chiunque	parecchio	ciascuno	alcuno
740	Nella frase "Credevo che Mauro fosse più furbo", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata oggettiva.	subordinata soggettiva.	subordinata limitativa.	subordinata dichiarativa.
741	Nella frase "Aveva la certezza che la sua preparazione fosse ottima" la locuzione "che" assume funzione di congiunzione...	subordinante dichiarativa	coordinante conclusiva	coordinante causale	subordinante consecutiva
742	Nella frase "Posso mettermi questo abito per il matrimonio di Franca?" il verbo "potere" ha funzione...	servile	copulativa	ausiliare	fraseologica
743	Sostituire il verbo "dire" con uno più appropriato nella frase "Io ho detto la mia opinione, adesso aspetto la vostra risposta".	espresso	dichiarato	inserito	realizzato
744	Che funzione ha la particella "gli" nella frase "Per il compleanno gli regalerò il nuovo album di Vasco Rossi"?	Complemento di termine	Avverbio di luogo	Complemento oggetto	Articolo
745	Il prefisso "sin-" può indicare...	unione, contemporaneità	direzione	al di qua	alto, posto all'estremità
746	Sostituire il verbo "mettere" con uno più appropriato nella frase "E' sufficiente mettere la spina nella presa".	inserire	immettere	involgere	collocare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
747	Trasformare in causale esplicita la proposizione subordinata implicita "Non vedendo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto un incidente"	Poiché non vedevamo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto un incidente	Non vedevamo arrivare Carlo all'appuntamento e avevamo temuto un incidente	Quando non vedevamo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto un incidente	A causa del ritardo di Carlo all'appuntamento, tememmo un incidente
748	Completare con una proposizione coordinata disgiuntiva la frase "Appena arrivo a Milano ti telefono,..."	oppure ti mando un telegramma	e ti dico come puoi chiamarmi	quindi non devi preoccuparti	questo per farti contento
749	Nella frase "Non importa dove hai perso le chiavi, provvedi subito a sostituire la serratura attuale con una di sicurezza " che funzione logica svolge l'espressione "di sicurezza"?	Complemento di fine o scopo	Complemento di specificazione	Complemento di mezzo	Complemento di modo
750	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	remissione	rivalsa	faida	ritorsione
751	i nomi maschili e femminili che al singolare terminano in -e formano il plurale con la desinenza...	-i	-a	-e	-o
752	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Palmo -palma	Ragazzo - ragazza	Ferroviere- ferroviere	Poliziotto - poliziotta
753	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "E' un progetto facile ".	realizzabile	incline	probabile	agevole
754	Nell'espressione "Ho telefonato a Mariella per salutarla e invitarla allo spettacolo che si terrà sabato al solito teatro, ma ho dovuto lasciarle un messaggio perché non era in casa." la proposizione " che si terrà sabato" è...	subordinata di 2° grado	subordinata di 1° grado implicita	coordinata alla principale	coordinata alla subordinata di 1° grado
755	Trasformare in esplicita la proposizione subordinata implicita nella frase "Ascoltando la musica, Mario evitava di addormentarsi in macchina".	Mentre ascoltava la musica, Mario evitava di addormentarsi in macchina	Pur ascoltando la musica, Mario evitava di addormentarsi in macchina	Mario, con l'ascolto della musica, evitava di addormentarsi in macchina	Mario evitava di addormentarsi in macchina pur di ascoltare la musica
756	Specificare il tipo di alterazione del termine "Furbacchione".	accrescitivo	vezzeggiativo	diminutivo	dispregiativo
757	Il prefisso "trans-" indica...	oltre, al di là, attraverso	velenoso	negazione o separazione	dentro
758	Il futuro anteriore del verbo " contraddistinguere " è...	esso avrà contraddistinto	esso ebbe contraddistinto	esso contraddistingerà	esso sarebbe contraddistinto
759	Nel linguaggio comune si usa dire "Andare come l'asino alla lira" per intendere la situazione...	di chi fa cose per le quali è assolutamente impreparato	di cose e avvenimenti invecchiati che hanno perso effetto e valore	che impedisce a qualcuno di reagire contro eventi spiacevoli	completamente diversa dalle altre di un certo momento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
760	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Paolo ha fatto una ottima proposta".	formulato	manifestato	scelto	supposto
761	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "In seguito allo sciopero l'ENI non ha dato il gas".	erogato	prescritto	applicato	rifilato
762	Completare con una proposizione subordinata comparativa la frase "Il ristorante in cui ci troviamo ..."	non è buono come ci avevano detto	è molto elegante, ma le porzioni sono piccole	mi lascia perplesso	si trova proprio in riva al mare
763	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	contrarietà	compiacenza	sostegno	intercessione
764	Inserire la particella pronominale nella frase "Paolo e Maria sono partiti da poco, non ... abbiamo ancora notizie"	ne	se ne	gli	ci
765	Nel linguaggio comune si usa dire che "Va per mare senza biscotto" chi...	inizia qualcosa senza la necessaria attrezzatura	perde la stima degli altri	è implicato in fatti disdicevoli	è burbero, scontroso e scostante
766	Il prefisso "eu-" indica...	buono	nato, corretto	vicino, prossimo	sofferenza
767	Il condizionale passato della seconda persona plurale del verbo "transigere" è...	avreste transatto	transigereste	transigeste	aveste transatto
768	Che funzione ha la particella "lo" nella frase "Lo so che domani devi partire, me lo hai detto dieci volte"?	Complemento oggetto	Soggetto	Avverbio di luogo	Complemento di termine
769	Nel periodo "Penso che questa faccenda sia preoccupante", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva esplicita	subordinata dichiarativa	subordinata modale	subordinata relativa
770	Il futuro anteriore del verbo "pervadere" è...	io avrò pervaso	io avessi pervaso	io pervadessi	io avrei pervaso
771	Nella frase "A quelle parole Carlo stava per esplodere con violenza" il verbo "stare per" ha funzione...	copulativo	fraseologico	servile	predicativo
772	Nella frase "Pia si lava i capelli tutti i giorni" il verbo riflessivo è...	apparente	reciproco	intransitivo	proprio
773	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata dichiarativa?	Mi viene il dubbio che potrei avere detto una sciocchezza	Al ristorante potrei ordinare una bella pasta asciutta	Oggi si può uscire in anticipo	È importante preparare bene questo incontro
774	Inserire la particella pronominale nella frase "Sono andato da quel prepotente eho cantate chiare"	glielle	ce le	ce ne	gli

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
775	Nella frase "Dopo quella lunga camminata, le facevano male le gambe" la particella "le" ha funzione di...	Complemento di termine	Complemento oggetto	Avverbio di luogo	Soggetto
776	La proposizione "Paolo percepì che si trovava in pericolo" contiene una frase...	subordinata oggettiva	subordinata strumentale	subordinata relativa	subordinata modale
777	Nella frase "Meno male che c'è la luce del lampione" troviamo un complemento...	di specificazione	di mezzo	di causa efficiente	di materia
778	È un nome indipendente...	la giumenta	il camoscio	la lepre	il pesce
779	Nella frase "Se c'è forte vento, copriti la bocca con la sciarpa" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	misto	dell'irrealtà	della possibilità
780	Che funzione ha la parola "dopo" nella frase "Dopo andiamo a mangiare qualcosa"?	avverbio	locuzione	congiunzione	preposizione
781	Nella frase "Se non mi parlasse, sarebbe meglio" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	della realtà	dell'irrealtà	misto
782	Nella frase "Potrei venire a imparare il B.A.S.E.Jumping, a patto che tu mi stia vicino!" la locuzione "a patto che" assume funzione di congiunzione...	subordinante condizionale	coordinante avversativa	coordinante dichiarativa	subordinante conclusiva
783	Il condizionale presente della seconda persona plurale del verbo "fruire" è...	fruireste	abbiate fruito	avreste fruito	fruiste
784	Nel periodo "Oltre che leggere, dovresti anche ripete", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata aggiuntiva	subordinata oggettiva	subordinata finale	subordinata relativa
785	Nella frase "Il cielo diventa nuvoloso" il verbo "diventare" ha funzione...	copulativa	ausiliare	servile	fraseologica
786	Gioco è un termine...	primitivo	derivato	alterato	difettivo
787	Nella frase "L'uomo rimase stordito dall'urto contro il muro" troviamo un complemento...	di causa efficiente	di modo o maniera	di mezzo	di scopo o fine
788	Completare con una proposizione coordinata copulativa la frase "Carlo aprì la porta, ..."	e corse via	per andare a casa	ma rimase al suo posto	ma non ebbe il coraggio di andare via
789	Inserire la particella pronominale e l'avverbio di luogo nella frase "Eravamo allo stadio, ma quando sono cominciate le rissesiamo andati"	ce ne	la ce	se ne	ne
790	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata limitativa?	A guardarlo, non sembrava così vecchio	Si notava che ero tanto annoiato?	Fortuna che sei arrivato in orario	Carlo vuole sapere che cosa penso di Maria

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
791	Completare con una proposizione finale la frase "Sono andato in stazione..."	per prenotare i biglietti del treno	e ho incontrato Giovanni	pur di non usare il computer	dopo essere uscito dall'ufficio
792	Completare con una proposizione subordinata temporale la frase "Ho incontrato Maria ..."	tornando dall'ufficio	ma non mi ha neppure salutato	come avevo previsto	per farle le condoglianze
793	Tra le seguenti coppie di sostantivi quale non è legata da una relazione di derivazione né di alterazione?	Tifo-tifone	Casa-casetta	Scena-scenetta	Maglia-maglione
794	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "Si prevede tempo cattivo".	piovoso	sgradevole	scadente	difficile
795	Nella frase "Non posso proprio venire domani" il verbo "potere" ha funzione...	servile	ausiliare	predicativa	fraseologica
796	Inserire la particella pronominale nella frase "Questa mattina ho dimenticato tutte le penne a casa. ... presteresti una delle tue?"	me ne	se ne	me ci	ci ne
797	Nella frase "Non si parlano da almeno tre anni" il verbo riflessivo è...	reciproco	proprio	apparente	intransitivo
798	Nel periodo "Questo è il biglietto da presentare all'assistente di volo prima di prendere posto sull'aereo", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata relativa	subordinata interrogativa indiretta	subordinata oggettiva	subordinata modale
799	Nella frase "A tavola metterei le posate d'argento" troviamo un complemento...	di materia	di termine	distributivo	di specificazione
800	il pronome "mi" Nella frase "Mi piace passeggiare nel bosco" la particella "mi" è...	Complemento di termine	Avverbio di luogo	Complemento oggetto	Articolo
801	Completare con una proposizione coordinata conclusiva la frase "Ho bisogno di parlare con il Direttore, ..."	quindi aspetterò che sia libero	si tratta di cosa molto importante	ma non posso aspettare	gli può riferire che tornerò domani?
802	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona fa "come l'asino di Buridano" per intendere...	che non sa scegliere e rimane fisso nell'indecisione tra due opportunità ugualmente allettanti	che si affanna su un problema senza soluzione nell'illusoria speranza di risolverlo	ha qualcosa sempre uguale ma che la presenta ripetutamente in forme diverse come fosse una novità	si trova di fronte a qualcuno capace di tenere testa alla prepotenza o alle maggiori capacità
803	Quale tra le seguenti parole mantiene la "i" al plurale?	ciliegia	pronuncia	oncia	pioggia
804	Il prefisso "as-" indica...	privazione o negazione	tra diverse cose, in mezzo	unione, contemporaneità	semplicità
805	Nella frase "Febbraio è il più corto dell'anno" troviamo un complemento...	di paragone	di denominazione	di possibilità	di esclusione
806	Tra i seguenti non è fraseologico il verbo...	volere	mettersi	continuare	proseguire

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
807	Nell'espressione "È evidente che le piace l'idea di andare a Parigi" la proposizione "di andare a Parigi" è...	subordinata di 2° grado, dichiarativa, implicita	principale	subordinata di 2° grado, soggettiva implicita	subordinata di 3° grado
808	Nell'espressione "Ho telefonato a Mariella per salutarla e invitarla allo spettacolo che si terrà sabato al solito teatro, ma ho dovuto lasciarle un messaggio perché non era in casa." la proposizione "e invitarla allo spettacolo" è...	coordinata alla subordinata di 1° grado implicita	subordinata di 1° grado implicita	subordinata di 2° grado	coordinata alla principale
809	Completare con una proposizione subordinata temporale la frase "Cerchiamo di prendere una decisione ..."	prima che sia troppo tardi	anche se poi sarà il direttore a stabilire il da farsi	ma credo che non servirà a niente	per proporre un nostro progetto
810	Nell'espressione "Max scavava nella sabbia con la paletta per fare una buca profonda e piantarci una bandiera, ma Ariel faceva di tutto per dargli fastidio e rovinargli il gioco" la proposizione "Max scavava nella sabbia con la paletta" è...	principale	subordinata di 1° grado	coordinata alla principale	subordinata di 2° grado
811	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	ignoto	noto	famigerato	popolare
812	Una proposizione dipendente si definisce implicita quando...	il verbo si trova nel modo infinito, gerundio o participio	il verbo si trova nel modo congiuntivo	il verbo si trova nel modo indicativo	il verbo si trova nel modo imperativo
813	Si usa l'aggettivo determinativo "quello" per indicare qualcosa o qualcuno ...	lontani sia da chi parla che da chi ascolta	vicini a chi ascolta	vicini a chi parla e a chi ascolta	vicini a chi ascolta
814	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "mangia l'agnello in corpo alla pecora" per intendere che...	anticipa i tempi	peggiora la propria situazione con azioni maldestre	costringe qualcuno al proprio volere	manifesta disapprovazione, dubbio o disgusto
815	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Il gatto ha fatto uno strano verso".	emesso	compiuto	prodotto	realizzato
816	Nella frase "Già che c'ero ho preferito raccontarle tutto" il verbo "essere" ha funzione...	predicativa	servile	ausiliare	copulativa
817	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "ha le braccine corte" per intendere che...	tende ad essere avara nello spendere i propri soldi	fa qualcosa di malavoglia	riesce a realizzare qualsiasi suo desiderio	cambia qualcosa solo in apparenza
818	Il prefisso "sub-" indica...	sotto	povertà	intorno	esclusione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
819	Nel linguaggio comune si usa dire che qualcuno "ha preso l'anguilla per la coda ", per intendere che...	ha risolto all'ultimo momento un problema assai difficile	comincia con grandi aspettative e finisce deluso	deve umiliarsi per chiedere perdono dei propri errori	si affanna a fare un lavoro del tutto inutile
820	Trasformare in causale esplicita la frase "Michela, sentendosi felice per la promozione, corse a casa."	Michela, sentendosi felice perché era stata promossa, corse a casa	Michela, si sentì felice dopo la promozione, si sentì felice e corse a casa	Michela, reagì alla promozione con felicità, correndo a casa	Michela, felice, corse a casa
821	Nella frase "La moglie di Giuseppe è molto gelosa" troviamo un complemento...	di specificazione	di materia	di esclusione	di limitazione
822	Completare con una proposizione subordinata aggiuntiva la frase "Belen Rodriguez è anche simpatica ..."	oltre ad essere molto bella	quando appare in televisione	se non comincia a discutere con le altre donne	quando ne ha voglia
823	È un aggettivo indefinito che varia sia nel genere che nel numero...	parecchio	qualche	ciascuno	qualsiasi
824	Le proposizioni subordinate sostantive o complementive sono quelle che...	completano il predicato della proposizione principale reggente svolgendo nel periodo la funzione di complemento oggetto o soggetto	svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio	hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo	dipendono direttamente dalla proposizione principale o da una coordinata alla principale
825	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Per Pasqua mia madre ha fatto la pastiera napoletana".	preparato	formato	confezionato	realizzato
826	Tra i seguenti non è fraseologico il verbo...	potere	cercare	sforzarsi	seguire
827	Secondo un modo di dire della lingua italiana "lega la vigna con le salsicce" chi...	vive nell'abbondanza	gongola di gioia, è lusingato	si attacca con un'insistenza inopportuna e molesta	si affanna su un problema troppo arduo nell'illusoria speranza di risolverlo
828	Nel periodo "E' giusto che Paolo venga richiamato al suo dovere" è presente una proposizione...	subordinata soggettiva esplicita	Subordinata dichiarativa	Subordinata oggettiva implicita	Subordinata soggettiva implicita
829	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Caso– casa	Cavallo – cavalla	Nonno – nonna	Segretario – segretaria
830	Nell'espressione "Anticamente si pensava che la Terra fosse immobile e che il Sole ruotasse intorno a essa", la proposizione"la Terra fosse immobile" è...	subordinata di 1° grado, interrogativa indiretta, esplicita	subordinata attributiva	subordinata sostantiva	subordinata complementare
831	Acquariologia è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
832	Il futuro anteriore del verbo "circonflettere" è...	io avrò circonflesso	io avessi circonflesso	io circonflessèro	io avrei circonflesso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
833	Inserire la particella pronominale nella frase "Giulia ha una grande stima di Paola, in particolare ...ammira l'intraprendenza"	ne	se ne	le ne	ce ne
834	Nella frase "Se non amassi il gioco del calcio, non giocherei a calcetto" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	della possibilità	misto
835	Tra le seguenti coppie di sostantivi quale non è legata da una relazione di derivazione né di alterazione?	Vago–vagone	Fuoco–fuochista	Gatto – gattino	Libro–libreria
836	Il futuro anteriore del verbo "eccellere" è...	io avrò eccelso	io avessi eccelso	io eccellessi	io avrei eccelso
837	Completare con una proposizione temporale la frase "Me ne sono andato via ...".	dopo avere salutato tutti i presenti	come ogni volta che sento quei discorsi	sebbene avessi deciso di restare fino alla fine	per non prendere la pioggia
838	Nella frase "Quando Paolo è intervenuto il ladro è fuggito a gambe levate" l'espressione "a gambe levate" svolge la funzione logica di...	locuzione avverbiale	complemento di tempo continuato con apposizione	complemento di tempo continuato con attributo	complemento di tempo determinato con apposizione
839	Il futuro anteriore del verbo "rielleggere" è...	io avrò riletto	io avessi riletto	io rieleggessi	io avrei riletto
840	Il condizionale passato della seconda persona plurale del verbo "demordere" è...	avreste demorso	demordereste	demordereste	aveste demorso
841	Nella frase " Vado a scuola con lo zainetto" troviamo un complemento...	di unione	di compagnia	di mezzo	di modo
842	Nella frase "Che bella giornata è venuta fuori!" la particella "che" ha funzione di...	aggettivo esclamativo	pronomi esclamativo	congiunzione	pronomi indefinito
843	Specificare il tipo di alterazione del termine "Orsacchiotto".	vezzeggiativo	diminutivo	accrescitivo	dispregiativo
844	Nella frase "Casa nostra si trova nei pressi del mare " le parole "nei pressi del" assumono funzione di...	locuzione prepositiva	congiunzione	avverbio aggettivato	locuzione avverbiale
845	Una parola che termina in -cia, al plurale mantiene la i , quando...	la sillaba -cia è preceduta da vocale	la sillaba -cia è preceduta da consonante	la parola termina in consonante	il termine di appartenenza si riferisce a persone
846	Nella frase "Ho programmi diversi" l'aggettivo "diversi" è...	qualificativo	indefinito	identificativo	dimostrativo
847	Librettista è un termine...	derivato	primitivo	alterato	difettivo
848	Specificare il tipo di alterazione del termine "Barchetta".	diminutivo	vezzeggiativo	accrescitivo	dispregiativo
849	Inserire il verbo e la relativa particella pronominale nella frase "Questo, mi dispiace, ma io non posso ... "	dirtelo	dircelo	dirselo	dirlote

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
850	Nel linguaggio comune si usa dire che una persona "se l'è cavata per il rotto della cuffia" quando...	supera all'ultimo momento, quasi miracolosamente, una situazione difficile	è attaccata al denaro evitando ostinatamente di spenderlo	si trova in una posizione di forza, decisamente favorevole	peggiora la propria situazione
851	Nella frase "Perché non ti prepari una tisana?" il verbo riflessivo è...	apparente	reciproco	intransitivo	proprio
852	Trasformare in esplicita la proposizione subordinata implicita nella frase "Vincendo Garibaldi la battaglia di Bezzecca, si aprì la strada per Trento".	Quando Garibaldi vinse la battaglia di Bezzecca, si aprì la strada per Trento	Con la vittoria di Garibaldi nella battaglia di Bezzecca, si aprì la strada per Trento	Avendo vinto Garibaldi a Bezzecca, si aprì	La vittoria di Garibaldi a Bezzecca fece aprire la strada per Trento
853	I nomi femminili che al singolare terminano in -cia o in -gia con l'accento sulla i, formano il plurale con la desinenza...	-cie, -gie	-ce, -ge	-cie, -gie	-ci, -gi
854	Mano è un termine...	primitivo	derivato	alterato	difettivo
855	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "Guarda ... chiesetta in cima alla montagna".	quella	la	questa	codesta
856	Il prefissoide "all(o)-" indica...	altro	immediato	cupo, triste	velenoso
857	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Il tuo spettacolo ... solo dopo che ... il concerto".	comincerà – sarà terminato	comincia– termina	comincerebbe – terminasse	comincia - terminerebbe
858	Nella frase "Sei troppo rigido per il mio carattere, nondimeno mi sei simpatico" la locuzione "nondimeno" assume funzione di congiunzione...	coordinante avversativa	subordinante consecutiva	subordinante limitativa	coordinante causale
859	Nell'espressione "Max scavava nella sabbia con la paletta per fare una buca profonda e piantarci una bandiera, ma Ariel faceva di tutto per dargli fastidio e rovinargli il gioco" la proposizione "per fare una buca profonda" è...	subordinata di 1° grado	coordinata alla subordinata di 1° grado	coordinata alla principale	subordinata di 2° grado
860	Completare con le forme verbali appropriate la frase "Quando ... la campanella, ... che manca poco alla fine"	suonerà - saprò	suona - saprò	suonerà -so	suona - saprei
861	Il prefisso "tra-" può indicare anche...	attraverso	ana- su, sopra	molto, troppo	far terminare
862	Nella frase "Se domani piove, non potremo continuare il lavoro esterno" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	misto	della possibilità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
863	Le proposizioni subordinate complementari indirette o avverbiali sono quelle che...	svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio	hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo	dipendono direttamente dalla proposizione principale o da una coordinata alla principale	completano il predicato della proposizione principale reggente svolgendo nel periodo la funzione di complemento oggetto o soggetto
864	Il prefisso "circum-" indica...	intorno	giustizia, ragione	alto, posto all'estremità	perlopiù una condizione eccezionale
865	Sostituire il verbo "dire" con uno più appropriato nella frase "Finalmente Carlo ci ha detto il motivo della sua reazione".	spiegato	mostrato	inserito	procurato
866	Individuare l'errore:	quell'signori	quell'albero	quel ramo	quell'inetto
867	Individuare l'errore:	un antilope	l'automobile	un cane	un'onda
868	Indicare il plurale di "benestare":	benestare	benestari	benistare	benistari
869	Indicare il plurale di "lustrascarpe":	lustrascarpe	lustrascarpa	lustrascarpe	lustriscarpe
870	Indicare il plurale di "capogruppo":	capigruppo	capogruppo	capigruppi	capogruppi
871	Indicare il plurale di "grattacapo":	grattacapi	gratticapi	gratticape	grattacapi
872	Indicare il plurale di "corrimano":	corrimani	corrimane	corremani	corremano
873	Indicare il plurale di "passaporto":	passaporti	passoport	passiporto	passiporti
874	Indicare il plurale di "parafango":	parafanghi	parifanghi	parifango	parefanghi
875	Completare la frase "Il traffico _____ a causa di un incidente".	è bloccato	bloccò	ha bloccato	aveva bloccato
876	Completare la frase "Il libro _____ ad un prezzo scontato".	viene venduto	vende	vendiamo	ha venduto
877	Completare la frase " Il saggio _____ da un esperto in materia. "	è stato scritto	ha scritto	è venuto scritto	aveva scritto
878	Completare la frase "Vuoi dei quaderni nuovi? _____ porto domani".	Te li	Me la	Te la	Me li
879	Completare la frase "Mentre Marco giocava a pallone _____ arrivò un calcio negli stinchi".	gli	le	loro	gliene
880	Completare la frase "Se deve proprio uscire raccomanda _____ di stare attenta".	le	gli	loro	gliela
881	Completare la frase "Ho incontrato Sergio: ... avevi riferito il mio messaggio?"	gli	le	glielo	gliela
882	Completare la frase "Ho parlato con il nuovo istruttore, tu ... conosci?"	lo	li	gli	gliene
883	Completare la frase "Appena Lucia si e' distratta i compagni _____ hanno nascosto lo zaino".	le	lo	gli	li

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
884	La parola "recluta" è di genere:	femminile	maschile e femminile	neutro	maschile
885	La parola "soprano" è di genere:	maschile	maschile e femminile	femminile	neutro
886	La parola "contralto" è di genere:	maschile	neutro	femminile	maschile e femminile
887	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	stormo	uccello	rondine	usignolo
888	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	comitiva	cinema	foglia	amico
889	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	sciame	foglia	figura	mucca
890	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	fogliame	pirata	penisola	pecore
891	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	branco	animali	finestra	setola
892	Indicare tra i seguenti il nome collettivo:	schiera	folgorazione	avvocato	poeta
893	Indicare il nome collettivo appropriato che indica un insieme di soldati:	esercito	branco	insieme	difesa
894	Indicare il nome collettivo appropriato che indica un insieme di alberi:	bosco	abeti	fogliame	larici
895	Indicare il nome collettivo appropriato che indica un insieme di senatori:	senato	camera	cast	fauna
896	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	miele	bicchiere	cocomero	casa
897	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	sete	casa	cuccioli	gallo
898	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	prole	stormo	figlio	branco
899	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	brio	segheria	stormo	casa
900	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	pantaloni	pietra	comignolo	cane
901	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	selvaggina	penna	cartoncino	utente
902	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	coraggio	imperatore	cuccioli	sfera
903	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	nozze	padre	anelli	mucca
904	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	coraggio	nuora	membro	deposito
905	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	fame	penna	foglia	flotta
906	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	nozze	albero	quaderno	guanto
907	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	ferie	pesci	villa	tenda
908	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	pazienza	alfabeto	casa	cadavere
909	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	senape	sciame	coniglio	armento
910	Completare la frase " Comincio ___ lavorare alle nove":	a	con	alle	di
911	Completare la frase " Domani devo andare ___ dottore":	dal	del	al	in
912	Completare la frase " New York è una città ___ Stati Uniti":	degli	con	per gli	agli
913	Completare la frase "Sono nato __ Genova __ 1956":	a,nel	con,nel	a,per,il	a,a

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
914	Completare la frase " Ho parlato ___ lui ___ telefono":	con, al	da, sul	con, tra	con, sul
915	Completare la frase " In mezzo ___ piazza c'è un bel giardino":	alla	sulla	con la	per
916	Completare la frase " Non so se vado al mare: dipende ___ tempo":	dal	nell'	al	del
917	Completare la frase " Il film comincia ___ tre e mezza":	alle	a	tra le	con
918	Completare la frase " ___ giorno fa caldo, ma durante la notte la temperatura è bassissima":	Di	Allo	Con	Sul
919	Completare la frase " Vai a casa ___ l'autobus o ___ piedi? ":	con, a	da, sui	con, al	con, sul
920	Completare la frase " Un discorso ___ questo genere può essere capito ___ tutti":	di, da	per, a	da, di	del, da
921	Completare la frase " Ho preso tutto ___ me, anche dentifricio e spazzolino ___ denti":	con, da	con, di	con, degli	con, sui
922	Completare la frase " Michelangelo è morto ___ novant'anni":	a	dal	per	con
923	Completare la frase " Questa storia mi fa morire ___ ridere":	dal	a	al	del
924	Completare la frase " Noi resisteremo anche ___ questo! ":	a	da	allo	del
925	Completare la frase "Perdere___perdere, tanto vale rischiare!"	per	da	con	a
926	Completare la frase "Non ho più notizie di lui: ___ almeno un anno è sparito ___ circolazione!"	da,dalla	a,dalla	da,con la	dalla,da
927	Indicare il significato di "che" nella frase "Gli amici di Mario, che partiranno domani, sono passati a trovarmi.":	i quali	la quale	il quale	le quali
928	Indicare il significato di "che" nella frase "La mia vicina, che abita da sola, ha deciso di adottare un cane."	la quale	il quale	i quali	le quali
929	Indicare il significato di "che" nella frase "Mio fratello, che gioca a pallacanestro, si allena tutti i giorni."	il quale	a cui	per i quali	la quale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
930	Indicare il significato di "che" nella frase "La nostra casa, che è molto antica, deve essere ristrutturata."	la quale	il quale	con cui	di cui
931	Indicare il significato di "che" nella frase "Le mie zie, che abitano in Francia, mi scrivono ogni mese."	le quali	la quale	i quali	le cui
932	Indicare il significato di "che" nella frase "I miei genitori, che lavorano tutti i giorni, non sono quasi mai in casa."	i quali	i cui	il quale	le quali
933	Indicare il significato di "che" nella frase "Elisa, che è disoccupata, sta cercando lavoro."	la quale	per il quale	i quali	le cui
934	Indicare il significato di "che" nella frase "Giuseppe e Valentina, che verranno in vacanza con noi, sono delle persone molto divertenti."	le quali	la quale	i quali	ai quali
935	Indicare il significato di "di cui" nella frase "La ragazza di cui ti ho parlato ieri ha chiamato stamattina."	della quale	dal quale	per i quali	del quale
936	Indicare il significato di "di cui" nella frase "Le persone di cui ci siamo fidati ci hanno ingannati."	delle quali	della quale	dalle quali	del quale
937	Indicare il significato di "di cui" nella frase "Francesco, di cui non avevo più notizie, è finalmente rientrato dal viaggio."	del quale	della quale	delle quali	dal quale
938	Indicare il significato di "di cui" nella frase "La donna di cui hai visto le foto è mia sorella."	della quale	del quale	delle quali	dalle quali
939	Indicare il significato di "di cui" nella frase "Hai risolto i problemi di cui mi avevi parlato?"	dei quali	per i quali	delle quali	del quale
940	Indicare il significato di "di cui" nella frase "La ragazza di cui era innamorato si è sposata."	della quale	per la quale	dalle quali	del quale
941	Indicare il significato di "di cui" nella frase "I casi di cui abbiamo discusso non erano gravi."	dei quali	della quale	dai quali	del quale
942	Indicare il significato di "di cui" nella frase "Il film di cui ho visto la pubblicità uscirà nelle sale in estate."	del quale	della quale	delle quali	dalle quali
943	Completare la frase "I disegni _____ mi hai chiesto sono pronti."	che	di chi	il che	cui

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
944	Completare la frase "La sedia ____ siedi è vecchia e sgangherata."	su cui	per cui	che	di cui
945	Completare la frase "Qual è la ragione ____ fai queste domande?"	per la quale	di cui	con cui	per il che
946	Completare la frase "La matematica, ____ a te non piace, è la materia che io preferisco."	che	di chi	per cui	di cui
947	Completare la frase "Abbiamo visto due aerei ____ volavano a bassa quota."	che	dai quali	dei quali	a cui
948	Completare la frase "Il cane segue il padrone ____ si dirige a casa".	che	di chi	per il quale	a cui
949	Indicare un sinonimo di "Abbordare":	contattare	apprendere	comprare	indicare
950	Indicare un sinonimo di "Accennare":	indicare	abbordare	comprare	vincere
951	Indicare un sinonimo di "Acquistare":	comprare	mangiare	apprendere	indicare
952	Indicare un sinonimo di "Affollare":	riempire	acquistare	comprare	bere
953	Indicare un sinonimo di "Aspettare":	attendere	spazzare	vincere	volare
954	Indicare un sinonimo di "Commemorare":	rievocare	giocare	acquisire	vincere
955	Indicare un sinonimo di "Permettere":	consentire	spazzare	contattare	parlare
956	Indicare un sinonimo di "Considerare":	valutare	spingere	chiacchierare	sollevare
957	Indicare un contrario di "aperto":	chiuso	allegro	giovane	stupido
958	Indicare un contrario di "bugiardo":	sincero	ostico	simile	egoista
959	Indicare un contrario di "egoista":	altruista	superficiale	asociale	brutto
960	Indicare un contrario di "solitario":	socievole	vecchio	antipatico	simpatico
961	Indicare un contrario di "simpatico":	antipatico	intelligente	piccolo	verde
962	Indicare un contrario di "allegro":	triste	amichevole	piccolo	gentile
963	Indicare un contrario di "pigro":	laborioso	dormiglione	bello	triste
964	Indicare un contrario di "ragionevole":	dissennato	coscienzioso	equilibrato	equo
965	Indicare un contrario di "minimo":	massimo	basso	alto	minore
966	Indicare un sinonimo di "egemonia":	predominio	dipendenza	subordinazione	soggezione
967	Indicare un contrario di "raffermo":	soffice	debole	secco	duro
968	Indicare un sinonimo di "istanza":	domanda	risposta	rifiuto	negazione
969	Indicare un sinonimo di "scherno":	derisione	sciocchezza	divertimento	riparo
970	Indicare un sinonimo di "nicchiare":	esitare	appartarsi	agire	rimproverare
971	Indicare la frase scritta correttamente:	Vento, pioggia, fulmini e saette si scatenarono all'improvviso.	Vento pioggia fulmini e saette si scatenarono all'improvviso.	Vento pioggia, fulmini e saette, si scatenarono all'improvviso.	Vento, pioggia fulmini e saette, si scatenarono all'improvviso.
972	Indicare la frase scritta correttamente:	Antonio, Luigi e Giuseppe sono molto socievoli.	Antonio, Luigi, e Giuseppe, sono molto socievoli.	Antonio, Luigi, e Giuseppe sono molto socievoli.	Antonio Luigi e Giuseppe, sono molto socievoli.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
973	Indicare la frase scritta correttamente:	Ho preparato una torta alla frutta con lamponi, mele, pere e limoni.	Ho preparato una torta alla frutta con lamponi, mele pere e limoni.	Ho preparato una torta alla frutta con lamponi, mele, pere, e limoni.	Ho preparato una torta alla frutta con lamponi mele pere e limoni.
974	Indicare la frase scritta correttamente:	Maria sa suonare molto bene il flauto, il pianoforte e la chitarra.	Maria, sa suonare molto bene il flauto, il pianoforte e la chitarra.	Maria, sa suonare, molto bene il flauto, il pianoforte, e la chitarra.	Maria, sa suonare molto bene il flauto, il pianoforte, e la chitarra.
975	Indicare la frase scritta correttamente:	Il tempo è bello, il cielo è sereno e non ci sono le nuvole.	Il tempo è, bello, il cielo è, sereno, e non ci sono le nuvole.	Il tempo è, bello il cielo è, sereno e non ci sono le nuvole.	Il tempo è, bello, il cielo è, sereno, e non ci sono, le nuvole.
976	Indicare la frase scritta correttamente:	Alessandro ha portato a scuola delle vecchie lettere del nonno.	Alessandro, ha portato a scuola delle vecchie, lettere del nonno.	Alessandro ha portato a scuola delle vecchie, lettere, del nonno.	Alessandro, ha portato a scuola delle vecchie, lettere, del nonno.
977	Indicare la frase scritta correttamente:	Parlammo ancora a lungo e lui, quando se ne andò, mi salutò con calore.	Parlammo, ancora, a lungo, e lui, quando, se ne andò, mi salutò con calore.	Parlammo ancora a lungo e lui, quando, se, ne andò, mi salutò con calore.	Parlammo ancora, a, lungo e lui, quando se ne andò, mi salutò con calore.
978	La II persona singolare del passato remoto del verbo rimanere è:	rimanesti	rimase	rimanevi	rimarrai
979	La III persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo sapere è:	sapesse	sappia	abbia saputo	sapessi
980	La III persona singolare del congiuntivo passato del verbo stare è:	sia stato	stesse	fosse stato	stia
981	La III persona singolare del congiuntivo passato del verbo tradurre è:	abbia tradotto	traduca	traducesse	avesse tradotto
982	Il participio passato di uscire è:	uscito	uscente	uscendo	essendo uscito
983	La III persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo vedere è:	vedesse	vedeste	vedessi	vedessero
984	Il participio passato di vivere è:	vissuto	vivente	vivendo	vivuto
985	Il participio passato di esigere è:	esatto	esigendo	esigente	esigiuto
986	La III persona singolare del presente congiuntivo del verbo cingere è:	cinga	abbia cinto	cingesse	avesse cinto
987	La II persona singolare del passato remoto del verbo conquistare è:	conquistasti	conquistai	conquistava	hai conquistato
988	Il participio passato di eccellere è:	eccelso	eccellendo	avendo eccelso	eccellente
989	La III persona singolare del congiuntivo passato del verbo mordere è:	abbia morso	mordesse	morda	avesse morso
990	Completare la frase "Non dico che Paolo non ____ capace, dico solo che non ____ !":	sia, studia	studia, sia	è, studi	sia, sia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
991	Completare la frase “Dubito che mia sorella ___ ieri sera. Credo invece che ___ proprio oggi.”:	sia partita, parta	sia, parta	parta, sia	partirà, parta
992	Completare la frase “Ho paura che le ragazze non ___ venire con noi e che ___ di tutto per rimanere a casa.”:	vogliano, facciano	siano volute, faccia	vogliano, ha fatto	voglia, facciano
993	Completare la frase “È necessario che gli studenti ___ in orario in modo che ___ assistere a tutta la lezione.”:	arrivino, possano	possano, arrivino	arrivano, possano	arriverà, potevano
994	Completare la frase “Speriamo davvero che tutto ___ bene!”:	vada	andò	andava	va
995	Completare la frase “Mi sembra che le ragazze ___ molto presto ieri mattina.”:	si siano svegliate	si sveglieranno	si sarebbero svegliate	sveglierebbero
996	“L’incontro è stato positivo” In questa frase “è stato positivo” è:	predicato nominale	complemento oggetto	predicato verbale	soggetto
997	“La gestione dei lavori domestici sta diventando sempre più difficile.” In questa frase “più difficile” è:	complemento predicativo del soggetto	complemento oggetto	complemento di modo	complemento di termine
998	“Dall’alto della montagna si scorgeva il fiume nel fondovalle.” In questa frase il soggetto è:	il fiume	impersonale	fondovalle	sottinteso
999	“I miei amici sono spesso a casa.” In questa frase “sono” è:	predicato verbale	complemento oggetto	copula	predicato nominale
1000	“I tre difensori della squadra ospite sono delle vere rocce.” In questa frase “vere” è:	attributo	copula	apposizione	soggetto
1001	“I tre difensori della squadra ospite sono delle vere rocce.” In questa frase “sono” è:	copula	complemento oggetto	predicato verbale	predicato nominale
1002	“I tre difensori della squadra ospite sono delle vere rocce.” In questa frase “delle vere rocce” è:	nome del predicato	complemento oggetto	predicato verbale	complemento predicativo dell’oggetto
1003	“E’ una ragazza davvero simpatica.” In questa frase il soggetto è:	sottinteso	simpatica	una	ragazza
1004	“Ti ascolterò.” In questa frase “ti” è:	complemento oggetto	complemento predicativo del soggetto	complemento di modo	complemento di termine
1005	“Che cosa ti turba?” In questa frase il soggetto è:	Che cosa	cosa	sottinteso	ti
1006	“Correvano come pazzi dalla felicità.” In questa frase il soggetto è:	sottinteso	pazzi	come pazzi	felicità
1007	“Correvano verso la stazione per non perdere il treno.” In questa frase “correvano” è:	predicato verbale	predicato nominale	complemento di modo	copula
1008	“Il meccanico è bravo”. In questa frase il soggetto è:	il meccanico	è	è bravo	sottinteso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1009	“Siamo stati raggiunti da lui in poche ore.” In questa frase il soggetto è:	sottinteso	voi	da lui	lui
1010	“E’ stato nominato direttore del dipartimento il professor Verdi”. In questa frase il soggetto è:	il professor Verdi	direttore	impersonale	sottinteso
1011	“E’ stato nominato direttore del dipartimento il professor Verdi”. In questa frase “direttore” è:	complemento predicativo del soggetto	predicato verbale	predicato nominale	copula
1012	“Marta è una maestra”. In questa frase il predicato nominale è:	è una maestra	Marta	è	maestra
1013	“E’ stato nominato ministro il dottor Bianchi” In questa frase “dottor” è:	apposizione	attributo	complemento di qualità	predicato nominale
1014	“I miei amici vanno spesso a Roma.” In questa frase “a Roma” è:	complemento di moto a luogo	complemento di moto per luogo	complemento di modo	complemento di stato in luogo
1015	“La cantante Madonna è soddisfatta delle vendite del suo disco.” In questa frase “delle vendite” è:	complemento di causa	complemento di mezzo	complemento di modo	complemento di specificazione
1016	“La cantante Madonna è soddisfatta delle vendite del disco.” In questa frase “del disco” è:	complemento di specificazione	complemento di mezzo	complemento di modo	complemento di causa
1017	“Siamo stati raggiunti da lei in pochi minuti.” In questa frase “da lei” è:	complemento d’agente	complemento oggetto	complemento di causa efficiente	complemento di termine
1018	“Siamo stati raggiunti da lei in pochi minuti.” In questa frase “pochi” è:	attributo del complemento di tempo	complemento oggetto	attributo del complemento di causa efficiente	complemento d’agente
1019	“Correvano come ubriachi dalla gioia.” In questa frase “dalla gioia” è:	complemento di causa	complemento oggetto	complemento di modo	complemento di termine
1020	“Suo zio è stato nominato direttore del corso.” In questa frase “del corso” è:	complemento di specificazione	complemento di causa efficiente	complemento di tempo	complemento di denominazione
1021	“Sono tante le persone che mi hanno consigliato.” In questa frase “mi” è:	complemento di termine	complemento oggetto	predicato verbale	soggetto
1022	“A Nino regaleremo delle piante da frutto.” In questa frase “delle piante” è:	complemento oggetto partitivo	complemento di causa	complemento di modo	complemento di termine
1023	“A Nino regaleremo delle piante da frutto.” In questa frase “A Nino” è:	complemento di termine	complemento oggetto partitivo	complemento di modo	complemento di causa
1024	“La cicala possiede delle membrane sull’addome che producono il caratteristico frinito.” In questa frase “delle membrane” è:	complemento oggetto partitivo	complemento di specificazione	complemento di qualità	complemento di termine
1025	“La cicala possiede delle membrane sull’addome che producono il caratteristico frinito.” In questa frase “sull’addome” è:	complemento di stato in luogo	complemento di moto a luogo	complemento di modo	complemento di moto per luogo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1026	"Per sbaglio mi sono messo le scarpe di mio fratello." In questa frase "per sbaglio" è:	complemento di causa	complemento di fine	complemento di modo	complemento di termine
1027	"Per sbaglio mi sono messo le scarpe di mio fratello." In questa frase "le scarpe" è:	complemento oggetto	complemento di fine	complemento di causa	complemento di termine
1028	"Per sbaglio mi sono messo le scarpe di mio fratello." In questa frase "mio" è:	attributo del complemento di specificazione	complemento oggetto	attributo del complemento di causa	complemento d'agente
1029	"Il Consiglio ha dichiarato ineccepibile il comportamento del sindaco." In questa frase "il comportamento" è:	complemento oggetto	attributo del complemento oggetto	attributo del complemento di specificazione	complemento di modo
1030	"Il Consiglio ha dichiarato ineccepibile il comportamento del sindaco." In questa frase "del sindaco" è:	complemento di specificazione	complemento di causa	complemento oggetto	complemento di causa efficiente
1031	"Nel '600 molti neri africani furono resi schiavi dagli Europei". In questa frase "Nel '600" è:	complemento di tempo determinato	complemento di specificazione	complemento di tempo continuato	complemento di causa
1032	"Nel '600 molti neri africani furono resi schiavi dagli Europei". In questa frase "dagli Europei" è:	complemento d'agente	complemento di specificazione	complemento di moto da luogo	complemento di causa efficiente
1033	"Ritengo che abbiano preso un abbaglio." In questa frase "un abbaglio" è:	complemento oggetto	complemento di fine	complemento di specificazione	complemento di modo
1034	"Ritengo che abbiano preso delle decisioni sensate." In questa frase "sensate" è:	attributo del complemento oggetto partitivo	complemento di fine	attributo del complemento di specificazione	complemento di modo
1035	"L'America fu scoperta nel 1492". In questa frase "nel 1492" è:	complemento di tempo determinato	complemento di modo	complemento di stato in luogo	complemento di tempo continuato
1036	"Sono stati raggiunti da Giuseppe in montagna." In questa frase il predicato è costituito da:	un verbo transitivo in forma passiva	un verbo intransitivo	un verbo transitivo in forma attiva	un verbo ausiliare
1037	"Correvamo verso la scogliera." In questa frase il predicato è costituito da:	un verbo intransitivo	un verbo transitivo	un verbo impersonale	un verbo ausiliare
1038	"L'educazione dei figli sta diventando sempre più difficile." In questa frase "diventare" è un verbo:	copulativo	fraseologico	elettivo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1039	"E' stato nominato capo della struttura il mio migliore amico". In questa frase il predicato è costituito da:	un verbo transitivo in forma passiva	un verbo transitivo in forma attiva	un verbo intransitivo	una locuzione fraseologica
1040	"Mozart è considerato un grande musicista." In questa frase il predicato è costituito da:	un verbo transitivo in forma passiva	un verbo transitivo in forma attiva	un verbo intransitivo	una locuzione fraseologica
1041	"Mozart è considerato un grande musicista." Il verbo "considerare" è:	un verbo estimativo	un verbo appellativo	un verbo elettivo	un verbo ausiliare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1042	"Alessandro il Macedone fu chiamato Magno per le sue imprese." In questa frase il predicato verbale è costituito da:	un verbo appellativo	un verbo estimativo	un verbo elettivo	un verbo ausiliare
1043	"Il mare sembra più chiaro visto dall'alto." In questa frase il verbo è:	copulativo	estimativo	elettivo	appellativo
1044	"La musica viene usata nei supermercati per l'induzione all'acquisto delle merci." In questa frase il predicato è costituito da:	una forma passiva	una forma attiva	una locuzione fraseologica	Nessuna delle altre risposte è corretta
1045	Nella frase "Con alcuni frutti si possono realizzare gustose confetture e dolci", il verbo potere è:	servile	fraseologico	infinito	Nessuna delle altre risposte è corretta
1046	"Te l'ho detto affinché tu possa decidere." In questa frase è contenuta una proposizione:	finale	causale	relativa	temporale
1047	"Poiché pioveva, non siamo usciti." In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	temporale	relativa	finale
1048	"Per il tuo ritardo, abbiamo fatto una brutta figura." In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	finale	relativa	temporale
1049	"Dato che sei venuto, adesso parliamo." In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	finale	relativa	temporale
1050	"Visto che la tua opinione è questa, non abbiamo più niente da dirci." In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	temporale	relativa	finale
1051	"Avendo già fatto queste cose, sarai un esperto!" In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	finale	relativa	temporale
1052	"Avendo comprato i biglietti in anticipo, non ci sono stati problemi." In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	finale	relativa	temporale
1053	"Sta imparando il cinese, per lavorare a Hong Kong." In questa frase è contenuta una proposizione:	finale	relativa	temporale	causale
1054	"Allo scopo di fare bella figura, ha detto una bugia." In questa frase è contenuta una proposizione:	finale	temporale	relativa	causale
1055	"Carlo sta studiando tantissimo, con l'obiettivo di prendere un bel voto." In questa frase è contenuta una proposizione:	finale	temporale	relativa	causale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1056	“Per battere il record, si sta allenando come un matto.” In questa frase è contenuta una proposizione:	finale	temporale	relativa	causale
1057	“Nel momento in cui l’ho vista, ho capito che era una persona in gamba.” In questa frase è contenuta una proposizione:	temporale	finale	relativa	causale
1058	“Prima di dormire, devi lavarti i denti.” In questa frase è contenuta una proposizione:	temporale	relativa	finale	causale
1059	“Mentre dormi, russi come un contrabbasso”. In questa frase è contenuta una proposizione:	temporale	relativa	finale	causale
1060	Indicare il participio passato di distinguere:	distinto	disteso	distinguendo	distinguente
1061	Indicare il participio passato di frangere:	franto	frangente	frangendo	frangiuto
1062	Indicare il participio presente di rispondere:	rispondente	risposto	rispondendo	avendo risposto
1063	Indicare il participio passato di risolvere:	risolto	risoluto	avendo risolto	risolvendo
1064	Indicare il participio presente di redimere:	redimente	redento	redimendo	avendo redento
1065	Indicare il participio passato di prediligere:	prediletto	avendo prediletto	predileso	prediligente
1066	Indicare il participio passato di recidere:	reciso	recidendo	recidendo	recidente
1067	Indicare il participio passato di pungere:	punto	avendo punto	pungente	pungendo
1068	Indicare il gerundio presente del verbo sconfiggere:	sconfiggendo	avendo sconfitto	sconfiggente	sconfitto
1069	Indicare il gerundio passato del verbo rodere:	avendo roso	rodendo	roso	rodente
1070	Indicare il participio presente del verbo stringere:	stringente	stretto	stringendo	avendo stretto
1071	Indicare la III persona singolare del condizionale presente del verbo sedere:	sederebbe	siede	sarebbe seduto	sedeva
1072	Indicare il participio passato del verbo giacere:	giaciuto	giacente	giacendo	avendo giacendo
1073	Indicare il participio presente del verbo valere:	valente	valendo	valso	valsente
1074	Indicare il gerundio presente del verbo cadere:	cadendo	essendo caduto	caduto	cadente
1075	Indicare il gerundio presente del verbo offrire:	offrendo	offrente	avendo offerto	offerto
1076	Indicare la I persona singolare del passato remoto del verbo udire:	udii	udi	uddii	odi
1077	Indicare la I persona singolare del passato remoto del verbo persistere:	persistetti	persistereò	persei	persistesti
1078	Indicare il participio presente del verbo immergere:	immergente	immerso	immergendo	avendo immerso
1079	Indicare la I persona singolare del passato remoto del verbo esprimere:	espressi	avevo espresso	ho espresso	esprimevo
1080	Individuare l’errore:	un ape	un’amica	una zucca	un albero

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1081	Individuare l'errore:	qual'uomo	un'anatra	qual amica	un gioco
1082	Individuare l'errore:	un anima	un angolo	un orco	un'idea
1083	Individuare l'errore:	un'ospite	un uccello	gli Spagnoli	Francesi
1084	Individuare l'errore:	qual'amica	qual uomo	un'arma	qual è
1085	Individuare l'errore:	Cincontrammo	un albero	un orco	quest'uomo
1086	Individuare l'errore:	il testa	l'altare	l'anello	le forbici
1087	Individuare l'errore:	Buon'amico	Buon'amica	Buon uomo	buona fortuna
1088	Individuare l'errore:	Ciascun'anno	Ciascun'opera	Ciascuno di voi	ciascuno di loro
1089	Individuare l'errore:	un'alunno	un angelo	un'alunna	un dinosauro
1090	Individuare l'errore:	un'uomo	suor Maria	un'oca	un anello
1091	Individuare l'errore:	un'articolo	un uomo	un'attività	un'anima
1092	Individuare l'errore:	Dei orsi	Delle fabbriche	D'altra parte	d'altronde
1093	Individuare l'errore:	il usignolo	l'ugola	l'allodola	lo specchio
1094	Individuare l'errore:	quel scienziato	quello zoccolo	quel rinoceronte	quell'antipatica
1095	Individuare l'errore:	nessun'amico	nessun'arma	nessuna spazzola	nessun luogo
1096	Individuare l'errore:	un isola	un ombrello	un imbroglione	un angelo
1097	Indicare il plurale di "sordomuto":	sordomuti	sordimuti	sordimuto	Nessuna delle altre risposte è corretta
1098	Indicare il plurale di "cassaforte":	Casseforti	Casseforte	Cassaforti	Nessuna delle altre risposte è corretta
1099	Indicare il plurale di "altoforno":	Altiforni	Altoforni	Altiforno	Nessuna delle altre risposte è corretta
1100	Indicare il plurale di "capocuoco":	Capocuochi	Capicuoco	Capicuoci	Nessuna delle altre risposte è corretta
1101	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	gorilla	marito	moglie	bue
1102	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	tigre	Capra	Cometa	mucca
1103	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	giraffa	Capra	Compare	montone
1104	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	pantera	Cane	mago	gatto
1105	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	Balena	uomo	gallo	bue
1106	Tra i seguenti nomi indicare quello di forma promiscua:	antilope	gallo	Asino	re
1107	Indicare quale non è un nome alterato:	rubinetto	vasetto	lettuccio	cappellino
1108	Indicare quale non è un nome alterato:	Bottone	stellina	visino	tazzina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1109	Massimo è il superlativo assoluto di:	grande	Alto	superiore	grosso
1110	Pessimo è il superlativo assoluto di:	Cattivo	Basso	umile	Nessuna delle altre risposte è corretta
1111	Minimo è il superlativo assoluto di:	piccolo	magro	misero	meschino
1112	Bellissimo è il superlativo assoluto di:	Bello	Non è un superlativo assoluto	E' un superlativo relativo	Carino
1113	In quale frase si trova un superlativo relativo?	Il migliore amico dell'uomo è il cane.	Il lupo è più aggressivo del cane.	Angela è bellissima.	Nessuna delle altre risposte è corretta
1114	Il treno è diretto a Milano. "A Milano" costituisce:	il complemento di moto a luogo	il complemento di specificazione	il complemento di termine	il complemento di moto da luogo
1115	L'alunno cammina per la strada. "Per la strada" costituisce:	il complemento di moto per luogo	il complemento di specificazione	il complemento di moto a luogo	il complemento di moto da luogo
1116	La II persona plurale del condizionale presente del verbo lavare è:	lavereste	lavavate	lavaste	laviate
1117	La II persona singolare dell' imperfetto congiuntivo del verbo mangiare è:	mangiassi	mangeresti	mangerà	mangi
1118	La II persona singolare dell' imperfetto congiuntivo del verbo dormire è:	dormissi	Dormirai	Dormirei	Dormiresti
1119	Quale tra le seguenti forme è un indicativo presente passivo?	Sei lodato	Sono stato lodato	Era lodato	Lodiamo
1120	La III persona singolare del congiuntivo presente del verbo pagare è:	paghi	pagassi	Abbia pagato	pagherebbe
1121	Quale tra le seguenti congiunzioni è composta?	sebbene	quando	Come	quindi
1122	Quale tra le seguenti congiunzioni è una locuzione congiuntiva?	a patto che	mentre	per quanto	qualora
1123	Quale tra le seguenti congiunzioni non è conclusiva?	ovvero	Allora	quindi	dunque
1124	Quale tra le seguenti congiunzioni è conclusiva?	perciò	infatti	o	siccome
1125	Quale tra le seguenti congiunzioni è conclusiva?	quindi	Affinché	giacché	infatti
1126	Quale tra le seguenti congiunzioni è conclusiva?	Dunque	quando	mentre	finché
1127	Quale tra le seguenti congiunzioni è temporale?	quando	Affinché	Cosicché	perché
1128	Quale tra le seguenti congiunzioni non è temporale?	qualora	quando	Appena	finché
1129	Quale tra le seguenti congiunzioni è avversativa?	invece	infatti	ovvero	anche
1130	Quale tra le seguenti congiunzioni è avversativa?	Anzi	o	neanche	anche
1131	Quale tra le seguenti congiunzioni non è avversativa?	dunque	Anzi	invece	ma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1132	Quale tra le seguenti congiunzioni è causale?	poiché	tuttavia	Affinché	quando
1133	Quale tra le seguenti congiunzioni non è causale?	mentre	siccome	giacché	poiché
1134	Quale tra i seguenti non è un avverbio di tempo?	su	ormai	talvolta	finora
1135	Quale tra i seguenti è un avverbio di modo?	Brevemente	ora	Dopo	lontano
1136	Quale tra i seguenti è un avverbio di modo?	male	troppo	Assai	sempre
1137	Quale tra i seguenti è un avverbio di modo?	volentieri	mai	troppo	qua
1138	Indicare l'avverbio di quantità:	Assai	Discretamente	Domani	subito
1139	Quale tra i seguenti non è un avverbio di quantità?	Benino	molto	troppo	assai
1140	Quale tra i seguenti non è un avverbio di quantità?	presto	troppo	Assai	quasi
1141	Indicare l'avverbio di luogo:	qua	Adesso	prima	assai
1142	Indicare l'avverbio di luogo:	lontano	Ancora	niente	poco
1143	Quale tra i seguenti non è un avverbio di luogo?	quasi	Dove	qui	Donde
1144	Completare con il pronome personale adatto la frase "Ho bisogno della tua bicicletta: ... presti?":	me la	me lo	te la	te lo
1145	Completare con il pronome personale adatto la frase "Volete questi dischi?... presto volentieri.":	ve li	me lo	te li	me li
1146	Completare con il pronome personale adatto la frase " Mi ha chiesto cento euro, io ... ho dati solo venti.":	gliene	glieli	glielo	gliela
1147	Completare con il pronome personale adatto la frase " Quante fette di torta hai preso ? ... ho prese due.":	Ne	Glieli	Le	Ve
1148	Completare con il pronome personale adatto la frase "Ci potete aiutare? No, non ... possiamo aiutare.":	vi	ci	ti	mi
1149	Completare con il pronome personale adatto la frase "I miei amici si aiutano tra...":	loro	essi	ne	noi
1150	Completare con il pronome personale adatto la frase "Siamo fortunati perché Luigi ... ammira.":	ci	vi	ne	noi
1151	Completare con il pronome personale adatto la frase "Dovresti ascoltare ... e non Luigi.":	me	sé	io	tu

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1152	Sostituire con i pronomi adeguati la frase "Di la verità (a me)!":	Dimmela!	Ditemela!	Digliela!	Ditela!
1153	Nella frase "Bisogna chiamare tutti", è presente una proposizione...	soggettiva implicita.	oggettiva implicita.	soggettiva esplicita.	oggettiva esplicita.
1154	Sostituire con i pronomi adeguati la frase "Le hai dato i miei fiori?":	glieli hai dati?	li ha dati?	gliene hai dato?	glieli ha dati?
1155	Sostituire con i pronomi adeguati la frase "Mi racconti la tua storia?":	Me la racconti?	Ce la racconti?	Te la racconti?	Ci racconti?
1156	Nella frase "Luigi lavora i campi", i campi che complemento è?	Complemento oggetto	Complemento di termine	Complemento di specificazione	Complemento predicativo del soggetto
1157	Nella frase "Il ragazzo disse la verità", "la verità" è complemento:	oggetto	Di termine	predicativo dell'oggetto	predicativo del soggetto
1158	L'espressione 'Vorrei del pane' contiene:	Complemento oggetto	Complemento di termine	Complemento di specificazione	complemento di materia
1159	La frase 'Ti darò dei libri' contiene un complemento:	oggetto	predicativo dell'oggetto	Di specificazione	di termine
1160	La frase 'Ho perso l'autobus di mezzogiorno' contiene un complemento:	oggetto	Di causa	Di luogo	predicativo dell'oggetto
1161	La frase 'L'ho visto a Roma ieri' contiene un complemento:	oggetto	Di specificazione	predicativo dell'oggetto	di materia
1162	La frase 'Il magistrato l'ha condannato a pagare la multa' contiene un complemento:	oggetto	Di moto a luogo	Di specificazione	predicativo del soggetto
1163	La frase 'Abbiamo spento il fuoco con una coperta' contiene un complemento:	oggetto	Di termine	predicativo dell'oggetto	di materia
1164	La frase 'Noi apprezziamo il sapere' contiene un complemento:	oggetto	predicativo dell'oggetto	Di termine	di argomento
1165	La frase "E' un uomo di grande ingegno" contiene un complemento:	di qualità	di tempo	di colpa e pena	oggetto
1166	La frase "Quella bimba è gentile d'animo" contiene un complemento:	di limitazione	di tempo	oggetto	di modo
1167	La frase "Do un bacio a Maria" contiene un complemento:	di termine	di tempo	di modo	predicativo dell'oggetto
1168	La frase "Abbiamo dato la mancia al cameriere" contiene un complemento:	di termine	di tempo	di modo	di materia
1169	La frase "I padroni pagano il salario agli operai" contiene un complemento:	di termine	di luogo	di modo	di tempo
1170	La frase "Tremava per il freddo" contiene un complemento:	di causa	oggetto	di fine o scopo	di materia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1171	La frase "Per colpa di mio fratello sono stato punito" contiene un complemento:	di causa	di tempo	di modo	di materia
1172	La frase "lo lavoro con gioia" contiene un complemento:	di modo	di tempo	oggetto	di luogo
1173	La frase "Col danaro si ottengono molte cose" contiene un complemento:	di mezzo	di tempo	di modo	di causa
1174	La frase "Scrivo a macchina" contiene un complemento:	di mezzo	di causa	oggetto	di argomento
1175	La frase "Ti avvertirò per telefono" contiene un complemento:	di mezzo	di modo	di luogo	di causa
1176	La frase "Vado al cinema" contiene un complemento:	di moto a luogo	oggetto	di stato in luogo	di tempo
1177	La frase "Sono sudato per il gran caldo" contiene un complemento:	di causa	di tempo	di modo	di mezzo
1178	Nella frase "Nuvole rosse gremivano il cielo" l'attributo è:	rosse	nuvole	cielo	il
1179	Nella frase "Gli uomini operosi lavorarono con solerzia" l'attributo è:	operosi	lavorarono	uomini	solerzia
1180	Nella frase "Ammiro la vostra lealtà e onestà" l'attributo è:	vostra	lealtà	onestà	ammiro
1181	Nella frase "La cantina umida è piena di topi" l'attributo è:	umida	cantina	piena	topi
1182	Nella frase "La casa di mia sorella è al mare" l'attributo è:	mia	sorella	casa	mare
1183	Nella frase "Fu morso da un piccolo cane di razza" l'attributo è:	piccolo	morso	cane	razza
1184	Nella frase "Fu colpito dalla giovane età di Marco" l'attributo è:	giovane	Marco	fu	età
1185	Nella frase "Nella fabbrica lavorano degli operai di Roma" il soggetto è:	degli operai	lavorano	nella fabbrica	di Roma
1186	Nella frase "Andiamo insieme in gita a Bucarest" il soggetto è:	noi	gita	Bucarest	andiamo
1187	Nella frase "Qui voi lavorate poco e male" il soggetto è:	voi	poco	male	qui
1188	Nella frase "Il perché spesso sfugge al ragionamento di molti" il soggetto è:	il perché	ragionamento	di molti	spesso
1189	Nella frase "Il domani è ignoto a tutti gli uomini" il soggetto è:	il domani	ignoto	tutti	è ignoto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1190	Nella frase "Attraverso la finestra filtra un sole fioco" il soggetto è:	sole	finestra	fioco	egli
1191	Nella frase "Sul tavolo c'è un bel libro giallo" il soggetto è:	libro	tavolo	giallo	bel
1192	Nella frase "Visse povero lontano dai suoi amici d'infanzia" il soggetto è:	egli	povero	d'infanzia	amici
1193	Nella frase "La cucina di casa tua è spaziosa" il predicato nominale è:	è spaziosa	spaziosa	la cucina	è
1194	Nella frase "Parlare con te è istruttivo" il predicato nominale è:	è istruttivo	istruttivo	è	parlare
1195	Nella frase "Gli amici di mio fratello sono fedeli" il predicato nominale è:	sono fedeli	fedeli	sono	gli amici
1196	Nella frase "Carlo è bravo e diligente" il predicato nominale è:	è bravo e diligente	è	bravo e diligente	bravo
1197	Nella frase "La casa fu demolita dal terremoto di ieri" il predicato nominale è:	la frase non ha il predicato nominale	fu	fu demolita	demolita
1198	Nella frase "La città è stata travolta dalla piena del fiume" il predicato nominale è:	la frase non ha il predicato nominale	è	è stata travolta	travolta
1199	Nella frase "L'Olimpo, monte della Grecia, è la dimora degli dei", monte è:	apposizione	attributo	predicato nominale	soggetto
1200	Nella frase "Anna è giovane e piena di vitalità", è corrisponde:	alla copula	al predicato verbale	al predicato nominale	all'attributo
1201	Nella frase: "Il cane buono è nutrito dal padrone", "buono" è:	un attributo.	un'apposizione.	un nome.	un predicato nominale.
1202	Nella frase "Stanotte canteranno i grilli", i grilli è:	soggetto	attributo	predicato verbale	apposizione
1203	Nella frase "Il caldo oggi è soffocante", è soffocante corrisponde a:	predicato nominale	apposizione	copula	attributo
1204	In quale delle seguenti frasi il pronome relativo è adoperato correttamente?	Leggi un libro che è molto noioso	Leggi un libro al quale è molto noioso	Leggi un libro cui è molto noioso	Leggi un libro il cui è molto noioso
1205	In quale delle seguenti frasi il pronome relativo è adoperato correttamente?	E' Luca, della cui bontà ti ho già detto	E' Luca, la cui bontà ti ho già detto	E' Luca, alla cui bontà ti ho già detto	E' Luca, di cui bontà ti ho già detto
1206	Completare la frase "Sergio esce sempre col suo cane,... è un pastore tedesco":	che	di chi	il che	cui
1207	Completare la frase "Il pittore ... quadri mi piacciono è famoso dovunque":	i cui	a cui	il cui	di cui
1208	Completare la frase "... apre, chiuda":	chi	per chi	che	il cui
1209	Completare la frase "Non ti fidare ... ti loda":	di chi	per cui	di che	di cui

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1210	Completare la frase "Il ragazzo gioca è mio fratello":	con cui	di cui	in cui	cui
1211	Completare la frase "La casa ... abito è in collina":	dove	di dove	per dove	da dove
1212	Completare la frase "Sii grato... vuole il tuo bene":	a chi	a cui	di cui	il quale
1213	Completare la frase " ... rompe paga":	chi	con cui	in cui	che
1214	Completare la frase "La corda ... è legata questa cassa, è debole":	con cui	di cui	di che	che
1215	Completare la frase "Non ho nessuno ... donare i miei vecchi libri":	a cui	con cui	in cui	di cui
1216	Completare la frase "Ogni anno ricevo regali ... non so che fare":	di cui	a cui	in cui	che
1217	In quale delle seguenti proposizioni il 'che' è pronome relativo?	è la borsa che porto sempre	si dice che domani poverà	credo che dopo questa lezione cambierà	che hai in mente di fare?
1218	In quale delle seguenti frasi il 'che' è congiunzione?	Dimmi che non è vero	La storia che mi hai raccontato mi fa venire i brividi	Che vestito vuoi?	Che pasticcio!
1219	In quale delle seguenti proposizioni il 'che' è pronome relativo?	L'operaio che lavora qui è molto in gamba	Io dico che sei un genio.	Che hai detto?	Che paura!
1220	In quale delle seguenti proposizioni il 'che' è pronome relativo?	Non ho ricevuto la lettera che mi hai spedito	Io penso che non puoi fare di testa tua	Che notizia fantastica mi hai dato!	Che cucini oggi?
1221	Nella frase 'Can che abbaia non morde', 'che' è pronome:	relativo	dimostrativo	interrogativo	indefinito
1222	Nella frase 'Ti assicuro che, potendo, verrò', 'che' è pronome:	è una congiunzione	relativo	dimostrativo	interrogativo
1223	Nella frase 'I giovani che lavorano meritano stima', 'che' è pronome:	relativo	interrogativo	dimostrativo	è una congiunzione
1224	Nella frase 'Prendi questo libro e posa il tuo', è presente un:	pronome possessivo	aggettivo possessivo	aggettivo qualificativo	pronome dimostrativo
1225	Nella frase 'I ragazzi avevano portato le loro provviste', è presente un:	aggettivo possessivo	pronome possessivo	aggettivo qualificativo	pronome dimostrativo
1226	Nella frase 'Voi serbate il nostro segreto', è presente un:	aggettivo possessivo	pronome possessivo	aggettivo qualificativo	pronome dimostrativo
1227	In quale delle seguenti frasi è presente un aggettivo possessivo?	Le tue opinioni non mi interessano	Le nostre sono più cotte	I miei sono partiti	Ho prestato il mio a Luigi
1228	In quale delle seguenti frasi è presente un aggettivo possessivo?	Nel vostro giardino ci sono delle rose bellissime	Restituiscilo:è suo.	Voi siete insopportabili	Vuoi comprare la mia?

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1229	In quale delle seguenti frasi è presente un aggettivo dimostrativo?	Quel poeta è molto famoso	Quello è mio!	Costei non mi piace	Vuoi uscire con lui?
1230	Nella frase 'Il tuo libro avrà un certo successo', 'certo' è:	aggettivo indefinito	pronomi indefinito	aggettivo qualificativo	pronomi dimostrativo
1231	Nella frase 'Parecchia gente potrebbe essere più felice', è presente un:	aggettivo indefinito	pronomi indefinito	aggettivo qualificativo	pronomi dimostrativo
1232	Nella frase 'La vita per alcuni è una festa', è presente un:	pronomi indefinito	aggettivo indefinito	aggettivo possessivo	pronomi dimostrativo
1233	Nella frase 'Alcune persone sono molto noiose', è presente un:	aggettivo indefinito	pronomi dimostrativo	pronomi indefinito	aggettivo dimostrativo
1234	Completare la frase 'Chi ha scritto ... libro che stai leggendo' con l'aggettivo dimostrativo adatto:	codesto	taluno	quegli	quei
1235	Completare la frase 'Date a ... la sua parte' con il pronome indefinito adatto:	ciascuno	quello	questo	alcuni
1236	La I persona plurale del condizionale passato del verbo tenere è:	Avremmo tenuto	Avevamo tenuto	Avevamo tenuto	avremo tenuto
1237	La II persona singolare del congiuntivo imperfetto del verbo ergere è:	Tu ergessi	Tu erga	Tu avessi erto	Tu abbia erto
1238	La I persona singolare del passato remoto del verbo 'nuocere' è:	io nocqui	io nocci	io nuossi	io nuocii
1239	La III persona singolare dell' imperfetto congiuntivo del verbo ridere è:	ridesse	abbia riso	avesse riso	avrebbe riso
1240	La II persona plurale del condizionale passato del verbo 'scrivere' è:	avreste scritto	abbiate scritto	scrivereste	scriveste
1241	Il verbo 'stare' seguito dal gerundio, come nella frase 'che stai facendo?' è detto:	verbo fraseologico	verbo servile	verbo ausiliare	verbo passivo
1242	'sembra' e 'pare' sono verbi:	impersonali	riflessivi	fraseologici	causativi
1243	"Occorre" è un verbo:	impersonale	riflessivo	fraseologico	causativo
1244	Il verbo "volere" è:	Servile	Ausiliare	Fraseologico	Copulativo
1245	Il verbo "dovere" è:	Servile	Ausiliare	Fraseologico	Copulativo
1246	Quale tra le seguenti parole ha lo stesso significato di "scommessa" ed "episodio"?	Puntata	Sfida	Capitolo	Paragrafo
1247	Quale tra le seguenti parole ha lo stesso significato di "bollita" e "innamoramento"?	Cotta	Infinita	Tempesta	Calda
1248	Quale tra le seguenti parole ha lo stesso significato di "cartellino" e "galateo"?	Etichetta	Stile	Eleganza	Superbia
1249	Un sinonimo di celebre è:	Illustre	Ignoto	Sconosciuto	Gioioso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1250	Un sinonimo di fulmineo è:	improvviso	sereno	nuvoloso	atteso
1251	Indicare un sinonimo di scontroso:	Litigioso	Estroso	Allegro	Poco socievole
1252	Indicare un sinonimo di cogente:	Obbligatorio	Corrente	Libero	Sfacciato
1253	Qual è un contrario di spiovente?	Dritto	Inclinato	Pendente	Tettoia
1254	Qual è un contrario di variegato?	Monocromatico	Variopinto	Mutevole	Macchiato
1255	Qual è un contrario di varcare?	Arrestarsi	Oltrepassare	Transitare	Attraversare
1256	Qual è un contrario di vaporoso?	Pesante	Leggero	Soffice	Lieve
1257	Completare la frase "Ti ... una barca come questa?"	piacerebbe	piaceresti	piacerebbero	piaceranno
1258	Completare la frase "Vorresti ... in una grande città?":	vivere	vivresti	vive	volere
1259	Completare la frase "Io e Luca ... di comprare un nuovo televisore. "	pensavamo	ci piacerebbe	potrebbero	penso
1260	Completare la frase "Io ... bisogno di un altro po' di tempo. "	avrei	sono	è	avrebbe
1261	Completare la frase "... che... in Francia? "	Sapevate; sono nato	Sapevo; sono nato	Sapevate; nascevo	Sapreste; nascevo
1262	Completare la frase "... avere un bicchier d'acqua? "	Potrei	Potere	E' potuto	Potesse
1263	Completare la frase "Scusi, ... scattarci una foto, per piacere?"	potrebbe	potrà	potrebbero	potranno
1264	Completare la frase "Cosa ... al posto mio?"	faresti	fare	facevi	facesse
1265	Completare la frase "Io non ne ... così sicura."	sarei	sei	saresti	fossi
1266	Completare la frase "Mi ... un passaggio? "	Daresti	Dare	Do	darai
1267	Completare la frase "Io ... volentieri un giro in barca."	farei	faresti	faremmo	faremo
1268	Completare la frase "Noi ... volentieri a cena da voi. "	verremmo	verreste	verrebbe	verrà
1269	Completare la frase "Cos' ... dovuto fare?"	Avrei	fossi	Avessi	avrò
1270	Completare la frase "Se solo l' ... aspettato! "	Avesse	Abbia	Abbiano	avrebbe
1271	Completare la frase "Avresti ... idea in quel caso? "	Cambiato	Cambiata	Cambiare	cambiate
1272	Completare la frase "Luca viene a cena malgrado ... malato. "	sia	fosse	è	sarebbe
1273	Completare la frase "Non sapevo che anche tu ... dei fratelli. "	Avessi	Avrai	ebbi	avresti
1274	Completare la frase "Io ... dirtelo, ma purtroppo non posso. "	vorrei	Avrei	Avessi	volessi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1275	Completare la frase "Si preoccupano se non ... a casa. "	telefono	telefonavo	telefonassi	telefonerei
1276	Completare la frase "Signor Bianchi ... ascoltarmi un momento? "	può	potranno	potesse	potrebbero
1277	Completare la frase "Non sapevo che anche voi ... qui in vacanza. "	veniste	venisse	veniate	verranno
1278	Paolo pensa di ... sempre ragione.	Avere	Avete	Abbia	essere
1279	Secondo lui è giusto che ... da solo.	prosegua	proseguirà	proseguire	proseguirebbe
1280	Laura non sa chi ... quel ragazzo.	sia	sarà	è	ebbe
1281	Non so dove ... la spazzola.	sia	Abbia	ha	fui
1282	Nel caso non ... ancora finito, continua pure.	Abbia	hai	Avrai	avresti
1283	"Studia!" è una frase:	Imperativa	Enunciativa	Interrogativa	Nessuna delle altre risposte è corretta
1284	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Noi ... sposiamo. "	Ci	si	ti	lo
1285	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "I fratelli ... abbracciarono."	si	mi	vi	ti
1286	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Quei ragazzi ... picchiarono."	si	fu	vi	ti
1287	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Maria ... siede."	si	vi	mi	ti
1288	Completare con la forma riflessiva corretta la frase " ... vesto di rosso."	mi	vi	ti	si
1289	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Anna ... pettina i capelli."	si	mi	vi	ti
1290	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Dopo aver lavorato, Luca ... le mani":	si era lavato	mi aveva lavato	si aveva lavato	ci aveva lavato
1291	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Dopo quella volta, di bianco":	ci siamo vestiti	ci avevamo vestiti	si aveva vestito	ti avevi vestito
1292	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Durante il colloquio Michele ... le mani":	si era rosicchiato	mi aveva rosicchiato	si aveva rosicchiato	ci aveva rosicchiato
1293	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Quando gli dissero tutta la verità":	si fu seduto	si ebbe seduto	si aveva seduto	ci aveva seduto
1294	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Ti ho raccontato ciò perché ... che non eri a conoscenza della situazione.":	ti accorgessi	si accorgessi	ti accorgesse	ci accorgesse
1295	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Quando sono arrivato, quei due...":	si erano azzuffati	si avevano azzuffati	ti avevano azzuffati	ci avevano azzuffati

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1296	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Non ... di quello che avete fatto?”:	vi siete pentiti	vi avete pentiti	Ci avete pentiti	mi siete pentiti
1297	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Dopo l'accaduto i due uomini ...”	si erano riconciliati	vi avevano riconciliato	Ci siete riconciliati	si avevano riconciliato
1298	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Al cinema ... molto con Andrea.”	Ci siamo divertiti	Ci avete divertiti	vi abbiamo divertito	si avevano divertito
1299	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Antonio capi di ... troppo a casa di Lucia e andò via.”	essersi trattenuto	trattenere	Averti trattenuto	aversi trattenuto
1300	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Finalmente che parlo per il tuo bene.”	ti sei convinto	ti hai convinto	Ci hai convinto	ci avrai convinto
1301	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “ Capisco che ... molto per questa decisione, ma non abbiamo alternative.”	ti sei rattristato	ti hanno rattristato	ti hai rattristato	ti rattristò
1302	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “A seguito della presentazione del corso, ... senza pensarci due volte.”	si iscrissero	Ci iscrissero	ti iscrissero	Ci hanno iscritto
1303	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Se fosse ancora qui, non ... più nelle vostre idee.”	si riconoscerebbe	si riconoscesse	vi riconoscerebbe	vi avrebbe riconosciuto
1304	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Anna ... lentamente alla madre.”	si era avvicinata	vi avrei avvicinato	ti avrebbe avvicinato	mi avrebbe avvicinato
1305	Completare con la forma riflessiva corretta la frase “... i jeans strappati perché sono alla moda.”	Mi sono messo	Mi avevano messo	Mi hanno messo	Mi avrebbero messo
1306	Indicare la forma riflessiva corretta:	Io e Marco ci incontriamo alle 9.	Io e Marco ci incontrano alla 9.	Io e Marco si incontrano alle 9.	Io e Marco vi incontrano alle 9.
1307	Indicare la forma riflessiva corretta:	Io non mi trucco quasi mai.	Io non ci trucco quasi mai.	Io non si trucco quasi mai.	Io non vi trucco quasi mai.
1308	Completare la frase “ Ti ... aspettato se l' ... saputo.”	avrebbe avesse	sarebbe avrebbe	avesse avrebbe	avessero avrebbero
1309	Completare la frase “Se fossero ... più attente, non si sarebbero perse. “	state	essere	stati	stato
1310	Completare la frase “Vinceremo la partita se ci “	Alleneremo	Allenassimo	Allenare	Allenerò
1311	Completare la frase “Se ... in te ci andrei. “	fossi	ero	sono	sia
1312	Completare la frase “Se aiutarti lo farebbero.”	potessero	potrebbero	avrebbero potuto	potranno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1313	Completare la frase "Se avessimo conosciuto le sue difficoltà, l'... aiutato."	Avremmo	Avremo	Avessimo	Avrò
1314	Completare la frase "Se facesse del bel tempo loro ... subito a sciare."	Andrebbero	Andrà	Andassero	Andremo
1315	Completare la frase "Se avessi voluto dirmi di no ... farlo senza problemi."	Avresti potuto	Avessi potuto	Avessi	Potrai
1316	Completare la frase "Se credi di spaventarmi ti ... di grosso."	sbagli	sbaglierà	sbaglieresti	avreste sbagliato
1317	Completare la frase "Se quel giocatore ... potremmo vincere il mondiale."	segnasse	segnò	segni	segnerebbe
1318	Completare la frase "Se è vero che ieri gli ... sicuramente oggi lui ti richiamerà."	hai telefonato	Avresti telefonato	telefonerai	telefoneresti
1319	Completare la frase "Se ... di avere torto, non sarei più io!"	Ammettersi	Avrei ammesso	Ammetterei	Ammisi
1320	In una delle seguenti frasi il verbo è usato transitivamente quale?	Un gatto nero ci ha attraversato la strada	Cerca di non perderti in un bicchier d'acqua	I miei gerani non sono ancora sbocciati	Il vaso si è rotto per colpa di Filippo
1321	Completare la seguente frase: "Quest' anno la gita scolastica sarà nella Repubblicaca".	Ce	Ge	Cie	Sce
1322	Individuare tra i seguenti termini il contrario di "risoluto".	Incerto	Deciso	Completato	Sciolto
1323	Qual' è il sinonimo di "sedizioso"?	Ribelle	Lusingatore	Pacifico	Stimolante
1324	In quale delle seguenti frasi è contenuto un comparativo di uguaglianza?	Sono certa che il nuovo romanzo di Stephen King sarà avvincente tanto quanto i precedenti	Le vele delle barche erano tutte colorate; le vostre, più lontane delle altre, sembravano petali di fiori	Questo problema è più lungo da risolvere del precedente, ma è meno difficile	Ben conoscendo la sua astuzia, con questa tattica, meno intelligente della sua, non lo vincerai
1325	Individuare quale tra i seguenti sostantivi NON è scritto correttamente.	Discernimento	Soglio	Usciere	Condensa
1326	Completare la seguente frase: "Non sopporto i bambini quando fanno ca...ara e interrompono un ma...fico silenzio".	gn; gni	ni; gni	cgn; ni	gni; gni
1327	Individuare in quale frase è presente un complemento oggetto.	Il Presidente della Repubblica ha nominato un nuovo senatore a vita	Quelle due nazioni sono state alleate durante la Seconda guerra mondiale	Corri, sta arrivando il treno!	Le notti artiche sono lunghissime
1328	Quale delle seguenti parole richiede l' articolo "le".	Intercapedini	Limoni	Vimini	Tendini
1329	Individuare il termine che NON è scritto correttamente.	Acredito	Avallare	Assediare	Arrosto

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1330	Quali delle seguenti frasi non può essere resa passiva?	Il porto di Napoli si trova nel Mediterraneo	La squadra elesse capitano Luigi, che era tanto coraggioso	I contadini mietono la messe del grano	Piero ha visitato tutte le regioni italiane tranne la Puglia
1331	Qual' è il sinonimo di "ghiribizzo"?	Bizzarria	Sigla	Riflessione	Scarabocchio
1332	Individuare quale tra i seguenti termini è il contrario di "gracile".	Robusto	Riconoscente	Abbondante	Ristretto
1333	In quale delle frasi seguenti non è presente il complemento oggetto?	E' marmellata fatta con le ciliegie	Non buttare i noccioli delle ciliegie	L'albero ha fatto tante ciliegie!	Vuoi delle ciliegie?
1334	Oggi ho un sonno da morire, da morire è una proposizione?	Consecutiva	Modale	Limitativa	Comparativa
1335	In quale delle seguenti parole è corretto usare l'articolo "il".	Generale	Scolaro	lodio	Sponsor
1336	Qual' è il superlativo assoluto di "cattivo".	Pessimo	Peggior	Altrettanto cattivo	Il più cattivo
1337	Si individui tra le seguenti la frase corretta.	Se l'avesse visto, lo avrebbe evitato	Se avevano un generale migliore, potevano sconfiggerli	Se studiava, non doveva frequentare i corsi di recupero	Se frenava, non usciva di strada
1338	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "i".	Gorilla	Elefanti	Sciacalli	Aironi
1339	Quale tra i termini seguenti è un passato remoto?	Trattenne	Portavano	Chiamate	Loderemo
1340	Individuare fra i seguenti un contrario di "docile".	Ribelle	estraneo	Addomesticato	Documentato
1341	Individuare il termine scritto in modo errato.	Adiacente	Affibbiare	Coniare	Ineguagliabile
1342	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione finale?	Molte attività fisiche sono fatte per rilassarsi.	Ricordo che tu eri addolorato.	Non sono tornata a casa perché era presto.	Ho l'impressione che vi capireste benissimo.
1343	Un sinonimo di "scioperato" è:	Sfaccendato	Sindacalizzato	Licenziato	Astenuto
1344	Quale è il significato di "benessere"?	Stato prospero di salute, vigore fisico	Insieme di virtù morali	Insieme delle inclinazioni naturali che formano il carattere di un individuo	Comportamento corretto e garbato
1345	Completare in modo corretto la seguente frase: " Il interrogò per tutta la notte"?	commissario; l'arrestato	medico; l'avvocato	colpevole; il criminale	testimone; l'accusato
1346	Individuare tra i seguenti termini quale è una congiunzione?	Se	Mai	Le	Qui
1347	Individuare il termine scritto in modo errato.	Freccie	Camice	Marce	Frange
1348	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione dichiarativa?	Il fatto di essere tutti riuniti ci rallegra.	Conviene affrontare le difficoltà con serenità.	Molte attività fisiche sono fatte per rilassarsi.	Ho dormito fuori perché era caldo.
1349	Individuare tra i seguenti termini quale non è un avverbio.	Affinchè	Ieri	Sempre	Troppo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1350	Quale è il sinonimo di "poggio"?	Altura	Chiostro	Avvallamento	Chiosco
1351	Quale tra le seguenti frasi è scritta correttamente?	Se anche solo tu fossi stato un pò più attento, quel bicchiere non si sarebbe rotto in mille pezzi	Volessi forse dire che io sono stonata come una campana?	Non andrai alla presentazione di domani, sarei troppo stanco	Sarebbe per me, non ci sarebbe alcun problema a ospitarvi stanotte
1352	Completare correttamente la frase seguente: "i poliziotti....con la pistola di tiro".	si esercitano; al poligono	provano; alla scuola	si attivano; al corso	si allenano; alla classe
1353	Individuare tra i seguenti termini il superlativo assoluto di magro.	Magrissimo	Il più magro	Magrolino	Magrerrimo
1354	Individuare tra i seguenti il pronome personale.	Loro	Suo	Certuno	Costui
1355	Il termine "spicco" significa:	Accentuato risalto o distinzione	Sommità, culmine	Stato d'animo arrabbiato o risentito	Abito sgargiante o comunque che desta attenzione
1356	Frissi è il passato remoto di:	Friggere	Fruire	Ferire	Fare
1357	I bambini ci guardano, "ci" è un complemento:	oggetto	di termine	di fine	di moto a luogo
1358	Individuare il sinonimo di "delega".	Mandato	Apertura	Esenzione	Fattura
1359	Dal punto di vista grammaticale, quale tra le seguenti frasi proposte è corretta?	L'analisi micro e macroeconomica non dà risultati incoraggianti	La propensione al risparmio degli italiani è in calo	Il peggio si raggiunge sul versante degli investimenti	L'abitudine al consumo non cresce
1360	Individuare tra i seguenti il contrario di "pavido":	audace	risolto	irritato	vanitoso
1361	In quale delle seguenti alternative è contenuto un superlativo assoluto?	Dopo 8 ore di scalata eravamo stanchi morti	Oggi mi sembri più attento del solito	La maglietta che indossi è la più bella tra quelle che ti ho visto	Questo mese ho fatto 15 giorni di ferie
1362	Il contrario di "mozzare" è:	congiungere	rompere	stroncare	stabilire
1363	Individuare fra le seguenti quale non è una congiunzione.	Insieme	Sebbene	Sia	Ovvero
1364	Quale tra i seguenti è il passato remoto indicativo del verbo "mordere"?	Morsi	Mordetti	Mordei	Mordi
1365	Cosa si indica con il termine "frastuono"?	un forte rumore provocato da più persone o oggetti	un raro fenomeno temporalesco	un tipo di composizione musicale contemporanea	L'insieme di danni a cose e persone causato da una frana
1366	Quale è la forma passiva della frase "questa mattina il Preside ci ha rimproverati per il ritardo"?	Questa mattina siamo stati rimproverati dal Preside per il ritardo	Questa mattina il Preside notando il nostro ritardo ci ha manifestato il suo rimprovero	Questa mattina il preside ci ha rivolto un rimprovero per il ritardo	Questa mattina abbiamo ricevuto il rimprovero del Preside per il ritardo
1367	Il sinonimo dell'aggettivo "parco" è:	Sobrio	Parcheggiato	Povero	Asciutto
1368	Individuare quale tra i seguenti verbi, è l'indicativo passato remoto prima persona plurale del verbo "parere".	E' "noi paremmo"	E' "noi paremmo"	E' "noi parvemmo"	Non esiste

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1369	In quale frase è contenuto un complemento oggetto?	Mi hanno affidato la direzione dell'ufficio vendite	Da dove è spuntato questo gattino rosso?	In negozio sono arrivati dei nuovi prodotti, tutti di ottima qualità	La torta di mele mi riesce sempre bene
1370	Quale dei seguenti vocaboli richiede l'articolo "lo"?	Zinco	Ferro	Cromo	Rame
1371	In quale frase è contenuto un pronome personale?	Ho detto loro di farsi da parte e di lasciarci passare	Chiunque può accorgersi dei problemi altrui	Il mio computer non funziona e quindi devo usare il tuo	La nostra veranda ospita alcune piante rampicanti
1372	In quale frase è contenuta una proposizione consecutiva?	La guerra fu così violenta che milioni di persone persero la vita	Nonostante si compiano grandi sforzi, non si riesce a risolvere i conflitti	In ogni parte del mondo sono in corso numerosi conflitti, benchè si continui a parlare di pace e di diritti umani	Se non interveniamo con aiuti umanitari, milioni di bambini moriranno di fame e di violenza umani
1373	Individuare la frase che è corretta grammaticalmente.	Non c'è cosa più bella che poltrire davanti alla tv	Mia cuggina è piccola ma sa già contare fino a venti	Passami il coltello del pane per favore	Il tecnico ha detto che l'inpianto si è guastato e rimarremo senz'acqua
1374	Nella frase "Mimmo tornò a Milano, subito dopo aver lasciato la Francia" il periodo "subito dopo aver lasciato la Francia" che tipo di proposizione subordinata è?	Temporale	Dichiarativa	Interrogativa indiretta	Soggettiva
1375	Completare la frase seguente:"oggi illo è molto nuvoloso".	Cie	Ce	Ge	Gie
1376	In quale frase è contenuto un pronome riflessivo?	Tutte le ragazze passano molto tempo a pettinarsi	La ragazza di cui ti ho parlato verrà oggi da me	Povero me!	Ognuno diceva la sua
1377	La prima persona singolare del passato remoto del verbo "elidere" è:	elisi	elisei	elidi	eliddi
1378	Davanti alla parola "attaccapanni" quale articolo è corretto usare?	L'	Il	I	Le
1379	Quale è il contrario di "raccapazzarsi"?	Disorientarsi	Dispiacersi	Capovolgarsi	Inorridire
1380	Cosa indica il termine stereotipo?	Un'opinione convenzionale	Un impianto ad alta fedeltà	Un carattere genetico ereditario	Un genere letterario e comunicativo
1381	Individuare la frase in cui il verbo è usato transitivamente.	La pioggia ha bagnato le lenzuola stese ad asciugare	I piedi affondarono nell'arena	I bambini non sono ancora tornati all'asilo	La strada scende verso valle
1382	Individuare, tra i termini seguenti, quale non è una congiunzione.	Forse	Mentre	Fintanto	Ma
1383	Individuare quale dei seguenti aggettivi è scritto in maniera errata.	Bisfrattato	Costellato	Rilucente	Salmodiato
1384	Quale tra i termini seguenti non è una congiunzione?	Accanto a	Cosicchè	Acciocchè	Affinchè
1385	Il contrario di "compreso" è?	Escluso	Inserito	Distante	Situato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1386	Uscendo dall'ufficio ho incontrato Giulia, "Uscendo dall'ufficio" che tipo di proposizione è?	Temporale	Causale	Limitativa	Modale
1387	Individuare la voce verbale espressa al modo indicativo, tempo passato remoto, prima persona singolare.	lo amai	lo ho amato	lo amavo	lo avevo amato
1388	Non so dove ... la spazzola.	sia	abbia	ha	fui
1389	Nel caso non ... ancora finito, continua pure.	abbia	hai	avrà	avresti
1390	"Studia!" è una frase:	Imperativa	Enunciativa	Interrogativa	Nessuna delle altre risposte è corretta
1391	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Noi ... sposiamo. "	ci	si	ti	lo
1392	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "I fratelli ... abbracciarono."	si	mi	vi	ti
1393	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Quei ragazzi ... picchiarono."	si	fu	vi	ti
1394	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Maria ... siede."	si	vi	mi	ti
1395	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Se fosse ancora qui, non ... più nelle vostre idee."	si riconoscerebbe	si riconoscesse	vi riconoscerebbe	vi avrebbe riconosciuto
1396	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Anna ... lentamente alla madre."	si era avvicinata	vi avrei avvicinato	ti avrebbe avvicinato	mi avrebbe avvicinato
1397	Completare con la forma riflessiva corretta la frase "... i jeans strappati perché sono alla moda."	Mi sono messo	Mi avevano messo	Mi hanno messo	Mi avrebbero messo
1398	Indicare la forma riflessiva corretta:	lo e Marco ci incontriamo alle 9.	lo e Marco ci incontrano alla 9.	lo e Marco si incontrano alle 9.	lo e Marco vi incontrano alle 9.
1399	Indicare la forma riflessiva corretta:	lo non mi trucco quasi mai.	lo non ci trucco quasi mai.	lo non si trucco quasi mai.	lo non vi trucco quasi mai.
1400	Completare la frase "Ti ... aspettato se l' ... saputo."	avrebbe; avesse	sarebbe; avrebbe	avesse; avrebbe	avessero; avrebbero
1401	Completare la frase "Se fossero ... più attente, non si sarebbero perse. "	state	essere	stati	stato
1402	Completare la frase "Vinceremo la partita se ci "	Alleneremo	Allenassimo	Allenare	Allenerò
1403	Completare la frase "Se ... in te ci andrei. "	fossi	ero	sono	sia
1404	Completare la frase "Se aiutarti lo farebbero."	potessero	potrebbero	avrebbero potuto	potranno

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1405	Completare la frase "Se avessimo conosciuto le sue difficoltà, l'... aiutato."	Avremmo	Avremo	Avessimo	Avrò
1406	Completare la frase "Se facesse del bel tempo loro ... subito a sciare."	Andrebbero	Andrà	Andassero	Andremo
1407	Completare la frase "Se avessi voluto dirmi di no ... farlo senza problemi."	Avresti potuto	Avessi potuto	Avessi	Potrai
1408	Completare la frase "Se credi di spaventarmi ti ... di grosso."	sbagli	sbaglierà	sbaglieresti	avreste sbagliato
1409	Completare la frase "Se quel giocatore ... potremmo vincere il mondiale."	segnasse	segnò	segni	segnerebbe
1410	Completare la frase "Se è vero che ieri gli ... sicuramente oggi lui ti richiamerà."	hai telefonato	avresti telefonato	telefonerai	telefoneresti
1411	Completare la frase "Se ... di avere torto, non sarei più io!"	Ammettessi	Avrei ammesso	Ammetterei	Ammisi
1412	In una delle seguenti frasi il verbo è usato transitivamente quale?	Un gatto nero ci ha attraversato la strada	Cerca di non perderti in un bicchier d'acqua	I miei gerani non sono ancora sbocciati	Il vaso si è rotto per colpa di Filippo
1413	Completare la seguente frase: "Quest' anno la gita scolastica sarà nella Repubblicaca".	Ce	Ge	Cie	Sce
1414	Individuare tra i seguenti termini il contrario di "risoluto".	Incerto	Deciso	Completato	Sciolto
1415	Qual' è il sinonimo di "sedizioso"?	Ribelle	Lusingatore	Pacifico	Stimolante
1416	In quale delle seguenti frasi è contenuto un comparativo di uguaglianza?	Sono certa che il nuovo romanzo di Stephen King sarà avvincente tanto quanto i precedenti	Le vele delle barche erano tutte colorate; le vostre, più lontane delle altre, sembravano petali di fiori	Questo problema è più lungo da risolvere del precedente, ma è meno difficile	Ben conoscendo la sua astuzia, con questa tattica, meno intelligente della sua, non lo vincerai
1417	Individuare quale tra i seguenti sostantivi NON è scritto correttamente.	Disciernimento	Soglio	Usciere	Condensa
1418	Quale subordinata contiene la proposizione: "Mi confidò come fosse amareggiato"?	Oggettiva.	Soggettiva.	Modale.	Dichiarativa.
1419	Quale delle seguenti parole richiede l' articolo "le".	Intercapedini	Limini	Vimini	Tendini
1420	Individuare il termine che NON è scritto correttamente.	Acredito	Avallare	Assediare	Arrosto
1421	Quali delle seguenti frasi non può essere resa passiva?	Il porto di Napoli si trova nel Mediterraneo	La squadra elesse capitano Luigi, che era tanto coraggioso	I contadini mietono la messe del grano	Piero ha visitato tutte le regioni italiane tranne la Puglia
1422	Qual' è il sinonimo di "ghiribizzo"?	Bizzarria	Sigla	Riflessione	Scarabocchio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1423	Individuare quale tra i seguenti termini è il contrario di "gracile".	Robusto	Riconoscente	Abbondante	Ristretto
1424	In quale delle frasi seguenti non è presente il complemento oggetto?	E' marmellata fatta con le ciliegie	Non buttare i noccioli delle ciliegie	L'albero ha fatto tante ciliegie!	Vuoi delle ciliegie?
1425	Oggi ho un sonno da morire, da morire è una proposizione?	Consecutiva	Modale	Limitativa	Comparativa
1426	In quale delle seguenti parole è corretto usare l'articolo "il".	Generale	Scolaro	lodio	Sponsor
1427	Qual' è il superlativo assoluto di "cattivo".	Pessimo	Peggior	Altrettanto cattivo	Il più cattivo
1428	Si individui tra le seguenti la frase corretta.	Se l'avesse visto, lo avrebbe evitato	Se avevano un generale migliore, potevano sconfiggerli	Se studiava, non doveva frequentare i corsi di recupero	Se frenava, non usciva di strada
1429	Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "i".	Gorilla	Elefanti	Sciacalli	Aironi
1430	Quale tra i termini seguenti è un passato remoto?	Trattenne	Portavano	Chiamate	Loderemo
1431	Individuare fra i seguenti un contrario di "docile".	Ribelle	Estraneo	Addomesticato	Documentato
1432	Individuare il termine scritto in modo errato.	Adiacente	Affibbiare	Coniare	Ineguagliabile
1433	Quale subordinata contiene la proposizione: "Guardo tramontare il sole"?	Oggettiva implicita.	Soggettiva implicita.	Soggettiva esplicita.	Nessuna delle altre risposte.
1434	Un sinonimo di "scioperato" è:	Sfaccendato	Sindacalizzato	Licenziato	Astenuto
1435	Quale è il significato di "benessere"?	Stato prospero di salute, vigore fisico	Insieme di virtù morali	Insieme delle inclinazioni naturali che formano il carattere di un individuo	Comportamento corretto e garbato
1436	Quale subordinata contiene la proposizione: "Il nostro ospite giunto tre giorni fa è appena ripartito"?	Relativa.	Oggettiva.	Interrogativa indiretta.	Finale.
1437	Individuare tra i seguenti termini quale è una congiunzione?	Se	Mai	Le	Qui
1438	Individuare il termine scritto in modo errato.	Freccie	Camice	Marce	Frange
1439	Quale delle seguenti proposizioni è quella corretta?	Laura pensa sempre a sé	Luca ha portato con sé i nipotini al mare	Scendi, se vuoi vedere la zia	La lavatrice è rotta
1440	Individuare tra i seguenti termini quale non è un avverbio.	Affinchè	Ieri	Sempre	Troppo
1441	Quale è il sinonimo di "poggio"?	Altura	Chiostro	Avvallamento	Chiosco
1442	Quale subordinata contiene la proposizione: "è stato il primo ad essere premiato"?	Relativa implicita.	Finale implicita.	Oggettiva esplicita.	Modale esplicita.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1443	Nella frase: "La bibita, che era buonissima, ci ha proprio rinfrescati", la proposizione "che era buonissima" è:	una relativa appositiva.	una consecutiva.	una concessiva.	una finale.
1444	Individuare tra i seguenti termini il superlativo assoluto di magro.	Magrissimo	Il più magro	Magrolino	Magrerrimo
1445	Individuare tra i seguenti il pronome personale.	Loro	Suo	Certuno	Costui
1446	Il termine "spicco" significa:	Accentuato risalto o distinzione	Sommità, culmine	Stato d'animo arrabbiato o risentito	Abito sgargiante o comunque che desta attenzione
1447	Frissi è il passato remoto di:	Friggere	Fruire	Ferire	Fare
1448	I bambini ci guardano, "ci" è un complemento:	oggetto	di termine	di fine	di moto a luogo
1449	Individuare il sinonimo di "delega".	Mandato	Apertura	Esenzione	Fattura
1450	Dal punto di vista grammaticale, quale tra le seguenti frasi proposte è corretta?	L'analisi micro e macroeconomica non dà risultati incoraggianti	La propensione al risparmio degli italiani è in calo	Il peggio si raggiunge sul versante degli investimenti	L'abitudine al consumo non cresce
1451	Individuare tra i seguenti termini l'antonimo di "reazionario":	progressista.	moderato.	irritato.	vanitoso.
1452	In quale delle seguenti alternative è contenuto un superlativo assoluto?	Dopo 8 ore di scalata eravamo stanchi morti	Oggi mi sembri più attento del solito	La maglietta che indossi è la più bella tra quelle che ti ho visto	Questo mese ho fatto 15 giorni di ferie
1453	Il contrario di "mozzare" è:	congiungere	rompere	stroncare	stabilire
1454	Individuare fra le seguenti quale non è una congiunzione.	Insieme	Sebbene	Sia	Ovvero
1455	Quale tra i seguenti è il passato remoto indicativo del verbo "mordere"?	Morsi	Mordetti	Mordei	Mordi
1456	Cosa si indica con il termine "frastuono"?	un forte rumore provocato da più persone o oggetti	un raro fenomeno temporalesco	un tipo di composizione musicale contemporanea	L'insieme di danni a cose e persone causato da una frana
1457	Quale è la forma passiva della frase "questa mattina il Preside ci ha rimproverati per il ritardo"?	Questa mattina siamo stati rimproverati dal Preside per il ritardo	Questa mattina il Preside notando il nostro ritardo ci ha manifestato il suo rimprovero	Questa mattina il preside ci ha rivolto un rimprovero per il ritardo	Questa mattina abbiamo ricevuto il rimprovero del Preside per il ritardo
1458	Il sinonimo dell'aggettivo "parco" è:	Sobrio	Parcheggiato	Povero	Asciutto
1459	Individuare quale tra i seguenti verbi, è l'indicativo passato remoto prima persona plurale del verbo "parere".	E' "noi paremmo"	E' "noi paremmo"	E' "noi parvemmo"	Non esiste
1460	In quale frase è contenuto un complemento oggetto?	Mi hanno affidato la direzione dell'ufficio vendite	Da dove è spuntato questo gattino rosso?	In negozio sono arrivati dei nuovi prodotti, tutti di ottima qualità	La torta di mele mi riesce sempre bene
1461	Quale dei seguenti vocaboli richiede l'articolo "lo"?	Zinco	Ferro	Cromo	Rame

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1462	In quale frase è contenuto un pronome personale?	Ho detto loro di farsi da parte e di lasciarci passare	Chiunque può accorgersi dei problemi altrui	Il mio computer non funziona e quindi devo usare il tuo	La nostra veranda ospita alcune piante rampicanti
1463	In quale frase è contenuta una proposizione consecutiva?	La guerra fu così violenta che milioni di persone persero la vita	Nonostante si compiano grandi sforzi, non si riesce a risolvere i conflitti	In ogni parte del mondo sono in corso numerosi conflitti, benchè si continui a parlare di pace e di diritti umani	Se non interveniamo con aiuti umanitari, milioni di bambini moriranno di fame e di violenza
1464	Individuare la frase che è corretta grammaticalmente.	Non c'è cosa più bella che poltrire davanti alla tv	Mia cuggina è piccola ma sa già contare fino a venti	Passami il cortello del pane per favore	Il tecnico ha detto che l'impianto si è guastato e rimarremo senz'acqua
1465	Nella frase "Mimmo tornò a Milano, subito dopo aver lasciato la Francia" il periodo "subito dopo aver lasciato la Francia" che tipo di proposizione subordinata è?	Temporale	Dichiarativa	Interrogativa indiretta	Soggettiva
1466	Completare la frase seguente:"oggi illo è molto nuvoloso".	Cie	Ce	Ge	Gie
1467	La prima persona singolare del passato remoto del verbo "elidere" è:	elisi	elisei	elidi	eliddi
1468	Davanti alla parola "attaccapanni" quale articolo è coretto usare?	L'	Il	I	Le
1469	Quale è il contrario di "raccapezzarsi"?	Disorientarsi	Dispiacersi	Capovolgarsi	Inorridire
1470	Cosa indica il termine stereotipo?	Un'opinione convenzionale	Un impianto ad alta fedeltà	Un carattere genetico ereditario	Un genere letterario e comunicativo
1471	Individuare la frase in cui il verbo è usato transitivamente.	La pioggia ha bagnato le lenzuola stese ad asciugare	I piedi affondarono nell'arena	I bambini non sono ancora tornati all'asilo	La strada scende verso valle
1472	Individuare, tra i termini seguenti, quale non è una congiunzione.	Forse	Mentre	Fintanto	Ma
1473	Individuare quale dei seguenti aggettivi è scritto in maniera errata.	Bisfrattato	Costellato	Rilucente	Salmodiato
1474	Quale tra i termini seguenti non è una congiunzione?	Accanto a	Cosicchè	Acciocchè	Affinchè
1475	Il contrario di "compreso" è?	Escluso	Inserito	Distante	Situato
1476	Uscendo dall'ufficio ho incontrato Giulia, "Uscendo dall'ufficio" che tipo di proposizione è?	Temporale	Causale	Limitativa	Modale
1477	Individuare la voce verbale espressa al modo indicativo, tempo passato remoto, prima persona singolare.	Io amai	Io ho amato	Io amavo	Io avevo amato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1478	Specificare il tipo di alterazione del termine "Scimmietta".	Diminutivo	Vezzeggiativo	Accrescitivo	Dispregiativo
1479	Quale tra le seguenti coppie di sostantivi presenta un falso cambiamento di genere?	Manico – manica	Cavallo – cavalla	Nonno – nonna	Segretario – segretaria
1480	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "È facile ad offendersi".	incline	probabile	negato	agevole
1481	Completare la frase "Se credi di spaventarmi ti....di grosso.":	sbagli	sbaglierà	sbaglieresti	avreste sbagliato
1482	Completare la frase "I disegni.....mi hai chiesto sono pronti.":	che	di chi	il che	cui
1483	Indicare quale proposizione introduce la congiunzione tra virgolette nella seguente frase: Non mangia "perché" è stato operato da poche ore:	causale	concessiva	finale	dichiarativa
1484	Indicare quale dei seguenti nomi è astratto:	velocità	mare	cortile	spesa
1485	Indicare il gerundio presente del verbo sconfiggere:	sconfiggendo	avendo sconfitto	sconfiggente	sconfitto
1486	Completare la frase "Comincio.....lavorare alle nove":	a	con	alle	di
1487	Nella frase "Che spettacolo meraviglioso!", "che" quale funzione svolge?	aggettivo esclamativo	pronome interrogativo	aggettivo interrogativo	pronome relativo
1488	Completare la frase '.....casa che vedi dalla finestra è mia' con l'aggettivo dimostrativo adatto:	quella	qualche	questa	questo
1489	Indica in quale delle seguenti frasi vi è una congiunzione subordinante finale:	parlo piano perché tu solo mi possa sentire	prendo l'autobus perché non ho la macchina	è troppo pacifica perché possa litigare con qualcuno	dimmi perché ridi
1490	Completare la frase "Vai a casa.....l'autobus opiedi?":	con, a	da, sui	con, al	con, sul
1491	Quale tra i seguenti è un nome "indipendente"?	Donna	Zar	Gallo	Cane
1492	Indicare in quale delle seguenti frasi vi è un verbo impersonale:	non si sa se lui è così	non so che dirti	si svegliarono alla stessa ora	non sono tornati
1493	Completare la frase "Cos'.....dovuto fare?"	avrei	fossi	avessi	avrò
1494	La corretta suddivisione in sillabe della parola "paleolitico" è:	pa-le-o-li-ti-co	pa-leo-li-ti-co	pal-e-o-li-ti-co	pa-leo-li-ti-co
1495	Completare la frase "La ragazza non sapeva nulla. Chi doveva.....?"	Parlarle	Parlarvi	Parlargli	Parlarmi
1496	Indicare quale dei seguenti nomi, posti al femminile, è errato:	pittora	impostora	scrittrice	avvocatessa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1497	Quale tra i seguenti è un verbo unicamente "intransitivo"?	Emigrare	Mentire	Toccare	Faticare
1498	La corretta suddivisione in sillabe della parola "espellere" è:	e-spel-le-re	es-pel-le-re	esp-el-le-re	e-sp-el-le-re
1499	"Forse sarò promosso maresciallo" è una proposizione:	dubitativa	esortativa	imperativa	interrogativa
1500	Completare la frase "Se quel giocatore ... potremmo vincere il mondiale":	segnasse	segnò	segni	segnerebbe
1501	A quale domanda risponde il complemento di stima?	Quanto?	Quando?	Come?	Perché, a quale scopo?
1502	La corretta suddivisione in sillabe della parola "apicoltore" è:	a-pi-cul-to-re	a-pi-cu-lto-re	api-cul-to-re	api-cu-lto-re
1503	Quale tra le seguenti congiunzioni è conclusiva?	Allora	Affinchè	Giacchè	Infatti
1504	Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?	Cubico	Benevolo	Buono	Malefico
1505	Quale tra i seguenti è un avverbio di "tempo"?	Adesso	Sopra	Sotto	Quassù
1506	Indica in quale delle seguenti frasi vi è una congiunzione semplice, non formata da più parole:	gli telefonò e gli chiese scusa	gli ha chiesto scusa anche se non ha riconosciuto il suo errore	mi fa male ogni volta che salgo le scale	gli parlò in modo da convincerlo
1507	Quale tra i seguenti è un verbo sia "transitivo" che "intransitivo"?	Camminare	Prendere	Amare	Portare
1508	Completare la frase "Sono nato.....Genova.....1956":	a, nel	con, nel	a, per il	a, a
1509	Completare la frase "È necessario che gli studenti.....in orario in modo che.....assistere a tutta la lezione":	arrivino, possano	possano, arrivino	arrivano, possano	arriverà, potevano
1510	Quale tra i seguenti è un nome "promiscuo"?	Volpe	Lettore	Trasgressore	Fante
1511	Indicare quale dei seguenti aggettivi non è qualificativo:	questo	triangolare	spazioso	blu
1512	Indicare la corretta ortografia:	ossequiare	ossequare	osequere	osequiare
1513	Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?	Marmoreo	Benevolo	Aspro	Misero
1514	Quale dei seguenti nomi non è di genere femminile?	Brindisi	Analisi	Sintesi	Virtù
1515	Indicare in quale delle seguenti frasi l'articolo è permesso:	è un Picasso	il Marco fuma	la Teresa è malata	la Giulia sta piangendo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1516	Indica in quale delle seguenti frasi vi è un complemento indiretto:	Ho riso con le lacrime	Lo salutò cordialmente	Beve troppo vino	Fuma troppe sigarette
1517	Il participio presente del verbo telefonare è:	telefonante	telefonato	telefonando	avendo telefonato
1518	Quale tra i seguenti è un avverbio di “quantità”?	Abbastanza	Quassù	Oltre	Intorno
1519	Qual è il participio presente del verbo “celebrare”?	Celebrante	Celebrazione	Celebrato	Aver Celebrato
1520	Indicare quale tra le seguenti frasi contiene un errore:	Quei poverini anno freddo	Qual è il più famoso giornale di Torino?	Ah, che paura!	Hai fatto gli auguri a Domenica?
1521	Individuare fra le seguenti quale non è una congiunzione:	insieme	sebbene	sia	ovvero
1522	Non so dove ... la spazzola:	sia	abbia	ha	fui
1523	Individuare l’articolo corretto nella frase “Riempimi ... altro secchio per favore.”:	un	un’	il	lo
1524	Quale, tra le seguenti, è la corretta divisione in sillabe della parola “paura”?	Pa-u-ra	Pau-ra	Pa-ur-a	Pa-ura
1525	La corretta suddivisione in sillabe della parola “presumibilmente” è:	pre-su-mi-bil-men-te	pre-sumi-bil-men-te	pres-um-ib-il-men-te	pre-su-mi-bil-me-nte
1526	Paolo pensa di.....sempre ragione:	avere	avete	abbia	essere
1527	Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?	Sferico	Benevolo	Buono	Malefico
1528	Quale tra i seguenti è un nome “primitivo”?	Pirati	Prigionieri	Ragazzina	Parapetto
1529	Completare la frase “ Michelangelo è morto.....novant’anni”:	a	dal	per	con
1530	Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?	Mortale	Buono	Cattivo	Integro
1531	Indicare tra i seguenti il nome difettivo:	sangue	pietra	comignolo	cane
1532	Quale tra i seguenti è un verbo “difettivo”?	Delinquere	Giacere	Friggere	Fondere
1533	La I persona plurale dell’indicativo passato remoto del verbo visitare è:	visitammo	visitò	visitai	visiteremo
1534	Completare la frase “Noi ... volentieri a cena da voi”:	verremmo	verreste	verrebbe	verrà
1535	Quale tra i seguenti è un verbo “difettivo”?	Esimere	Rompere	Porgere	Scendere
1536	Indicare l’errore:	raggione	travestire	dinanzi	raccontare
1537	Completare la frase “ Ti ... aspettato se l’ ... saputo”:	avrebbe; avesse	sarebbe; avrebbe	avesse; avrebbe	avessero; avrebbero
1538	Indica in quale delle seguenti frasi vi è una congiunzione subordinante temporale:	l’ho visto mentre entrava in garage	è sempre scontento mentre non gli manca nulla	Prendo l’autobus perché non ho la macchina	è troppo pacifica perché possa litigare con qualcuno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1539	Individuare tra i seguenti termini il contrario di "risoluto":	incerto	deciso	completato	sciolto
1540	Indicare la frase scritta correttamente:	parlammo ancora a lungo e lui, quando se ne andò, mi salutò con calore	parlammo, ancora, a lungo, e lui, quando, se ne andò, mi salutò con calore	parlammo ancora a lungo e lui, quando, se, ne andò, mi, salutò con calore	parlammo ancora, a, lungo e lui, quando se ne andò, mi salutò con calore
1541	Quale tra i seguenti non è un verbo "servile"?	Ridere	Dovere	Potere	Solere
1542	Nel periodo "Venga avanti, si accomodi" è presente una proposizione:	esortativa	imperativa	concessiva	potenziale
1543	Secondo lui è giusto che ... da solo:	prosegua	proseguirà	proseguire	proseguirebbe
1544	Nella frase "Ecco il divano che ho scelto", "che" quale funzione svolge?	Pronome relativo	Pronome interrogativo	Aggettivo interrogativo	Aggettivo esclamativo
1545	In quale delle seguenti frasi il "ci" ha valore di complemento di stato in luogo?	Bergamo mi piace ma non ci voglio vivere	Non ci tornare	Non ci passare	Non ci andrò
1546	Completare con il pronome personale adatto la frase "Siamo fortunati perché Luigi ... ammira":	ci	vi	ne	noi
1547	Da che cosa è composto un segno?	Da un significante e un significato	Da una causa ed effetto	Da un significato ed un effetto	Da un significante ed una causa
1548	Come possono essere classificati i segni?	Naturali e artificiali	Veri o falsi	Simbolici o eventuali	Concreti o falsi
1549	Come si dividono i segni naturali?	Tracce, indizi, sintomi	Tracce, veri, falsi	Sintomi, indizi, sensuali	Tracce, effetti, cause
1550	Tra i segni naturali ci sono le tracce, cosa ci permettono di fare ?	Stabilire un rapporto di causa-effetto	Stabilire la causa	Stabilire un effetto	Stabilire un significato
1551	La parola "siccit�" ha un rapporto di sinonimia con:	aridit�.	inondazione.	scarsit�.	carezza.
1552	Come si dividono i segni artificiali?	Segnali, icone, simboli	Segnali, tracce, effetti	Icone, tracce, effetti	Segnali ,Icane, Tracce
1553	Cosa sono i simboli?	Sono segni arbitrari e convenzionali	Sono segni deduttivi	Sono segni falsi	Sono segni Concreti
1554	Quali fra questi � un simbolo ?	Segni della lingua	Segni olfattivi	Segni tattili	Segni Visivi
1555	Quale � fra questi un simbolo che coinvolge un senso?	Segno visivo	Segno naturale	Segno effettuale	Segno concreto
1556	Quale � fra questi un simbolo che coinvolge un senso?	Segno acustico	Segno naturale	Segno effettuale	Segno concreto
1557	Quale � fra questi un simbolo che coinvolge un senso?	Segno olfattivo	Segno naturale	Segno effettuale	Segno concreto
1558	Come si chiama colui che produce un segno per comunicare?	Emittente	Emissivo	Creativo	Comunicante
1559	Come possiamo definire colui che emette un messaggio?	Emittente	Creativo	traduttore	ricevente
1560	Possiamo definire destinatario:	colui che riceve un messaggio	chi emette il messaggio	ci� che viene comunicato	traduttore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1561	Come si chiama colui che interpreta un segno?	Ricevente	Traduttore	Interpretante	Attore
1562	Nella comunicazione cosa è importante conoscere?	I codici	Le persone	Gli indizi	Le ipotesi
1563	Cosa lega tra loro significato e significante?	La convenzione	L'emissione	La traccia	Nulla
1564	Perché la comunicazione avvenga è necessario:	che il codice utilizzato sia noto sia all'emittente sia al destinatario	che ci siano rumori	che il messaggio non sia ridondante	che non ci siano segni
1565	Cos'è un messaggio?	Il contenuto della comunicazione	Il codice della comunicazione	Il referente della comunicazione	Il mezzo della comunicazione
1566	Cosa è un codice?	Regole che danno significato ai segni	Il contenuto dei segni	Delle tracce	Dei segni concreti
1567	Cosa è un canale?	Un mezzo fisico attraverso cui passa il messaggio	Un elemento contestuale	Un mezzo astratto attraverso cui passa il messaggio	Nel linguaggio non esiste
1568	Come può essere definito un emittente?	Codificatore	Significante	Referente	Ipotizzante
1569	Come può essere definito un ricevente?	Decodificatore	Interpretatore	Referente	Uditore
1570	Come si definisce il contenuto di una comunicazione?	Messaggio	Codice	Traccia	Significato
1571	Cosa vuol dire contesto?	E' la situazione in cui si inserisce un discorso	E' una situazione in cui si parla molto	E' una descrizione	E' un insieme di segni
1572	Come possiamo definire la "ridondanza" di un discorso?	Fattore di rafforzamento del racconto	Assonanza delle parole	Velocità nel raccontare	Racconto scherzoso
1573	Se l'emittente è un insegnante chi è il ricevente?	studente	amico	sacerdote	avvocato
1574	Se l'emittente è un candidato politico chi è il ricevente?	elettori	scuola	amico	scrittori
1575	Se l'emittente è Alessandro Manzoni chi è il ricevente?	I lettori	Gli elettori	Gli ascoltatori	Gli editori
1576	Quali sono le lingue naturali?	Quelle che si sono formate nel corso del tempo	Le lingue spontanee	L'emissione di suoni	I gesti e i suoni
1577	Cosa sono i fonemi?	Gli elementi minimi del codice della lingua	I suoni semplici	Le parole semplici	Le parole accentuate
1578	Ogni segno utilizzato per comunicare si compone di due parti, quali?	il significante e il significato	il significante e il codice	il significato e il contesto	il contesto e il codice
1579	Come possiamo definire il significante?	la forma concreta ed esteriore di un segno	il contenuto concettuale di un segno	il mezzo attraverso il quale si comunica	il sistema usato per comunicare
1580	Come possiamo definire il significato?	il contenuto concettuale di un segno	la forma concreta ed esteriore di un segno	il mezzo attraverso il quale si comunica	il sistema usato per comunicare
1581	Il linguaggio verbale:	si serve delle parole	si serve delle immagini	si serve dei gesti	si serve delle espressioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1582	Il linguaggio non verbale:	permette una comunicazione immediata ma trasmette messaggi non complessi	è utilizzato per trasmettere messaggi complessi	utilizza le lettere dell'alfabeto	non utilizza gesti e ed espressioni
1583	Chi scrive una email è:	l'emittente	il ricevente	Il referente	il protagonista
1584	Il contenuto di una email è:	ciò che viene comunicato: il messaggio	ciò di cui parla il messaggio	il sistema di segni utilizzato	il mezzo attraverso il quale si comunica
1585	La lingua in cui è formulato il messaggio di una e-mail può essere definita:	codice	canale	mezzo	referente
1586	La rete internet che utilizziamo per inviare una email a quale elemento della comunicazione corrisponde?	al canale	al codice	al referente	al messaggio
1587	Come possiamo chiamare, utilizzando un termine specifico, l'oggetto dell'email?	referente	codice	canale	emittente
1588	Chi è colui che riceve l'email?	il destinatario	il referente	il Messaggio	l'emittente
1589	Come possono essere definiti i segni convenzionali?	sono quelli in cui il rapporto tra significante e significato è stabilito per una scelta comunemente accettata	sono quelli in cui il rapporto tra significante e significato è immediato	sono quelli in cui il rapporto tra significante e significato non è stabilito per convenzione	sono quelli in cui il rapporto tra significante e significato è naturale e chiaro
1590	Quale tra le seguenti affermazioni è falsa?	L'accento circonflesso si usa solo sulle vocali e ed o di suono chiuso.	L'accento acuto si usa solo sulle vocali e ed o di suono chiuso.	L'accento grave si usa su tutte le vocali per indicare un suono aperto.	L'accento tonico serve a sottolineare l'intonazione delle parole.
1591	Quale tra le seguenti affermazioni è falsa?	Sono tronche le parole "pane" e "bastone".	Sono tronche le parole "virtù" e "comicità".	Nelle parole piane l'accento cade sulla penultima sillaba.	Sono piane le parole "congelare" e "bastone".
1592	I linguaggi settoriali:	possono utilizzare termini specialistici	utilizzano vocaboli comuni	non utilizzano parole specifiche di alcuni settori	comprende vocaboli usati frequentemente da tutti
1593	Quale tra queste affermazioni non si può riferire al registro linguistico?	esiste quello regolativo, informativo e argomentativo	è l'insieme delle scelte espressive adoperate nei vari contesti comunicativi	esiste quello ufficiale, informale e familiare	è una possibilità espressiva che va scelta a seconda della situazione comunicativa
1594	Quali sono le caratteristiche di un registro linguistico formale?	parole e stili precisi ed eleganti	parole e stili tipici del parlato	formule solenni	testi letterari
1595	Quali sono le caratteristiche di un registro linguistico colloquiale?	parole e stili tipici del parlato	Parole e stili precisi ed eleganti	formule solenni	testi regolativi
1596	Un testo regolativo:	prescrive norme di comportamento	informa su un dato argomento	sostiene un'opinione attraverso un ragionamento	racconta esperienze di vita e avvenimenti di cronaca
1597	Un testo argomentativo:	sostiene un'opinione attraverso un ragionamento	prescrive norme di comportamento	informa su un dato argomento	racconta esperienze di vita e avvenimenti di cronaca
1598	Un testo narrativo non letterario:	racconta esperienze di vita e avvenimenti di cronaca	sostiene un'opinione attraverso un ragionamento	prescrive norme di comportamento	informa su un dato argomento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1599	I testi non letterari:	sono utilizzati per scopi legati alla vita di tutti i giorni	non hanno una utilità pratica	non servono a dare informazioni	servono ad intrattenere e a divertire
1600	Un testo informativo:	informa su un dato argomento	espone le caratteristiche di qualcosa o di qualcuno	prescrive norme di comportamento	sostiene un'opinione attraverso un ragionamento
1601	Un testo descrittivo:	espone le caratteristiche di qualcosa o di qualcuno	informa su un dato argomento	prescrive norme di comportamento	sostiene un'opinione attraverso un ragionamento
1602	Quale finalità hanno i testi letterari?	intrattenere, esprimere emozioni	dare informazioni	esprimere opinioni	raccontare avvenimenti di cronaca
1603	Cosa significa lessema?	Unità linguistica con un suo significato	Parola molto significativa	Ricchezza di lessico	Unità lessicale complessa
1604	Chi è il protagonista in un racconto?	È il personaggio centrale della storia, quello attorno al quale ruota tutta la narrazione	È il nemico del personaggio principale, colui che gli si oppone e cerca di ostacolarlo nei suoi progetti, rompendo gli equilibri di una situazione.	È colui che si schiera con uno dei contendenti	nessuna delle altre risposte
1605	Che cos'è un'anticipazione o prolessi?	Una alterazione dell'ordine del racconto: il narratore anticipa fatti che avverranno successivamente.	Una alterazione dell'ordine del racconto: il narratore ricorda fatti accaduti in passato.	Non è una anacronia.	La tecnica secondo la quale il narratore inizia il racconto dal cuore della vicenda.
1606	Come possiamo definire un flash-back?	un salto all'indietro	una anticipazione	una prolessi	un salto in avanti
1607	Come possiamo definire un'analessi?	un salto all'indietro	una anticipazione	una prolessi	un salto in avanti
1608	La sequenza di un testo narrativo:	è un segmento di un testo narrativo dal contenuto unitario e autonomo	è un segmento di un testo poetico dal contenuto unitario e autonomo	una parte di un testo narrativo dal contenuto non unitario	è un segmento di un testo narrativo dal contenuto non unitario e complesso
1609	Una sequenza è descrittiva quando:	descrive i personaggi nel loro aspetto fisico o nel loro carattere e delinea le scene o i luoghi in cui le vicende sono inserite	presenta le azioni dei personaggi e gli avvenimenti che determinano lo sviluppo del racconto	contiene opinioni, giudizi, commenti dei singoli personaggi o dell'autore	riporta i dialoghi dei personaggi
1610	Una sequenza è riflessiva quando:	contiene opinioni, giudizi, commenti dei singoli personaggi o dell'autore	presenta le azioni dei personaggi e gli avvenimenti che determinano lo sviluppo del racconto	riporta i dialoghi dei personaggi	descrive i personaggi nel loro aspetto fisico o nel loro carattere e delinea le scene o i luoghi in cui le vicende sono inserite

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1611	Una sequenza è mista quando:	si intrecciano elementi dinamici e statici.	presenta le azioni dei personaggi e gli avvenimenti che determinano lo sviluppo del racconto.	riporta i dialoghi dei personaggi.	descrive i personaggi nel loro aspetto fisico o nel loro carattere e delinea le scene o i luoghi in cui le vicende sono inserite.
1612	Le sequenze narrative:	presentano le azioni dei personaggi e gli avvenimenti che determinano lo sviluppo del racconto	descrivono i personaggi nel loro aspetto fisico o nel loro carattere e delineano le scene o i luoghi in cui le vicende sono inserite	contengono opinioni, giudizi, commenti dei singoli personaggi o dell'autore	riportano i dialoghi dei personaggi
1613	Le sequenze dialogiche:	riportano i dialoghi dei personaggi	presentano le azioni dei personaggi e gli avvenimenti che determinano lo sviluppo del racconto	contengono opinioni, giudizi, commenti dei singoli personaggi o dell'autore	descrivono i personaggi nel loro aspetto fisico o nel loro carattere e delineano le scene o i luoghi in cui le vicende sono inserite
1614	Che cos'è l'intreccio?	un racconto nel quale gli eventi sono ordinati secondo un ordine narrativo e non logico o cronologico	è l'insieme degli eventi narrati nel testo nella loro successione temporale	l'elenco degli avvenimenti come si sono realmente succeduti nel tempo	è l'ordine della storia
1615	La "fabula":	è l'insieme degli eventi narrati nel testo nella loro successione temporale	è il racconto degli eventi scelto dall'autore senza rispettare un ordine cronologico	è sinonimo di intreccio	è una narrazione fantastica
1616	Cosa sono le macrosequenze?	raggruppamenti di più sequenze	segmenti di sequenze	sequenze necessarie alla successione degli eventi	sequenze non molto importanti che potrebbero essere tralasciate
1617	Si definisce tempo della storia:	il tempo in cui nella realtà si svolgono i fatti narrati	la durata del tempo narrativo nel testo	il ritmo lento degli avvenimenti	il ritmo rapido degli avvenimenti
1618	Si definisce tempo del racconto:	la durata del tempo narrativo nel testo	il tempo in cui nella realtà si svolgono i fatti narrati	il ritmo lento degli avvenimenti	il ritmo rapido degli avvenimenti
1619	Chi è il narratore in un racconto?	la persona reale o inventata che racconta la storia	la persona reale che scrive la storia	la persona reale o inventata che scrive la storia	il protagonista della storia
1620	Chi è l'autore di un racconto?	la persona reale che scrive la storia	colui che racconta la storia	la persona reale o inventata che scrive la storia	la persona reale o inventata che racconta la storia
1621	Quando il tempo della storia e il tempo del racconto coincidono abbiamo:	la scena	il sommario	l'analisi	la digressione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1622	Quando il tempo della storia è più lungo del tempo del racconto, quindi i fatti sono riassunti, abbiamo:	il sommario	la scena	l'analisi	la digressione
1623	Un narratore non coinvolto direttamente nelle vicende che narra si dice:	esterno	interno	narratorio	nascosto
1624	Un narratore coinvolto direttamente nelle vicende che narra si dice:	interno	palese	esterno	narratorio
1625	Come possiamo definire "il punto di vista"?	prospettiva attraverso la quale gli avvenimenti sono osservati, interpretati, giudicati	prospettiva attraverso la quale il lettore osserva i personaggi	prospettiva, detta anche prolessi, attraverso la quale gli avvenimenti sono osservati, interpretati, giudicati	prospettiva, detta anche analessi, attraverso la quale gli avvenimenti sono osservati, interpretati, giudicati
1626	La focalizzazione interna in un racconto si ha quando:	il racconto è condotto dalla prospettiva di un personaggio interno alla storia	le vicende sono raccontate come se fossero riprese da una telecamera	il narratore è onnisciente	si sovrappongono diversi punti di vista
1627	La focalizzazione esterna in un racconto si ha quando:	le vicende sono raccontate come se fossero riprese da una telecamera	il racconto è condotto dalla prospettiva di un personaggio interno alla storia	il narratore è onnisciente	si sovrappongono diversi punti di vista
1628	La focalizzazione zero in un racconto si ha quando:	il narratore è onnisciente, conosce tutte le vicende passate e future e sa tutto dei personaggi	il racconto è condotto dalla prospettiva di un personaggio interno alla storia	le vicende sono raccontate come se fossero riprese da una telecamera	si sovrappongono diversi punti di vista
1629	Quale significato ha il termine essenziale?	fondamentale	qualità	talentuoso	veritiero
1630	Non è un sinonimo di essenziale:	espansivo	vitale	semplice	obbligatorio
1631	Non è un sinonimo di breve:	semplice	riassuntivo	essenziale	sintetico
1632	Non è un sinonimo di vitale:	semplice	fondamentale	primario	indispensabile
1633	Non è sinonimo di sobrio:	fondamentale	essenziale	semplice	funzionale
1634	Non è sinonimo di intelligente:	bizzarro	pronto	sveglio	vivace
1635	Non è sinonimo di sorridente:	pronto	ilare	ridente	brioso
1636	Non è sinonimo di comunicativo:	introverso	eloquente	estroverso	loquace
1637	Non è sinonimo di principale:	funzionale	prioritario	indispensabile	fondamentale
1638	Quale tra questi non è un sinonimo di educare?	addomesticare	formare	istruire	erudire
1639	Quale tra questi non è un sinonimo di beneducato?	ignorante	cortese	civile	garbato
1640	Quale tra questi non è un sinonimo di inventiva?	invettiva	creatività	ingegno	estro
1641	Quale tra questi non è un sinonimo di energia?	efficacia	forza	prestanza	potenza
1642	Quale tra questi non è un sinonimo di dolce?	docile	zuccherato	delizioso	affettuoso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1643	Quale tra questi non è un sinonimo di docente?	divulgatore	professore	maestro	insegnante
1644	Non può avere lo stesso significato di diverso:	omogeneo	differente	discorde	lontano
1645	Non può avere lo stesso significato di inserire:	estrarre	aggiungere	allegare	includere
1646	Non può avere lo stesso significato di innocenza:	bontà	ingenuità	semplicità	incolpevolezza
1647	Non può avere lo stesso significato di fertile:	magro	fecondo	produttivo	generoso
1648	Non può avere lo stesso significato di ficcanaso:	discreto	curioso	impiccione	indiscreto
1649	Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di prova. Quale?	pubblicazione	verifica	tentativo	indizio
1650	Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di spinta. Quale?	arduo	urto	aiuto	spintone
1651	Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di sorte. Quale?	categoria	caso	destino	fortuna
1652	Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di sorpresa. Quale?	fortuna	dono	regalo	improvvisata
1653	Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di sospetto. Quale?	fidato	ambiguo	dubbio	indizio
1654	Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di sorgente. Quale?	fatalità	fonte	inizio	causa
1655	Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di solido. Quale?	complesso	saldo	stabile	credibile
1656	Uno tra questi termini non ha lo stesso significato di solenne. Quale?	romito	maestoso	imponente	trionfale
1657	Uno tra questi termini non ha lo stesso significato di sommerso. Quale?	sommesso	immerso	nascosto	affondato
1658	Uno tra questi termini non ha lo stesso significato di solco. Quale?	spazio	fenditura	spaccatura	riga
1659	Uno tra questi termini non ha lo stesso significato di saggio. Quale?	acuto	esame	assennato	trattato
1660	Uno tra questi termini non ha lo stesso significato di salto. Quale?	lancio	balzo	omissione	dislivello
1661	Uno tra questi termini non ha lo stesso significato di programma. Quale?	concetto	piano	progetto	dépliant
1662	Non è sinonimo di profugo:	esile	esule	esiliato	rifugiato
1663	Non è sinonimo di esperienza:	sussistenza	pratica	avventura	sperimentazione
1664	Non è sinonimo di esplicito:	espressivo	chiaro	dichiarato	espresso
1665	Non è sinonimo di espressione:	spiegazione	manifestazione	smorfia	linguaggio
1666	Non è sinonimo di esposizione:	esplorazione	esibizione	fiera	spiegazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1667	La lettera maiuscola non è obbligatoria:	con i nomi comuni.	con i nomi dei popoli antichi.	con i nomi di feste civili.	con i nomi topografici.
1668	La lettera maiuscola non è obbligatoria:	dopo i due punti	con i nomi degli enti	con le formule di cortesia	con le sigle
1669	La lettera maiuscola non è obbligatoria:	per introdurre un inciso	con i nomi delle ricorrenze religiose	con le formule di cortesia	con i nomi topografici
1670	Si individui la frase con il predicato nominale:	il papiro è una pianta	le donne egiziane si truccano	gli ingegneri progettano palazzi	le ragazze si vestono con abiti eleganti
1671	Si individui la frase con il predicato nominale:	l'Egitto è affascinante e misterioso	le donne egiziane si truccano	gli ingegneri progettano palazzi	le macchine si muovono con grande velocità
1672	Si individui la frase con il predicato nominale:	Il clima è arido	i ragazzi ballano il rap	stava per scatenarsi una tempesta di sabbia	all'improvviso si udirono degli strani rumori
1673	Si individui la frase con il predicato nominale:	Cleopatra divenne l'amante di Cesare	le modelle sfilano con abiti colorati	stava per scatenarsi una tempesta di sabbia	all'improvviso si udirono degli strani rumori
1674	Si individui la frase con il predicato nominale:	quella ragazza è simpatica e carina	stasera andrò al cinema con gli amici	ho giocato la prima partita con la nuova squadra	ho trovato un albergo molto bello vicino al mare
1675	Si individui la frase con il predicato nominale:	il mio cane è un carlino	corro per riscaldarmi	mi pettino sempre con la spazzola	il vento ha fatto volare le foglie
1676	Si individui la frase con il predicato nominale:	mia madre divenne insegnante per passione	invio l'email e arrivo	l'areo lascia una scia blu	il papiro era usato per scrivere
1677	Si individui la frase con il predicato nominale:	la piramide di Cheope appare immensa	invio l'email e arrivo	l'areo lascia una scia blu	il papiro era usato per scrivere
1678	Si individui la frase con il predicato nominale:	il mio amico è considerato un genio dell'informatica	invio l'email e arrivo	l'areo lascia una scia blu	il papiro era usato per scrivere
1679	Si individui la frase con il predicato nominale:	Giulio diventa sempre più grande	ho giocato la prima partita con la nuova squadra	ho trovato un albergo molto bello vicino al mare	all'improvviso si udirono degli strani rumori
1680	Si individui la frase con il predicato nominale:	la tua casa sembra molto accogliente	ho trovato un albergo molto bello vicino al mare	ho giocato la prima partita con la nuova squadra	all'improvviso si udirono degli strani rumori
1681	Si individui la frase con il predicato nominale:	il cielo oggi sembra terso	stava per scatenarsi una tempesta di sabbia	ho trovato un albergo molto bello vicino al mare	ho giocato la prima partita con la nuova squadra
1682	Si individui la frase con il predicato nominale:	tua sorella è permalosa	all'improvviso si udirono degli strani rumori	stava per scatenarsi una tempesta di sabbia	i ragazzi ballano il rap
1683	Si individui la frase con il predicato nominale:	l'Italia è un Paese straordinario	ho giocato la prima partita con la nuova squadra	all'improvviso si udirono degli strani rumori	stava per scatenarsi una tempesta di sabbia
1684	Tra queste affermazioni, quale non si riferisce al predicato verbale?	è formato dal verbo essere più un nome o un aggettivo	esprime un'azione compiuta dal soggetto	esprime un'azione subita dal soggetto	può essere transitivo
1685	Tra queste affermazioni, quale non si riferisce al predicato verbale?	si può formare anche con un verbo copulativo	esprime un'azione compiuta dal soggetto che ricade sul soggetto stesso	può essere intransitivo	può essere formato da una forma semplice del verbo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1686	Tra queste affermazioni, quale non si riferisce al predicato verbale?	il verbo essere svolge la funzione di copula	può essere intransitivo	può essere transitivo	esprime un'azione compiuta dal soggetto che ricade sul soggetto stesso
1687	Tra queste affermazioni, quale non si riferisce al predicato nominale?	esprime un'azione compiuta dal soggetto che ricade sul soggetto stesso	è formato dal verbo essere più un nome o un aggettivo	si può formare anche con un verbo copulativo	il verbo essere svolge la funzione di copula
1688	Quanti attributi sono presenti nella frase: "I miei amici hanno intrapreso un viaggio avventuroso"?	2	1	nessuno	3
1689	Quanti attributi è possibile individuare nella frase: "L'esercito nemico avanzava nel deserto sabbioso e arido"?	3	2	1	nessuno
1690	Nella frase: "C'era un sole cocente" è presente un attributo?	si, cocente	no	si, sole	ci sono due attributi
1691	Come possiamo definire l'attributo?	un aggettivo qualificativo o determinativo che concorda in genere e numero con la parola cui si riferisce	un nome che si aggiunge ad un altro nome della frase per specificarne il significato	è una parola che si unisce al verbo attraverso preposizioni	è un verbo che si aggiunge ad un altro elemento della frase per arricchire il contenuto
1692	A quale elemento della frase si unisce l'attributo presente in "Qui vicino si trova una splendida oasi"?	soggetto	nome del predicato	apposizione	predicato verbale
1693	A quale elemento della frase si unisce l'attributo presente in "Il dattero è un frutto dolcissimo"?	nome del predicato	soggetto	apposizione	predicato verbale
1694	A quale elemento della frase si unisce l'attributo presente in "Il Nilo, fiume egiziano, sfocia nel Mar Mediterraneo"?	apposizione	nome del predicato	soggetto	predicato verbale
1695	Come possiamo definire l'apposizione?	un nome che si aggiunge ad un altro nome della frase per specificarne il significato	un aggettivo qualificativo o determinativo che concorda in genere e numero con la parola cui si riferisce	è una parola che si unisce al verbo attraverso preposizioni	è un verbo che si aggiunge ad un altro elemento della frase per arricchire il contenuto
1696	In quale di queste frasi non è presente una apposizione:	Ricordo il tuo volto stanco	Giulio, in qualità di archeologo, ha assistito a importanti scavi	quel furbo di Andrea è riuscito a ingannarmi di nuovo	sono stato sul monte Sinai
1697	In quale di queste frasi non è presente una apposizione:	Mi piace il tuo vestito rosso	Giulio, in qualità di archeologo, ha assistito a importanti scavi	quel furbo di Andrea è riuscito a ingannarmi di nuovo	sono stato sul monte Sinai

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1698	In quale di queste frasi non è presente una apposizione:	il tuo cellulare nuovo è caduto	sono stato sul fiume Danubio con gli amici	quel buono a nulla di Luigi è a casa anche oggi	Roberto, come guida, non vale nulla
1699	In quale di queste frasi non è presente una apposizione:	ho visto la tua macchina nuova	sono stato sul fiume Danubio con gli amici	quel buono a nulla di Luigi è a casa anche oggi	Roberto, come guida, non vale nulla
1700	In quale di queste frasi non è presente una apposizione:	ho indossato i tuoi occhiali scuri	la capitale d'Italia è Roma, città ricca di storia	quel simpaticone di tuo fratello ha combinato un nuovo danno	sono stata nel Sahara, deserto immenso
1701	In quale di queste frasi non è presente una apposizione:	ho cucinato anche per la mia famiglia	La capitale d'Italia è Roma, città ricca di storia	quel simpaticone di tuo fratello ha combinato un nuovo danno	sono stata nel Sahara, deserto immenso
1702	I complementi diretti e indiretti:	sono parole o gruppi di parole che arricchiscono e completano il senso della frase	sono presenti solo nelle frasi complesse	si trovano solo nelle frasi semplici	non possono mai essere preceduti da preposizioni semplici
1703	Quale tra queste frasi presenta un complemento diretto?	ho visto un film	hai agito con coraggio	nello stagno ci sono le rane	Chiara studia in compagnia di Carlo
1704	Quale tra queste frasi presenta un complemento diretto?	Giulio raccoglie il pallone	nella casa ci sono i suoi genitori	ha agito con furbizia	Sara gioca in compagnia dei suoi amici
1705	Quale tra queste frasi presenta un complemento diretto?	ho comprato il computer	nella borsa trovi tutto	ha agito con furbizia	Chiara studia in compagnia di Carlo
1706	Quale tra queste frasi presenta un complemento indiretto?	ha agito con furbizia	ho comprato il computer	Alessandro prende la pizza	ho visto una partita
1707	Quale tra queste frasi presenta un complemento indiretto?	ho visto un film di fantascienza	ho comprato il computer	Alessandro prende la pizza	ho visto una partita
1708	Quale di queste affermazioni si riferisce al complemento oggetto?	indica la persona, l'animale o la cosa su cui ricade direttamente l'azione espressa dal verbo e compiuta dal soggetto	ha la funzione di determinare parole di significato generico	indica la persona, l'animale o la cosa verso cui è diretta l'azione	indica il motivo o la causa dell'azione espressa dal predicato
1709	Quale di queste affermazioni si riferisce al complemento di causa?	indica il motivo o la causa dell'azione espressa dal predicato	ha la funzione di determinare parole di significato generico	indica la persona, l'animale o la cosa verso cui è diretta l'azione	indica la persona, l'animale o la cosa su cui ricade direttamente l'azione espressa dal verbo e compiuta dal soggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1710	Quale di queste affermazioni si riferisce al complemento di specificazione?	indica la persona, l'animale o la cosa verso cui è diretta l'azione	indica la persona, l'animale o la cosa su cui ricade direttamente l'azione espressa dal verbo e compiuta dal soggetto	indica il motivo o la causa dell'azione espressa dal predicato	ha la funzione di determinare parole di significato generico
1711	Quale di queste affermazioni si riferisce al complemento di termine?	Indica la persona, l'animale o la cosa verso cui va a terminare l'azione espressa dal predicato.	Precisa con un nome specifico, che di solito è proprio, il nome comune che lo precede.	Indica la persona o l'animale da cui è compiuta l'azione espressa dal verbo di forma passiva.	Serve a precisare il significato dell'elemento cui si riferisce.
1712	Nella frase: "La gatta allatta i piccoli" che tipo di complemento è "i piccoli"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1713	Nella frase: "Ada raccoglie un fiore" che tipo di complemento è "un fiore"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1714	Nella frase: "L'orologio segnava lo scoccare della mezzanotte" che tipo di complemento è "lo scoccare"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1715	Nella frase: "Udivamo un rullare di tamburi" che tipo di complemento è "un rullare"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1716	Nella frase: "segui me" che tipo di complemento è "me"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1717	Nella frase: "Gli hai detto questo?" che tipo di complemento è "questo"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1718	Nella frase: "Fu scelto il nome Dorotea", "Dorotea" ha la funzione di:	soggetto.	apposizione.	complemento di termine.	complemento di specificazione.
1719	Nella frase: "Emma suona il violino" che tipo di complemento è "il violino"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1720	Nella frase: "hai scritto un con l'apostrofo!" che tipo di complemento è "un"?	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	complemento di modo o maniera
1721	Nella frase: "l'albero del giardino" che tipo di complemento è "del giardino"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1722	Nella frase: "desideroso di amore" che tipo di complemento è "di amore"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1723	Nella frase: "l'odore del mare" che tipo di complemento è "del mare"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1724	Nella frase: "mio fratello è della polizia" che tipo di complemento è "della polizia"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1725	Nella frase: "Il cugino di papà si chiama Luigi" che tipo di complemento è "di papà"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1726	Nella frase: "Mi occuperò di questa faccenda" che tipo di complemento è "di questa faccenda"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1727	Nella frase: "La poltrona del nonno è comoda" che tipo di complemento è "del nonno"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1728	Nella frase: "La ciotola del cane è vuota" che tipo di complemento è "del cane"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1729	Nella frase: "Mi piace questo di te" che tipo di complemento è "di te"?	complemento di specificazione	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine
1730	Nella frase: "Ruggero dà un regalo a Sara" che tipo di complemento è "a Sara"?	complemento di termine	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di specificazione
1731	Nella frase: "Ho chiesto informazioni al negoziante" che tipo di complemento è "al negoziante"?	complemento di termine	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di specificazione
1732	Nella frase: "Susanna presta la macchina alla sua amica" che tipo di complemento è "alla sua amica"?	complemento di termine	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di specificazione
1733	Nella frase: "Siete favorevoli o contrari alla caccia?" che tipo di complemento è "alla caccia"?	complemento di termine	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di specificazione
1734	Nella frase: "L'arbitro dà inizio alla partita" che tipo di complemento è "alla partita"?	complemento di termine	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di specificazione
1735	Nella frase: "Ho regalato un libro alla mamma" che tipo di complemento è "alla mamma"?	complemento di termine	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di specificazione
1736	Nella frase: "Luisa ci ha fatto una sorpresa" che tipo di complemento è "ci"?	complemento di termine	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di specificazione
1737	Nella frase: "Dario studia con interesse" che tipo di complemento è "con interesse"?	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine	complemento di specificazione
1738	Nella frase: "Mi ha accolto con gioia" che tipo di complemento è "con gioia"?	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine	complemento di specificazione
1739	Nella frase: "dici sul serio?" che tipo di complemento è "sul serio"?	complemento di modo o maniera	complemento oggetto	complemento di termine	complemento di specificazione
1740	La proposizione principale:	non dipende da altre frasi	non ha senso compiuto	può anche essere detta dipendente	non può stare da sola
1741	La proposizione principale:	ha un senso compiuto e può stare da sola	non ha senso compiuto	può anche essere detta dipendente	dipende da altre frasi
1742	La proposizione principale:	viene chiamata anche indipendente	da sola non ha senso compiuto	può anche essere detta dipendente	dipende da altre frasi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1743	La proposizione subordinata:	dipende da altre proposizioni	da sola ha senso compiuto	può anche essere detta indipendente	non dipende dalla principale
1744	La proposizione subordinata:	è collegata ad altre proposizioni tramite congiunzioni subordinanti	da sola ha senso compiuto	può anche essere detta indipendente	non dipende dalla principale
1745	La proposizione subordinata:	viene detta anche dipendente	può anche essere detta indipendente	ha un senso compiuto e può stare da sola	non dipende da altre frasi
1746	Qual è la proposizione principale nella frase: "Quando sono in auto guido sempre con prudenza"?	guido sempre con prudenza	con prudenza	quando sono in auto	sono in auto
1747	Qual è la proposizione principale nella frase: "Poiché erano stanchi cercarono un albergo dove dormire"?	cercarono un albergo	poiché erano stanchi	dove dormire	cercarono
1748	Qual è la proposizione principale nella frase: "Mozart scrisse le ultime tre sinfonie per ripagarsi i debiti"?	Mozart scrisse le ultime tre sinfonie	per ripagarsi i debiti	scrisse	nessuna delle altre risposte
1749	Qual è la proposizione principale nella frase: "Quando vado in bicicletta provo sempre grandi emozioni"?	provo sempre grandi emozioni	quando vado in bicicletta	vado in bicicletta	quando vado
1750	Qual è la proposizione principale nella frase: "Poiché sono stanco torno a casa"?	torno a casa	sono stanco	poiché sono stanco	Poiché sono stanco torno a casa
1751	Nella frase: "Leggere mi piace", l'infinito come viene usato?	come nome	come predicato verbale	come aggettivo	come verbo
1752	Come si possono riconoscere le proposizioni?	individuando i predicati	individuando i punti	contando le virgole	individuando e contando i nomi
1753	Quante proposizioni compaiono nel seguente periodo: "Si sentirono due colpi squarciati: l'uomo vestito di scuro che stava per saltare sul predellino restò per un attimo sospeso"?	4	3	5	2
1754	Che tipo di proposizione è: "Domani finirò il progetto"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1755	Che tipo di proposizione è: "Gradirei un caffè freddo"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1756	Che tipo di proposizione è: "Non verrò al cinema"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1757	Che tipo di proposizione è: "Vorrei prenotare un viaggio"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1758	Che tipo di proposizione è:"Non avrei mai immaginato tanta forza di volontà"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1759	Che tipo di proposizione è:"Non verrò a scuola con te"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1760	Che tipo di proposizione è:"Domani finirò il lavoro di italiano"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1761	Che tipo di proposizione è:"Domani inizierò il tuo maglione"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1762	Che tipo di proposizione è:"Gradirei un cappuccino"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1763	Che tipo di proposizione è:"Vorrei prenotare un posto per il concerto"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1764	Che tipo di proposizione è:"Non avrei mai immaginato tanta violenza"?	enunciativa	interrogativa	dubitativa	esclamativa
1765	Che tipo di proposizione è:"Vieni con me?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1766	Che tipo di proposizione è:"Quando viene Giulia?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1767	Che tipo di proposizione è:"Pranziamo insieme domani?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1768	Che tipo di proposizione è:"Quanto costa questo vestito?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1769	Che tipo di proposizione è:"Ti piace viaggiare?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1770	Che tipo di proposizione è:"Come sta tuo nonno?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1771	Che tipo di proposizione è:"Ti piace la mia bicicletta da corsa nuova?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1772	Che tipo di proposizione è:"Vieni in palestra domani pomeriggio?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1773	Che tipo di proposizione è:"Ricordi il mio indirizzo?":	interrogativa	dubitativa	esclamativa	enunciativa
1774	La proposizione "A chi potrei rivolgermi?" può essere definita:	dubitativa	interrogativa	enunciativa	esclamativa
1775	La proposizione "Con chi posso uscire?" può essere definita:	dubitativa	interrogativa	enunciativa	esclamativa
1776	La proposizione "Che fare?" può essere definita:	dubitativa	interrogativa	enunciativa	esclamativa
1777	La proposizione "A chi potrei chiamare?" può essere definita:	dubitativa	interrogativa	enunciativa	esclamativa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1778	La proposizione "Hai visto che meraviglia!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1779	La proposizione "Che disastro!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1780	La proposizione "Avevi ancora vent'anni!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1781	La proposizione "Quanto sei bella!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1782	La proposizione "Avevi ancora la mia casa!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1783	La proposizione "Hai visto che incendio!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1784	La proposizione "Che paura!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1785	La proposizione "Se potessi tornare indietro!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1786	La proposizione "Ho timore!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1787	La proposizione "Quanta bellezza!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1788	La proposizione "Quanta gioia!" può essere definita:	esclamativa	dubitativa	volitiva	concessiva
1789	Si scelga il sinonimo di "scialbo" tra quelli proposti:	sbiadito	sgraziato	bugiardo	finto
1790	Si scelga il sinonimo di "goffo" tra quelli proposti:	impacciato	insulso	bugiardo	quieto
1791	Quale tra questi termini non può essere sinonimo di "deserto"?	placido	incolto	spopolato	vuoto
1792	Quale tra questi termini non può essere sinonimo di "sereno"?	sbiadito	tranquillo	terso	lieto
1793	Quale tra questi termini non può essere sinonimo di "finto"?	sgraziato	impostore	artificiale	fasullo
1794	Quale tra questi termini non può essere sinonimo di "oleoso"?	obeso	unto	grasso	untuoso
1795	Quale tra questi termini non può essere sinonimo di "grasso"?	arido	adiposo	produttivo	lardo
1796	Il termine "banda" non può significare:	uno strumento musicale	una striscia di stoffa	un complesso di suonatori	una serie completa di onde elettromagnetiche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1797	Il termine "albero" non può significare:	ramo	pianta	asta verticale che regge le vele	schema grafico che, con le sue ramificazioni, indica rapporti di derivazione
1798	Il termine "banco" non può significare:	un gioco	mobile	istituto bancario	chi tiene il gioco raccogliendo le puntate nel gioco d'azzardo
1799	Il termine "classe" non può significare:	sistema politico	Complesso di persone che appartengono a una stessa condizione sociale ed economica	ripartizione degli studenti secondo il grado di studio o la disciplina	Eccellenza, gran qualità
1800	Il termine "lancio" non può significare:	un'arma	l'azione e risultato del lanciare	l'attività pubblicitaria o promozionale volta a far conoscere una cosa o una persona	la diffusione di una notizia, effettuata da un'agenzia
1801	Il termine "etichetta" non può significare:	un insieme di fogli	il cartellino che si attacca su bottiglie e scatole	il complesso delle norme pratiche che regolano tutte le forme esteriori della vita di corte e dell'alta società	la classificazione schematica e superficiale assegnata a qualcuno o a qualcosa
1802	Cosa vuol dire che un termine è polisemico?	esprime più significati	è formato da più sillabe	ha un significato ridondante	nessuna delle precedenti risposte
1803	Il termine "calcio" può avere diversi significati. Quale tra questi è sbagliato?	spavento	sport	elemento naturale	parte inferiore di un'arma
1804	Il termine "indice" può avere diversi significati. Quale tra questi è sbagliato?	parte inferiore di un'arma	dito	indizio	elenco dei capitoli
1805	Il termine "franco" può avere diversi significati. Quale tra questi è sbagliato?	goffo	libero	sincero	disinvolto
1806	Il termine "economia" può avere diversi significati. Quale tra questi è sbagliato?	segno	risparmio	scienza	tipo di produzione
1807	Il termine "fiasco" può avere diversi significati. Quale tra questi è sbagliato?	risparmio	fallimento	bottiglia dalla forma particolare	esito negativo
1808	Il termine "pescare" può avere diversi significati. Quale tra questi è sbagliato?	inventare	prendere pesci	tirare a sorte	trovare
1809	Quale parola si differenzia dalle altre per qualche tratto semantico?	vivaio	bosco	foresta	macchia
1810	In quale di queste frasi il termine "mare" è utilizzato in maniera figurata?	Maria è in un mare di lacrime	ho fatto il bagno in un mare stupendo	non tutti i mari hanno acque pulite	Che bel mare!
1811	La parola "completo" è polisemica. Quale di questi significati non è giusto?	parte interna	intero	occupato	abito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1812	La parola "successione" è polisemica. Quale di questi significati non è giusto?	modo di svolgimento	serie di avvenimenti	subentrare a qualcuno	insieme ordinato di elementi
1813	La parola "sostenere" è polisemica. Quale di questi significati non è giusto?	chiarire	interpretare	reggere	affermare
1814	Un testo si dice coerente quando:	si possono individuare chiaramente l'argomento di cui parla e l'ordine logico che unisce le sue parti.	non ha accordi e concordanze tra le parti.	non si possono individuare né l'argomento né l'ordine logico che unisce le sue parti.	ha legami grammaticali particolari tra le sue parti ma non un ordine logico.
1815	Un testo si dice coerente quando:	presenta una corretta relazione tra le sue parti grazie a legami grammaticali particolari.	si possono individuare chiaramente l'argomento di cui parla ma non l'ordine logico che unisce le sue parti.	non sono rispettate tutte le regole grammaticali.	non ha accordi e concordanze tra le parti.
1816	In quale di queste frasi non è presente un complemento di causa?	ho comprato dei fogli da disegno	i nostri fiumi stanno morendo per l'inquinamento	nel deserto si può morire di sete	l'aeroporto era chiuso a causa della nebbia
1817	In quale di queste frasi è presente un complemento di causa?	nel deserto si può morire di sete	ho comprato dei fogli da disegno	vicino alle barche erano stese le reti da pesca	parteciperò con piacere
1818	In quale di queste frasi è presente un complemento di argomento?	ho letto un trattato sulla fauna degli ambienti lacustri	hai proprio una testa di legno!	Che fortuna!	è andata a vivere con il suo amico
1819	In quale di queste frasi è presente un complemento di argomento?	fammi avere notizie a proposito del tuo nuovo lavoro	i nostri fiumi stanno morendo per l'inquinamento	nel deserto si può morire di sete	ho comprato dei fogli da disegno
1820	In quale di queste frasi è presente un complemento di materia?	è un uomo dagli occhi di ghiaccio	parteciperò con piacere	l'aeroporto era chiuso a causa della nebbia	nel deserto si può morire di sete
1821	Quante proposizioni compaiono nel seguente periodo: "Luca e Giovanni sono rimasti in spiaggia per partecipare ad un torneo di calcetto che si terrà nel pomeriggio"?	3	2	1	4
1822	Quante proposizioni compaiono nel seguente periodo: "Questa mattina Giorgio e Lia si sono alzati presto e sono partiti per un viaggio"?	2	3	4	1
1823	Quante proposizioni subordinate compaiono nel seguente periodo: "Prendo il motorino perché è tardi e Lucia mia aspetta da un'ora"?	2	3	1	nessuna
1824	Quante proposizioni subordinate compaiono nel seguente periodo: "Quando suona Paola è così concentrata che si isola dal mondo esterno"?	2	3	1	nessuna

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1825	Quante proposizioni subordinate compaiono nel seguente periodo: "Nonostante fossi arrabbiato ho chiamato Giulio per ringraziarlo dell'ottimo articolo"?	2	3	1	nessuna
1826	Davanti a cosa si mette l'articolo?	Nome	Verbo	Congiunzione	Preposizione
1827	Il femminile in un articolo come si definisce?	Genere	Numero	Congiunzione	Coniugazione
1828	Che cosa si intende per numero in un articolo?	Singolare, plurale	Maschile, femminile	Determinativo, indeterminativo	Specie
1829	Che tipo di articolo è "il"?	Articolo determinativo	Articolo indeterminativo	Articolo partitivo	Articolo numerale
1830	Tra questi articoli trova quello determinativo	La	Una	Della	Nella
1831	Tra questi articoli trova quello indeterminativo	Una	La	Mia	Da
1832	Trova l'articolo determinativo che accompagna la parola cane	Il cane	Un cane	Dei cani	Tra i cani
1833	Trova l'articolo determinativo che accompagna la parola lavagna	La lavagna	Una lavagna	Delle lavagne	Molte lavagne
1834	Trova l'articolo indeterminativo che accompagna la parola aereo	Un aereo	L'aereo	Degli aerei	Tanti aerei
1835	Trova l'articolo indeterminativo che accompagna la parola casa	Una casa	La casa	Delle case	Le case
1836	Cosa indica un articolo partitivo?	Una quantità indefinita	Una quantità definita	Una piccola quantità	Una grande quantità
1837	Trova, fra questi, l'articolo partitivo:	Dei, delle	Gli, le	Un, una	Degli, le
1838	In cosa concorda il nome con l'articolo in una frase?	Nel genere e numero	Nel genere	Nel numero	In nulla
1839	In una frase, l'aggettivo con il nome in cosa devono concordare?	Nel genere e numero	Nel genere	Nel numero	In nulla
1840	Se ci riferiamo ad una cosa conosciuta che tipo di articolo si usa?	Determinativo	Indeterminativo	Partitivo	Interrogativo
1841	Se ci riferiamo ad una persona conosciuta che tipo di articolo si usa?	Determinativo	Indeterminativo	Partitivo	Interrogativo
1842	Quando non si usa l'articolo determinativo?	Davanti ai nomi propri	Davanti ai nomi di cosa	Davanti ai nomi di animali	Davanti agli aggettivi
1843	Quando non si usa l'articolo determinativo?	Davanti ai nomi di città	Davanti ai nomi di cosa	Davanti ai nomi di animali	Davanti agli aggettivi
1844	Quando non si usa l'articolo indeterminativo?	Al plurale	Al singolare	Al femminile	Al maschile
1845	L'articolo "un", quando non si apostrofa?	Davanti ad una vocale	Davanti ad una consonante	Davanti alla consonante z	Sempre
1846	Davanti a quale consonante non si mette l'articolo "il"?	Z	M	T	V
1847	Quali sono fra questi gli articoli determinativi?	Il, gli, la, le	Il, dei, delle, la	Dei, un, le, in	Le, un, delle, le
1848	Se un nome inizia per z quale articolo non è corretto usare?	Il	Lo	Gli	Un

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1849	Quale articolo indeterminativo non si apostrofa davanti a vocale?	Un	Una	Uno	Nessuno
1850	Davanti ai nomi propri quale articolo si usa?	Nessuno	Il	La	Un
1851	Nella frase “ Ho visto delle vecchie automobili” che tipo di articolo troviamo?	Partitivo	Determinativo	Indeterminativo	Interrogativo
1852	Nella frase “ Ho mangiato del buon pane” , che tipo di articolo troviamo?	Partitivo	Determinativo	Indeterminativo	Interrogativo
1853	Cosa è sbagliato nella frase “è arrivato il Carlo a casa mia” ?	L'articolo davanti al nome	Il verbo	Il nome	È giusta
1854	Cosa è sbagliato nella frase “è arrivato un'amico di Luigi”?	L'articolo “un” apostrofato.	Il verbo.	Il genere dell'articolo.	È giusta.
1855	Quale è la frase corretta ?	Io non approvo la caccia	Io non approvo una caccia	Io non approvo caccia	Nessuna
1856	Quale è la frase corretta ?	Il cane che mi hanno regalato	Un cane che mi hanno regalato	Cane che mi hanno regalato	Nessuna
1857	Quale è la frase corretta ?	Ho mangiato degli gnocchi	Ho mangiato dei gnocchi	Ho mangiato li gnocchi	Nessuna
1858	Quale è la frase corretta ?	L'altalena è rotta	La altalena è rotta	Le altalena è rotta	Nessuna
1859	Che tipo di nome è “ Andrea”?	Proprio	Comune	Individuale	Collettivo
1860	Che tipo di nome è gregge?	Collettivo	Proprio	Comune	Individuale
1861	Che tipo di nome è sole?	Individuale	Proprio	Comune	Collettivo
1862	Che tipo di nome è leone?	Comune	Individuale	Collettivo	Proprio
1863	Che cosa si intende per forma del nome?	Genere e numero	Astratto e concreto	Primitivo e derivato	Composto e alterato
1864	La parola “cane” in grammatica che genere è?	Maschile	Neutro	Promiscuo	Comune
1865	La parola “pantera” in grammatica che genere è?	Femminile	Mobile	Indipendente	Neutro
1866	La parola “papà” in grammatica che genere è?	Indipendente	Maschile	Promiscuo	Neutro
1867	La parola “gatti” in grammatica che numero è?	Plurale	Neutro	Indipendente	Femminile
1868	Quale tra queste parole è scritta in modo sbagliato?	Arquato.	Nascente.	Proficuo.	Ciliegie.
1869	In grammatica la parola “casa” è un nome:	Primitivo	Derivato	Composto	Alterato
1870	In grammatica la parola “panificio” è considerato un nome:	Derivato	Primitivo	Composto	Diminutivo
1871	In grammatica la parola “capoclasse” è considerato un nome:	Composto	Derivato	Accrescitivo	Primitivo
1872	In grammatica la parola “casaccia” è considerato un nome:	Dispregiativo	Accrescitivo	Diminutivo	Composto
1873	In grammatica la parola “casetta” è un nome:	Vezzeggiativo	Diminutivo	Alterato	Dispregiativo
1874	In grammatica la parola “casina” è un nome:	Diminutivo	Vezzeggiativo	Primitivo	Alterato
1875	In grammatica la parola “casona” è un nome:	Accrescitivo	Composto	Vezzeggiativo	Derivato
1876	In grammatica la parola “pentolaccia” è un nome:	Alterato	Accrescitivo	Primitivo	Composto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1877	Come può essere classificato un nome in grammatica?	Astratto e concreto	Passato e presente	Invariabile	Possessivo
1878	Quale fra questi è un nome astratto?	Pensiero	Città	Progetto	Vacanze
1879	Quale fra questi è un nome astratto?	Sguardo	Occhio	Nuvola	Nessuno
1880	Quale fra questi è un nome concreto ?	Aiuola	Pensiero	Sguardo	Nessuno
1881	Il nome da cosa è costituito?	Radice e desinenza	Soggetto e complemento	Radice e complemento	Desinenza e tempo
1882	Che cosa è la radice in un nome?	La parte invariabile	La parte variabile	La parte concreta	La parte astratta
1883	Che cosa è la desinenza in un nome?	La parte variabile	La parte invariabile	La parte astratta	La parte concreta
1884	In quale di queste frasi è possibile individuare un complemento partitivo?	Chi di voi è preparato in informatica?	Non so nulla di te.	Il centro di Mantova è antico.	Le strade di questo paese risalgono al Medioevo.
1885	Nella parola "ragazzo quale è la desinenza?	O	Ra	Raga	Zo
1886	Con quali articoli determinativi sono accompagnati i nomi maschili singolari?	Il, lo	Un, uno	Lo, uno	Un, il
1887	Con quali articoli determinativi sono accompagnati i nomi maschili plurali?	Gli, i	La, lo	Gli, il	I, la
1888	Il nome "duca" come cambia al femminile?	Duchessa	Duchina	Non cambia	duca
1889	Il nome "scrittore" come cambia al femminile?	Scrittrice	Scrittora	Scritta	Non cambia
1890	Quale fra questi nomi hanno lo stesso genere al maschile e al femminile?	Serpente	Gatto	Cane	Nessuno
1891	Quale fra questi nomi hanno lo stesso genere al maschile e al femminile?	Volpe	Gallina	Cavallo	Nessuno
1892	Quale fra questi nomi hanno lo stesso genere al maschile e al femminile?	Ghepardo	Cavallo	Nessuno	Lupo
1893	Quale fra questi nomi hanno lo stesso genere al maschile e al femminile?	Aquila	Gallina	Orso	Nessuno
1894	Quale fra questi nomi hanno lo stesso genere al maschile e al femminile?	Tigre	Orso	Asino	Nessuno
1895	Quale fra questi nomi hanno lo stesso genere al maschile e al femminile?	Pantera	Gatto	Asino	Nessuno
1896	Qual è il femminile di benefattore?	Benefattrice	Benefattrora	Benevola	Fattrice
1897	Qual è il plurale di specie?	Come il singolare	Speci	Speciie	Spece
1898	Qual è il plurale di serie?	Come il singolare	Seri	Seriee	Sere
1899	Qual è il plurale di superficie?	Superfici	Come il singolare	Superfici	non esiste
1900	Quale tra questi nomi è un nome difettivo?	Arsura.	Gru.	Grido.	Legno.
1901	Quale fra questi nomi è composto?	Andirivieni	Ragazzaccio	Nessuno	Orsacchiotto
1902	Quale fra questi nomi è composto?	Posapiano	Bottino	Secchiello	Nessuno
1903	Quale fra questi nomi è composto?	Concausa	Causale	Poetucolo	Nessuno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1904	Quale fra questi nomi è composto da due verbi?	Andirivieni	Bassopiano	Concausa	Cassaforte
1905	Quale fra questi nomi è composto da due aggettivi?	Pianoforte	Terracotta	Capoclasse	Sempreverde
1906	Quale fra questi nomi è composto da un nome e un aggettivo?	Terracotta	Capoclasse	Concausa	Cavatappi
1907	Quale fra questi nomi è composto da un verbo e un nome?	Cavatappi	Posapiano	Pellerossa	Sempreverde
1908	Quale fra questi nomi è composto da un avverbio e un aggettivo?	Sempreverde	Francobollo	Concausa	Saliscendi
1909	Quali fra questi suffissi sono diminutivi?	-icino, -etto, -icello	-etto, -uccio, -olo	-iciattolo, -ucolo, -astro	-astro, -etto, -olo
1910	Quali fra questi suffissi sono dispregiativi?	-accio, -iciattolo, -ucolo	-etto, -uccio, -olo	-one, -accione, -otto	-astro, -etto, -olo
1911	Quali fra questi suffissi sono accrescitivi?	-one, -accione	-olo, -otto	-icello, -ello	-astro, -etto, -olo
1912	Qual è fra questi il nome primitivo di stanzuccia?	Stanza	Stanzaccia	Stanzetta	Stanzona
1913	Qual è fra questi il vezzeggiativo di stanza?	Stanzuccia	Stanzetta	Stanzaccia	Stanzona
1914	Qual è fra questi il peggiorativo di stanza?	Stanzaccia	Stanzetta	Stanzona	Stanzuccia
1915	Qual è fra questi l'accrescitivo di stanza?	Stanzona	Stanzuccia	Stanzaccia	Stanzetta
1916	La parola "radice" nel linguaggio comune significa:	organo della pianta che solitamente si addentra nel terreno	numero che, elevato alla potenza espressa dall'indice, riproduce il numero dato	elemento base di una parola portatore di significato	parte che costituisce il tratto iniziale di un organo
1917	Una di queste affermazioni non può riferirsi ai gerghi. Quale?	sono linguaggi usati in situazioni che richiedono un approccio formale	linguaggi speciali	sono usati all'interno di gruppi ristretti di persone	hanno come scopo quello di sottolineare l'appartenenza ad un gruppo
1918	Quando si usa il registro linguistico familiare?	in situazioni domestiche e con persone che si conoscono bene	in situazioni amicali con persone con cui si ha una grande confidenza	in situazioni normali con persone che non si conoscono bene	in situazioni che richiedono un approccio formale
1919	Quando si usa il registro linguistico colto?	in situazioni che richiedono un approccio formale	in situazioni amicali con persone con cui si ha una grande confidenza	in situazioni normali con persone che non si conoscono bene	in situazioni domestiche e con persone che si conoscono bene
1920	Quando si usa il registro linguistico aulico?	in situazioni ufficiali con persone di riguardo	in situazioni che richiedono un approccio formale	in situazioni normali con persone che non si conoscono bene	in situazioni amicali con persone con cui si ha una grande confidenza
1921	Completa la seguente frase: "I diversi....., in quanto varietà situazionali della lingua, sono numerosissimi":	registri linguistici	linguaggi	gerghi	sistemi linguistici

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1922	Nello schema narrativo di un racconto che cos'è l'antefatto?	il fatto o la situazione che stanno alla base della vicenda	l'inizio della vicenda	l'avvenimento che ha caratterizzato la vicenda e ne ha indirizzato lo sviluppo verso situazioni non previste nella situazione iniziale	la conclusione della vicenda
1923	Nello schema narrativo di un racconto che cos'è la situazione iniziale?	l'inizio della vicenda	il fatto o la situazione che stanno alla base della vicenda	l'avvenimento che ha caratterizzato la vicenda e ne ha indirizzato lo sviluppo verso situazioni non previste nella situazione iniziale	la conclusione della vicenda
1924	Nello schema narrativo di un racconto che cos'è il fatto centrale?	l'avvenimento che ha caratterizzato la vicenda e ne ha indirizzato lo sviluppo verso situazioni non previste nella situazione iniziale	l'inizio della vicenda	il fatto o la situazione che stanno alla base della vicenda	la conclusione della vicenda
1925	Nello schema narrativo di un racconto che cos'è l'epilogo?	la conclusione della vicenda	l'inizio della vicenda	il fatto o la situazione che stanno alla base della vicenda	l'avvenimento che ha caratterizzato la vicenda e ne ha indirizzato lo sviluppo verso situazioni non previste nella situazione iniziale
1926	Quali tra questi non è un testo espositivo?	un articolo di fondo	tema	ricerca	articolo giornalistico di attualità
1927	Quale tra questi termini non rientra nel lessico dello spettacolo?	equipe	comparsa	ripresa	studi
1928	Quale tra questi termini non rientra nel lessico dello spettacolo?	vista	inquadratura	auditel	platea
1929	Quale tra questi termini non rientra nel lessico dello spettacolo?	telefono	gag	quiz	costumista
1930	Quale tra questi termini non rientra nel lessico dello spettacolo?	revisore	copione	camerino	sipario
1931	Quale dei seguenti monosillabi non vuole l'accento?	se (congiunzione)	da (dal verbo dare)	la (avverbio)	si (avverbio)
1932	Quale dei seguenti monosillabi non vuole l'accento?	li (pronome)	li (avverbio)	la (avverbio)	e (verbo essere)
1933	Quale dei seguenti monosillabi non vuole l'accento?	ne (pronome)	li (avverbio)	se (pronome)	e (verbo essere)
1934	Quale dei seguenti monosillabi non vuole l'accento?	te (pronome)	te (bevanda)	se (pronome)	la (avverbio)

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1935	Quale dei seguenti monosillabi non vuole l'accento?	si (nota musicale)	si (avverbio)	li (avverbio)	la (avverbio)
1936	Quale dei seguenti monosillabi non vuole l'accento?	di (preposizione)	di (giorno)	li (avverbio)	la (avverbio)
1937	Una di queste affermazioni non si riferisce all'analisi grammaticale. Quale?	scompone le sequenze in sintagmi con lo scopo di definire le loro funzioni logiche	scompone le sequenze in singole parole con lo scopo di classificarle secondo le nove categorie	procedimento per riconoscere la categoria grammaticale di ogni parola in funzione del contesto nel quale è usata	consiste nel riconoscere le varie parti del discorso
1938	Quale di queste affermazioni si riferisce all'analisi logica?	scompone le sequenze in sintagmi con lo scopo di definire le loro funzioni logiche	scompone le sequenze in singole parole con lo scopo di classificarle secondo le nove categorie	procedimento per riconoscere la categoria grammaticale di ogni parola in funzione del contesto nel quale è usata	consiste nel riconoscere le varie parti del discorso
1939	Come si possono definire le "espansioni"?	gli elementi di una frase che si aggiungono al soggetto e al predicato per completarne il significato	procedimento per riconoscere la categoria grammaticale di ogni parola in funzione del contesto nel quale è usata	sono frasi che hanno senso compiuto e si dicono indipendenti	nessuna delle altre risposte è giusta
1940	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "fiore"?	fiera	fioretto	fiorire	fiorente
1941	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "fiore"?	ferrato	fiorentemente	fioritura	fiorato
1942	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "carta"?	colorare	cartapesta	cartaceo	cartone
1943	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "terra"?	contemporaneo	terrapieno	atterrare	conterraneo
1944	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "ferro"?	fumogeno	ferrata	inferriata	ferrigno
1945	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "grande"?	infervorare	ingrandire	grandiosità	grandiosamente
1946	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "scrittura"?	inventare	scrittore	iscrizione	sottoscrivere
1947	Quale tra queste parole non appartiene alla famiglia semantica di "bene"?	bersagliere	benigno	beneficio	benedizione
1948	Individua la parola che non appartiene alla stessa famiglia delle altre:	bocciolo	imboccare	boccone	boccata

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1949	Individua la parola che non appartiene alla stessa famiglia delle altre:	inadatto	datato	datario	datazione
1950	Individua la parola che non appartiene alla stessa famiglia delle altre:	incollare	collare	colletto	collana
1951	Individua la parola che non appartiene alla stessa famiglia delle altre:	nervoso	nevoso	nevicata	innevamento
1952	Le parole dei personaggi in un racconto possono essere riferite attraverso diverse modalità. Quale di queste non esiste?	discorso analitico	monologo	discorso diretto	soliloquio
1953	Le parole dei personaggi in un racconto possono essere riferite attraverso diverse modalità. Quale di queste non esiste?	discorso esterno	flusso di coscienza	discorso indiretto	monologo interiore
1954	Le parole dei personaggi in un racconto possono essere riferite attraverso diverse modalità. Quale di queste non esiste?	flusso sommario	discorso narrativizzato	soliloquio	flusso di coscienza
1955	In un testo narrativo cosa è lo spannung?	il momento in cui la tensione del racconto giunge al culmine	l'evento che dà avvio alla vicenda	la rottura dell'equilibrio	l'epilogo della vicenda
1956	Cosa vuol dire che un personaggio di un racconto è "dinamico"?	Ha una caratterizzazione complessa e muta i suoi tratti psicologici nel corso della narrazione.	Assume un solo tratto morale o psicologico e lo mantiene per tutta la vicenda.	Ha un ruolo secondario nell'economia del racconto.	Non esercita alcuna influenza sullo sviluppo della vicenda.
1957	Cosa vuol dire che un personaggio di un racconto è "statico"?	Assume un solo tratto morale o psicologico e lo mantiene per tutta la vicenda.	Ha un ruolo secondario nell'economia del racconto.	Ha una caratterizzazione complessa e muta i suoi tratti psicologici nel corso della narrazione.	Non esercita alcuna influenza sullo sviluppo della vicenda.
1958	A quale ruolo del sistema dei personaggi può essere associata la seguente definizione: "Hanno un peso importantissimo nello sviluppo della vicenda"?	personaggi principali	comparse	personaggi secondari	autore
1959	A quale ruolo del sistema dei personaggi può essere associata la seguente definizione: "Hanno un ruolo secondario nell'economia del racconto ma comunque condizionano il comportamento del protagonista"?	personaggi secondari	comparse	personaggi principali	narratori
1960	A quale ruolo del sistema dei personaggi può essere associata la seguente definizione: "Non esercitano alcuna influenza sullo sviluppo della vicenda"?	comparse	personaggi secondari	personaggi principali	narratori

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1961	Nella frase: "Un violento incendio ha distrutto il bosco", "violento" che funzione svolge?	attributo del soggetto	attributo di un complemento	apposizione	apposizione di un complemento
1962	Nella frase: "Ho letto un bel romanzo di Sepulveda", "bel" che funzione svolge?	attributo di un complemento	attributo dell'apposizione	attributo del soggetto	apposizione
1963	Nella frase: "Paganini, musicista famoso, non ripeteva mai le sue esecuzioni", "famoso" che funzione svolge?	attributo dell'apposizione	attributo del soggetto	attributo di un complemento	apposizione
1964	Non può svolgere la funzione di attributo:	verbi	qualsiasi aggettivo	participi usati come aggettivi	avverbi
1965	Quanti attributi puoi individuare nella seguente frase: "I predatori notturni vanno a caccia di piccoli mammiferi, di uccelli e rettili"?	2	1	3	nessuno
1966	Quanti attributi puoi individuare nella seguente frase: "Il piccolo Marco appartiene a una famiglia bene"?	2	1	3	nessuno
1967	Quale tra queste frasi non è una frase nominale?	Mi dia un gelato	Attenzione!	Buonasera	Via di qua!
1968	Quale tra queste frasi non è una frase nominale?	Ti auguro una buona serata	Biglietti	Buongiorno	Via di qua!
1969	Quale tra queste frasi non è una frase nominale?	Mi mostrino i biglietti	orario visite	Attenzione!	Buonasera
1970	Nella frase "Le alpi separano l'Italia dal resto d'Europa", "dal resto" è un complemento:	di allontanamento o separazione	di origine	moto da luogo	di specificazione
1971	Nella frase: "Due dei vigili sono donne", "dei vigili" è un complemento?	partitivo	di specificazione	di mezzo	di compagnia
1972	Quale tra queste voci verbali è al modo congiuntivo?	vada	saresti	paga!	rispondo
1973	Quale tra queste voci verbali è al modo congiuntivo?	possa	vorrei	salta!	avevamo studiato
1974	Quale tra queste voci verbali è al modo congiuntivo?	siate	potrei	cantino	avevano cantato
1975	Quale tra queste voci verbali è al modo congiuntivo?	fosse	sarei	collega!	avevi portato
1976	Quale tra queste voci verbali è al modo congiuntivo?	spenga	aprirebbe	leggi!	avevate interrogato
1977	Quale tra queste voci verbali è al modo congiuntivo?	dia	meriterebbe	dormi!	avevo mangiato
1978	Quale tra queste voci verbali è al modo condizionale?	saresti	fosse	dormi!	avevamo studiato

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1979	Quale tra queste voci verbali è al modo condizionale?	vorrei	possa	dormi!	avevate interrogato
1980	Quale tra queste voci verbali è al modo condizionale?	potrei	possa	dormi!	avevi portato
1981	Quale tra queste voci verbali è al modo condizionale?	sarei	possa	dormi!	avevi portato
1982	Quale tra queste voci verbali è al modo condizionale?	aprirebbe	possa	dormi!	avevi portato
1983	Quale tra queste voci verbali è al modo condizionale?	meriterebbe	possa	dormi!	avevi portato
1984	Il verbo che compare nella frase: "Giulia mangia il dolce" è:	transitivo	intransitivo	passivo	impersonale
1985	Il verbo che compare nella frase: "Carlo cucina i calamari" è:	transitivo	intransitivo	passivo	impersonale
1986	Il verbo che compare nella frase: "Scrivo sempre poesie" è:	transitivo	intransitivo	passivo	impersonale
1987	Il verbo che compare nella frase: "Ho finito il lavoro" è:	transitivo	intransitivo	passivo	impersonale
1988	Il verbo che compare nella frase: "Aspira la polvere" è:	transitivo	intransitivo	passivo	impersonale
1989	Il verbo che compare nella frase: "Canto canzoni italiane" è:	transitivo	intransitivo	passivo	impersonale
1990	Il verbo che compare nella frase: "Eva tornerà da Genova" è:	intransitivo	passivo	impersonale	transitivo
1991	Il verbo che compare nella frase: "La gara finì alle ore 12" è:	intransitivo	passivo	impersonale	transitivo
1992	Il verbo che compare nella frase: "Aspira al successo" è:	intransitivo	passivo	impersonale	transitivo
1993	Il verbo che compare nella frase: "Mia nonna passeggia" è:	intransitivo	passivo	impersonale	transitivo
1994	Il verbo che compare nella frase: "La balena emerge" è:	intransitivo	passivo	impersonale	transitivo
1995	Il verbo che compare nella frase: "Il comandante viene stimato dal suo esercito" è:	passivo	attivo	riflessivo	impersonale
1996	Il verbo che compare nella frase: "Sono lodato dai miei genitori" è:	passivo	attivo	riflessivo	impersonale
1997	Il verbo che compare nella frase: "Ero sempre ascoltato dagli studenti" è:	passivo	attivo	riflessivo	impersonale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1998	Il verbo che compare nella frase: "L'affresco andò distrutto" è:	passivo	attivo	riflessivo	impersonale
1999	Il verbo che compare nella frase: "L'eruzione è stata prevista dagli esperti" è:	passivo.	attivo.	riflessivo.	impersonale.
2000	Il verbo che compare nella frase: "è stata annunciata la fine" è:	passivo	attivo	riflessivo	impersonale
2001	La voce verbale "devolsi":	è un passato remoto	è errata	è un congiuntivo	è un trapassato remoto
2002	La voce verbale "cedetti":	è un passato remoto	è errata	è un congiuntivo	è un trapassato remoto
2003	La voce verbale "dipesi":	è un passato remoto	è errata	è un congiuntivo	è un trapassato remoto
2004	La voce verbale "annettei":	è un passato remoto	è errata	è un congiuntivo	è un trapassato remoto
2005	La voce verbale "cossi":	è un passato remoto	è errata	è un congiuntivo	è un trapassato remoto
2006	La voce verbale "discussi":	è un passato remoto	è errata	è un congiuntivo	è un trapassato remoto
2007	La voce verbale "afflitto":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2008	La voce verbale "discussi":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2009	La voce verbale "ceduto":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2010	La voce verbale "assorbito":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2011	La voce verbale "diretto":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2012	La voce verbale "difeso":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2013	La voce verbale "aperto":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2014	La voce verbale "appeso":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2015	La voce verbale "apparso":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2016	La voce verbale "diretto":	è un participio passato	è un participio presente	non esiste	è un condizionale
2017	Quale tra questi non è un verbo irregolare:	amare	vivere	vincere	stare
2018	Quale tra questi non è un verbo irregolare:	leggere	perdere	nuocere	andare
2019	Completa la seguente frase: "Se l'accento cade sull'ultima sillaba la parola si dice....."	tronca	piana	sdrucchiola	bisdrucchiola
2020	Non è un modo indefinito del verbo:	imperativo	infinito	participio	gerundio
2021	Non è un modo indefinito del verbo:	condizionale	infinito	participio	gerundio
2022	Non è un modo indefinito del verbo:	congiuntivo	infinito	participio	gerundio
2023	La definizione "Insieme di norme e di usi che regolano la corretta scrittura delle parole" si riferisce a:	ortografia	grammatica	coesione	coerenza
2024	Quale di questi termini non appartiene al linguaggio settoriale informatico?	testa	rete	memoria	mouse
2025	Quale di questi termini non appartiene al linguaggio settoriale medico?	divisione	intervento	analgesico	urgenza
2026	Quale di questi termini non appartiene al linguaggio settoriale sportivo?	tasso	attacco	punta	opposto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2027	Quale di questi termini non appartiene al linguaggio settoriale economico?	divisione	sviluppo	borsa	inflazione
2028	Tra le seguenti caratteristiche quale non si riferisce al linguaggio scritto?	si usano i modi verbali più semplici	il lessico è più accurato e preciso	le regole vengono scrupolosamente rispettate	si usano normalmente le subordinate
2029	Tra le seguenti caratteristiche quale non si riferisce al linguaggio orale?	le regole grammaticali vengono scrupolosamente rispettate	le regole grammaticali sono spesso trascurate	ci sono ripetizioni	le frasi sono brevi e spesso interrotte
2030	Tra le seguenti caratteristiche quale non si riferisce al linguaggio orale?	il lessico è più accurato e preciso	le regole grammaticali sono spesso trascurate	si usano i modi verbali più semplici	ci sono ripetizioni
2031	Nella frase: "Michela va sempre in giro con due cellulari" le parole in grassetto corrispondono al complemento:	di unione	di relazione	di specificazione	di strumento
2032	Nella frase: "Esco spesso con gli amici" le parole in grassetto corrispondono al complemento:	di compagnia	di unione	di specificazione	di strumento
2033	Quale complemento risponde alla domanda "con chi"?	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di termine	complemento di mezzo
2034	Quale complemento risponde alla domanda "senza che cosa"?	complemento di esclusione	complemento di sostituzione	complemento di unione	complemento di termine
2035	Quale complemento risponde alla domanda "per quale ragione"?	complemento di causa	complemento di fine	complemento di modo	complemento di esclusione
2036	La frase: "Dovete studiare in vista dell'esame" che complemento presenta?	complemento di fine	complemento di causa	complemento di modo	complemento di termine
2037	In quale di queste frasi è presente un complemento di mezzo?	Ho trovato casa tramite la mia amica Giulia	Michela va sempre in giro con due cellulari	Esco spesso con gli amici	Rispondimi con calma
2038	In quale di queste frasi è presente un complemento di mezzo?	Grazie alla mia insegnante ho trovato lavoro	Dovete studiare in vista della maturità	Muoio di fame	Ho perso per colpa tua
2039	In quale di queste frasi è presente un complemento di strumento?	Scrivo sempre con il computer	Ci hanno dato un libro in regalo	Mi rallegrai a quella vista	Rispondimi con calma
2040	In quale di queste frasi è presente un complemento di strumento?	Viveva di lavori precari	Studio per il mio futuro	Cammina rapidamente	Parla chiaro
2041	In quale di queste frasi è presente un complemento di strumento?	Ti rispondo per e-mail	Qui si mangia bene	Mi rallegrai a quella vista	Muoio di fame
2042	In quale di queste frasi è presente un complemento di modo o maniera?	Parla chiaro	Ti rispondo per e-mail	Ti amerò per sempre!	Sono laureato da un anno
2043	In quale di queste frasi è presente un complemento di modo o maniera?	Rispondimi con calma	Viveva di lavori precari	Ho lavorato fino alla pausa	Lo spettacolo durò un'ora
2044	In quale di queste frasi è presente un complemento di tempo continuato?	Ho svolto il tema in due ore	Parla chiaro prima di sera	Oggi muoio di sete	Abitiamo vicini

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2045	In quale di queste frasi è presente un complemento di tempo continuato?	Lo spettacolo durò un'ora	Ti rispondo per e-mail	Il treno parte per Roma stasera	Vivono lontano
2046	In quale di queste frasi è presente un complemento di tempo continuato?	Ho lavorato fino alla pausa	Qui si mangia bene	Arrivò qua alle 13.00	Parto oggi
2047	Quali tra queste sono consonanti dentali?	t, d	t, p	d, b	t, l
2048	A quale tipo di consonanti occlusive si riferisce la seguente definizione: "L'occlusione è dovuta alla punta della lingua contro i denti"?	dentali	labiali	palatali	velari
2049	A quale tipo di consonanti occlusive si riferisce la seguente definizione: "L'ostruzione è data dalle labbra"?	labiali	dentali	palatali	velari
2050	Quali sono le consonanti nasali?	m, n, gn	m, n, gl	m, n, g	m, n, l
2051	Un testo informativo quale funzione può avere?	avvisare	influenzare	esprimere opinioni	facilitare la comunicazione
2052	Un testo informativo quale funzione può avere?	esporre	persuadere	esprimere sentimenti	stabilire il contatto tra emittente e destinatario
2053	Un testo informativo quale funzione può avere?	informare	influenzare	esprimere sentimenti	facilitare la comunicazione
2054	Un testo pubblicitario quale funzione può avere?	influenzare	esporre	esprimere opinioni	stabilire il contatto tra emittente e destinatario
2055	Un discorso politico quale funzione può avere?	persuadere	esporre	esprimere stati d'animo	spiegare e descrivere il funzionamento della lingua stessa
2056	Un manuale di grammatica quale funzione può avere?	spiegare e descrivere il funzionamento della lingua stessa	influenzare	facilitare la comunicazione	esprimere stati d'animo
2057	Un telegramma quale funzione può avere?	avvisare	esprimere opinioni	spiegare e descrivere il funzionamento della lingua stessa	influenzare
2058	Una lettera d'amore quale funzione può avere?	esprimere stati d'animo	persuadere	influenzare	descrivere
2059	Un verbale quale funzione può avere?	descrivere	esprimere opinioni	facilitare la comunicazione	esortare il destinatario a modificare il suo comportamento
2060	L'insegna di un negozio quale funzione può avere?	informare	influenzare	esprimere stati d'animo	esprimere opinioni
2061	Il messaggio "CHIUSO PER FERIE" quale funzione ha?	informativa	espressiva	persuasiva	poetica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2062	Il messaggio "Fra tutti i codici, la lingua è quello più completo: esso consente di comunicare informazioni, stati d'animo, concetti complessi " quale funzione ha?	metalinguistica	informativa	poetica	espressiva
2063	Il messaggio "Mi sento bene quando sono con te, vorrei starti sempre vicino" quale funzione ha?	espressiva	informativa	poetica	avvisare
2064	"Merigiare pallido e assorto/presso un rovente muro d'orto" è un messaggio con funzione?	poetica	espressiva	informativa	influenzare
2065	Il messaggio "Sono stanco. Non ce la faccio più!" quale funzione ha?	espressiva	informativa	poetica	fatica
2066	Il messaggio "Come sei elegante!" quale funzione ha?	espressiva	informativa	poetica	fatica
2067	Il messaggio "Passami il sale!" quale funzione ha?	persuasiva	informativa	fatica	espressiva
2068	Il messaggio "Fai presto!" quale funzione ha?	conativa	metalinguistica	fatica	informativa
2069	Il messaggio "Ciao, come va?" quale funzione ha?	fatica o di contatto	metalinguistica	denotativa	espressiva
2070	Il messaggio "I pronomi relativi possiedono una importante funzione sintattica" quale funzione ha?	metalinguistica	informativa	poetica	espressiva
2071	Il messaggio "Oggi piove" quale funzione ha?	informativa	espressiva	persuasiva	poetica
2072	Nella frase "è gradevole nuotare nell'acqua tiepida" che tipo di subordinata è possibile individuare?	Soggettiva.	Oggettiva.	Dichiarativa.	Relativa.
2073	Nella frase "Pare che sarai promosso" che tipo di subordinata si può individuare?	Soggettiva.	Oggettiva.	Dichiarativa.	Relativa.
2074	Nella frase "Sembra che tornerà presto" si può individuare una subordinata...	soggettiva.	oggettiva.	dichiarativa.	relativa.
2075	Nella frase "Mi pare di star male" possiamo individuare una subordinata:	soggettiva.	oggettiva.	dichiarativa.	relativa.
2076	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Sento che sei turbato"?	oggettiva	soggettiva	finale	causale
2077	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Quasi tutti negano di aver frodato il fisco"?	oggettiva	soggettiva	finale	causale
2078	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Comprendo che tu sia dispiaciuto"?	oggettiva	soggettiva	relativa	modale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2079	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Desidero proprio che tu diventi più ordinato"?	oggettiva	soggettiva	relativa	modale
2080	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Mi domando come ti senti"?	interrogativa diretta	soggettiva	relativa	modale
2081	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Dimmi se hai fatto colazione"?	interrogativa diretta	modale	finale	consecutiva
2082	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Mi chiedo se accetterebbe l'incarico"?	interrogativa diretta	dubitativa	relativa	modale
2083	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Tutti concordiamo su questo: che i risultati della partita sono dubbi"?	dichiarativa	dubitativa	consecutiva	modale
2084	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Ho provato la grande gioia di sentirti cantare alla Scala"?	dichiarativa	interrogativa diretta	consecutiva	modale
2085	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Ho un'unica grande certezza: che tu mi vuoi bene"?	dichiarativa	finale	causale	dubitativa
2086	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Roberta, che è mia amica, mi incoraggia sempre"?	relativa	dichiarativa	consecutiva	modale
2087	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Presentami il ragazzo con cui giochi a golf"?	relativa	dichiarativa	consecutiva	causale
2088	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "È stato il primo ad essere premiato"?	relativa	modale	finale	causale
2089	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Le istruzioni da seguire sono spiegate perfettamente"?	relativa	oggettiva	dichiarativa	finale
2090	Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Ho visto una ragazza che avrebbe i requisiti per fare la cantante"?	relativa	soggettiva	modale	dichiarativa
2091	Da quale preposizione non è introdotto il complemento di modo o maniera?	perché	con	di	tra
2092	Il complemento di mezzo non è introdotto dalla preposizione:	poiché	attraverso	tramite	con
2093	Nella frase: "La Ferrari è rientrata ai box per il pit stop", "per il pit stop" che tipo di complemento è?	complemento di fine o scopo	complemento di luogo	complemento di causa	complemento di mezzo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2094	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "Mi trovo in una situazione imbarazzante"?	stato in luogo	moto a luogo	moto da luogo	moto per luogo
2095	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "Mi ha mandato al diavolo"?	moto a luogo	moto da luogo	stato in luogo	moto per luogo
2096	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "Esco di casa"?	moto da luogo	moto a luogo	stato in luogo	moto per luogo
2097	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "è caduto dalle nuvole"?	moto da luogo	moto a luogo	stato in luogo	moto per luogo
2098	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "La strada passa per la foresta"?	moto per luogo	moto a luogo	stato in luogo	moto da luogo
2099	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "Che ti passa per la testa"?	moto per luogo	moto a luogo	stato in luogo	moto da luogo
2100	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "Sabato andrò al concerto di tuo fratello"?	moto a luogo	moto per luogo	moto da luogo	stato in luogo
2101	Che tipo di complemento di luogo troviamo nella frase: "Abito in centro"?	stato in luogo	moto per luogo	moto da luogo	stato in luogo
2102	Quale di questi termini non è sinonimo di "impegno"?	svogliatezza	promessa	dedizione	appuntamento
2103	Quale di questi termini non è sinonimo di "impeccabile"?	sbagliato	perfetto	a regola d'arte	chic
2104	Quale di questi termini non è sinonimo di "armistizio"?	blocco	tregua	pace	pausa
2105	Quale di questi termini non è sinonimo di "armonico"?	asimmetrico	ordinato	armonioso	intonato
2106	Quale di questi termini non è sinonimo di "riciclaggio"?	rivisitazione	riutilizzo	recupero	reimpiego
2107	Il morfema grammaticale è conosciuto meglio come:	desinenza.	radice.	parte iniziale di una parola.	prefisso.
2108	Che cos'è la testata di un quotidiano?	la parte superiore della prima pagina di un quotidiano con il titolo, la data, il prezzo	il riassunto e presentazione dei contenuti di un articolo	la prima pagina del giornale dove troviamo le notizie più importanti	numero delle copie stampate giornalmente
2109	Quale di queste figure detiene la proprietà di un giornale?	editore	giornalista	redattore	caporedattore
2110	Chi è colui che per professione scrive su un giornale?	giornalista	editore	redattore	caporedattore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2111	Una persona che fotografa avvenimenti per conto di giornali o agenzie è:	un fotoreporter	un titolista	uno speaker	un commentatore
2112	Come può essere definita la tiratura di un quotidiano?	numero delle copie stampate giornalmente	la parte superiore della prima pagina di un quotidiano con il titolo, la data, il prezzo	il riassunto e presentazione dei contenuti di un articolo	la prima pagina del giornale dove troviamo le notizie più importanti
2113	Quali parti compongono il titolo di un articolo di giornale?	titolo vero e proprio, occhiello, sommario	occhiello, sommario, testata	sommario, titolo vero e proprio menabò	occhiello, menabò e testata
2114	Che cos'è il menabò?	lo schema di composizione della pagina-tipo di un giornale	il riassunto e presentazione dei contenuti di un articolo	la prima pagina del giornale dove troviamo le notizie più importanti	numero delle copie stampate giornalmente
2115	L'articolo di fondo in un quotidiano:	è un articolo collocato nella prima pagina che commenta avvenimenti rilevanti	è un articolo costituito dalle domande che un giornalista rivolge a una personalità della politica, dello sport, dello spettacolo	articolo di ampio respiro su fatti o luoghi lontani	pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso
2116	In campo giornalistico che cos'è uno scoop?	pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso	articolo di ampio respiro su fatti o luoghi lontani	è un articolo costituito dalle domande che un giornalista rivolge a una personalità della politica, dello sport, dello spettacolo	è un articolo collocato nella prima pagina che commenta avvenimenti rilevanti
2117	Come possiamo definire un reportage?	articolo di ampio respiro su fatti o luoghi lontani	pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso	articolo costituito dalle domande che un giornalista rivolge a una personalità della politica, dello sport, dello spettacolo	articolo collocato nella prima pagina che commenta avvenimenti rilevanti
2118	Che cos'è una intervista?	un articolo costituito dalle domande che un giornalista rivolge a una personalità della politica, dello sport, dello spettacolo	un articolo collocato nella prima pagina che commenta avvenimenti rilevanti	un articolo di ampio respiro su fatti o luoghi lontani	la pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso
2119	Un articolo di costume:	è un articolo che tratta notizie legate a mode, tendenze, fenomeni di massa	è un articolo costituito dalle domande che un giornalista rivolge a una personalità della politica, dello sport, dello spettacolo	è un articolo collocato nella prima pagina che commenta avvenimenti rilevanti	è la pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2120	Un articolo culturale:	è un articolo di vario contenuto (letterario, artistico ecc.) che di solito si trova nelle pagine culturali	è un articolo che tratta notizie legate a mode, tendenze, fenomeni di massa	è un articolo di ampio respiro su fatti o luoghi lontani	è la pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso
2121	Come possiamo definire una inchiesta?	raccolta di informazioni su un determinato argomento che viene presentato in modo particolarmente approfondito	è la pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso	è un articolo che tratta notizie legate a mode, tendenze, fenomeni di massa	è un articolo di vario contenuto (letterario, artistico ecc.) che di solito si trova nelle pagine culturali
2122	Chi è il caporedattore di un quotidiano?	un giornalista che, seguendo le direttive della direzione di un giornale, ne coordina e sovrintende i servizi	il proprietario di un giornale	un giornalista indipendente	chi dirige il giornale definendone la linea editoriale e si assume la responsabilità di ciò che viene pubblicato
2123	Una intervista rilasciata a più giornalisti riuniti insieme si dice:	conferenza stampa	intervista	agenzia	scoop
2124	Un locale riservato ai giornalisti nelle sedi di importanti istituzioni (ad esempio il Parlamento) si chiama:	sala stampa	redazione	agenzia	conferenza stampa
2125	Nell'ambito giornalistico, chi è un corrispondente?	un giornalista che svolge il proprio lavoro lontano dalla redazione centrale	un giornalista specializzato nel fare titoli	colui che legge le notizie	un giornalista che lavora stabilmente negli uffici in cui si realizza un giornale
2126	Un quotidiano a diffusione nazionale:	riporta notizie di interesse ampio, anche se non trascura l'informazione locale che è collocata in apposite pagine	interpreta i fatti secondo il punto di vista del partito politico che rappresenta	si occupa di notizie relative ad un determinato argomento	privilegia le notizie locali pur non ignorando i grandi fatti nazionali
2127	Un quotidiano a diffusione locale:	privilegia le notizie locali pur non ignorando i grandi fatti nazionali	riporta notizie di interesse ampio, anche se non trascura l'informazione locale che è collocata in apposite pagine	interpreta i fatti secondo il punto di vista del partito politico che rappresenta	si occupa di notizie relative ad un determinato argomento
2128	Un giornale di partito:	interpreta i fatti secondo il punto di vista del partito politico che rappresenta	privilegia le notizie locali pur non ignorando i grandi fatti nazionali	riporta notizie di interesse ampio, anche se non trascura l'informazione locale che è collocata in apposite pagine	si occupa di notizie relative ad un determinato argomento
2129	Un giornale specialistico:	si occupa di notizie relative ad un determinato argomento o settore	privilegia le notizie locali pur non ignorando i grandi fatti nazionali	riporta notizie di interesse ampio, anche se non trascura l'informazione locale che è collocata in apposite pagine	interpreta i fatti secondo il punto di vista del partito politico che rappresenta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2130	Come possiamo definire un periodico?	una pubblicazione che esce ad intervalli regolari e propone argomenti relativi ad un determinato settore	un giornale che privilegia le notizie locali pur non ignorando i grandi fatti nazionali	un giornale che riporta notizie di interesse ampio, anche se non trascura l'informazione locale che è collocata in apposite pagine	un giornale che interpreta i fatti secondo il punto di vista del partito politico che rappresenta
2131	Come possiamo definire una rivista?	una pubblicazione che esce ad intervalli regolari e propone argomenti relativi ad un determinato settore	un giornale che privilegia le notizie locali pur non ignorando i grandi fatti nazionali	un giornale che riporta notizie di interesse ampio, anche se non trascura l'informazione locale che è collocata in apposite pagine	un giornale che interpreta i fatti secondo il punto di vista del partito politico che rappresenta
2132	Se parliamo di "desertificazione" cosa intendiamo?	progressiva trasformazione di un'area fertile in deserto	eccesso di costruzioni edilizie che deturpano il paesaggio e accentuano i fenomeni di erosione e dissesto del territorio	abbattimento indiscriminato di alberi per ricavare legname o far posto a insediamenti umani o terreni agricoli	inquinamento prodotto dall'acqua calda usata come liquido di raffreddamento e poi scaricata nei fiumi
2133	Cosa intendiamo per cementificazione?	eccesso di costruzioni edilizie che deturpano il paesaggio e accentuano i fenomeni di erosione e dissesto del territorio	progressiva trasformazione di un'area fertile in deserto	abbattimento indiscriminato di alberi per ricavare legname o far posto a insediamenti umani o terreni agricoli	l'inquinamento prodotto dall'acqua calda usata come liquido di raffreddamento e poi scaricata nei fiumi
2134	Il disboscamento è:	un abbattimento indiscriminato di alberi per ricavare legname o far posto a insediamenti umani o terreni agricoli	una progressiva trasformazione di un'area fertile in deserto	un eccesso di costruzioni edilizie che deturpano il paesaggio e accentuano i fenomeni di erosione e dissesto del territorio	l'inquinamento prodotto dall'acqua calda usata come liquido di raffreddamento e poi scaricata nei fiumi
2135	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "reo"?	colpevole/innocente	sbadato/buono	scaltra/innocente	colpevole/amato
2136	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "rinomato"?	celebre/anonimo	famoso/popolare	sconosciuto/colpevole	famoso/preciso
2137	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "fluido"?	liquido/solido	solido/viscoso	fluente/variabile	liquido/instabile
2138	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "virtuoso"?	probo/scorretto	onesto/integro	disonesto/amato	amato/probo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2139	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "furbo"?	avveduto/ingenuo	astuto/sagace	ingenuo/sincero	birbone/abile
2140	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "cautela"?	accortezza/leggerezza	controllo/difesa	leggerezza/difesa	riserbo/attenzione
2141	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "sbadato"?	distratto/attento	attento/concentrato	distratto/incauto	incauto/distratto
2142	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "svagato"?	sbadato/attento	attento/concentrato	distratto/incauto	incauto/distratto
2143	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "vago"?	confuso/determinato	certo/determinato	indistinto/elusivo	indefinito/svagato
2144	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "avventatezza"?	imprudenza/saggezza	precipitazione/azzardo	prudenza/saggezza	precipitazione/imprudenza
2145	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "puzza"?	lezzo/profumo	traccia/fetore	sentore/odoraccio	buon odore/profumo
2146	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "corruzione"?	immoralità/rettezza	integrità/moralità	disfacimento/degrado	moralità/integrità
2147	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "limitazione"?	confine/concessione	diminuzione/restrizione	concessione/consenso	confine/traccia
2148	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "serietà"?	seriosità/irresponsabilità	solennità/impegno	frivolezza/semplificazione	preoccupazione/onestà
2149	Quale tra questi nomi non è sinonimo di "ritardo"?	ritenuta	rallentamento	rimando	proroga
2150	Di che specie può essere l'aggettivo?	Qualificativo	Di modo	Verbale	Generale
2151	Di che specie può essere l'aggettivo?	Determinativo	Di modo	Verbale	Generale
2152	Di che tipo può essere l'aggettivo determinativo?	Possessivo	Derivato	Qualificativo	Verbale
2153	Di che tipo può essere l'aggettivo determinativo?	Dimostrativo	Qualificativo	Derivato	Di modo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2154	Di che tipo può essere l'aggettivo determinativo?	Interrogativo	Qualificativo	Derivato	Di modo
2155	Di che tipo può essere l'aggettivo determinativo?	Indefinito	Qualificativo	Derivato	Di modo
2156	Di che tipo può essere l'aggettivo determinativo?	Numerale	Qualificativo	Derivato	Di modo
2157	Come possono essere gli aggettivi qualificativi?	Primitivi	Secondari	Invariabili	Avverbiali
2158	Come possono essere gli aggettivi qualificativi?	Derivati	Secondari	Invariabili	Avverbiali
2159	Come possono essere gli aggettivi qualificativi?	Alterati	Secondari	Invariabili	Avverbiali
2160	Come possono essere gli aggettivi qualificativi?	Composti	Secondari	Invariabili	Avverbiali
2161	Di che grado possono essere gli aggettivi qualificativi?	Positivo	Negativo	Neutro	Indefinito
2162	Di che grado possono essere gli aggettivi qualificativi?	Comparativo	Negativo	Neutro	Indefinito
2163	Di che grado possono essere gli aggettivi qualificativi?	Superlativo	Negativo	Neutro	Indefinito
2164	L'aggettivo bello di che grado è?	Positivo	Comparativo	Superlativo	Negativo
2165	L'aggettivo più bello di che grado è?	Comparativo	Positivo	Superlativo	Negativo
2166	L'aggettivo bellissimo di che grado è?	Superlativo	Comparativo	Positivo	Variabile
2167	Qual è fra questi l'aggettivo possessivo?	Mio	Questo	Qualche	Cinque
2168	Qual è fra questi l'aggettivo dimostrativo?	Questo	Mio	Sette	Quale
2169	Qual è fra questi l'aggettivo interrogativo?	Quale	Nove	Qualche	Questo
2170	Qual è fra questi l'aggettivo indefinito?	Qualche	Mio	Questo	Cinque
2171	Cosa indicano gli aggettivi qualificativi?	La qualità	La riflessione	Determinazione	Esclamazione
2172	Cosa indicano gli aggettivi determinativi?	Una posizione nello spazio	Una riflessione	Una qualità	Una esclamazione
2173	Quali sono gli aggettivi che presentano quattro desinenze?	Prima classe	Seconda classe	Terza Classe	Invariabili
2174	Quali sono gli aggettivi che presentano due desinenze?	Seconda classe	Prima classe	Invariabili	Terza Classe
2175	Quali sono gli aggettivi che presentano tre desinenze?	Terza classe	Indefiniti	Prima Classe	Seconda Classe
2176	Quale è la desinenza degli aggettivi di prima classe al maschile singolare?	O	U	A	E
2177	Quale è la desinenza degli aggettivi di prima classe al maschile plurale ?	I	O	A	U
2178	Qual è la desinenza degli aggettivi di prima classe al femminile plurale?	E	I	U	A

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2179	Quale è la desinenza degli aggettivi di prima classe al femminile singolare ?	A	E	I	U
2180	Quale è la desinenza degli aggettivi di seconda classe al femminile singolare?	E	A	U	O
2181	Quale è la desinenza degli aggettivi di seconda classe al maschile plurale?	I	A	O	E
2182	Come si definiscono gli aggettivi con una unica forma per entrambi i generi?	Invariabili	Unici	Neutri	Maschili
2183	Quando il nome è maschile singolare come deve essere l'aggettivo che gli si riferisce?	Maschile singolare	Maschile plurale	Neutro singolare	Invariabile
2184	Quando il nome è femminile singolare come è l'aggettivo che gli si riferisce?	Femminile singolare	Femminile plurale	Neutro singolare	Invariabile
2185	Da cosa sono formati gli aggettivi derivati?	Da prefissi o suffissi	Da diminutivi	Da Desinenze	Da abbreviazioni
2186	Quale è il suffisso di amabile?	-abile	-bile	-A	-Ama
2187	Quale è il suffisso di calpestabile?	-abile	-bile	-A	-Ama
2188	Quale è il prefisso di disabile?	dis-	disa-	abile-	bile-
2189	Che tipo di suffisso è -ino?	Diminutivo	Accrescitivo	Vezzeggiativo	Dispregiativo
2190	Che tipo di suffisso è -etto?	Vezzeggiativo	Diminutivo	Accrescitivo	Dispregiativo
2191	Che tipo di suffisso è -astro?	Dispregiativo	Diminutivo	Accrescitivo	Vezzeggiativo
2192	Che tipo di suffisso è -accio?	Dispregiativo	Diminutivo	Accrescitivo	Vezzeggiativo
2193	Che tipo di suffisso è -one?	Accrescitivo	Dispregiativo	Vezzeggiativo	Diminutivo
2194	Che tipo di suffisso è -occio?	Vezzeggiativo	Accrescitivo	Diminutivo	Dispregiativo
2195	Da cosa sono formati gli aggettivi composti?	Da due aggettivi	Da un prefisso e un aggettivo	Da un verbo e un suffisso	Da un verbo e un prefisso
2196	Come si definisce un prefisso derivato da un nome abbreviato?	Prefissoide	Suffissoide	Avverbioide	Derivato
2197	Nell'aggettivo composto "automunito" quale è il prefissoide?	Auto	Munito	-lto	Tutto
2198	Nell'aggettivo composto "internazionale" quale è il prefissoide?	Inter	Nazionale	-Ale	Tutto
2199	Nell'aggettivo composto "audiovisivo" quale è il prefissoide?	Audio	Visivo	Tutto	-sivo
2200	Nell'aggettivo composto "teledipendente" quale è il prefissoide?	Tele	Tutto	Dipendente	-ente
2201	Nella frase "Era un ragazzo dall'aspetto gradevole" quale è l'aggettivo?	Gradevole	Ragazzo	Aspetto	Era
2202	Come cambia la frase "La barista gentile " al maschile?	Il barista gentile	Un barista gentile	Il baristo gentile	Una barista gentile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2203	Come cambia la frase “Una donna dappoco “ al maschile singolare?	Un uomo dappoco	L'uomo dappoco	Un uomo da poco	L'uomo da poco
2204	Come cambia la frase “Una signora elegante“ al maschile singolare?	Un signore elegante	Il signore elegante	I signori eleganti	nessuna delle altre risposte
2205	Come cambia la frase “Una signora snob si è avvicinata“ al maschile?	Un signore snob si è avvicinato	Il signore snob si è avvicinato	Un signore snob si è avvicinata	Un signore snob si è allontanato
2206	Come cambia la frase “la compagna egoista“ al maschile singolare?	Il compagno egoista	Un compagno egoista	I compagni egoisti	Dei compagno egoisti
2207	Quale fra questi non è un grado di intensità dell'aggettivo qualificativo?	Possessivo	Positivo	Comparativo	Superlativo
2208	Nella frase “il maglione rosa è costoso“ che grado d'intensità è l'aggettivo costoso?	Positivo	Comparativo	Superlativo	Assoluto
2209	Nella frase “il piumino rosa è più costoso di quello verde“ che grado d'intensità è l'aggettivo costoso?	Comparativo	Positivo	Assoluto	Superlativo
2210	Nella frase “La borsa rossa è meno costosa di quella nera“ che grado d'intensità è l'aggettivo costoso?	Comparativo	Assoluto	Positivo	Superlativo
2211	Nella frase “il cappotto rosa è molto costoso“ che grado d'intensità è l'aggettivo costoso?	Superlativo	Comparativo	Positivo	Assoluto
2212	Il superlativo assoluto dell'aggettivo si forma aggiungendo alla radice quale suffisso ?	Issimo	Mente	Etto	Molto
2213	Cosa si aggiunge davanti all'aggettivo maschile per formare il superlativo relativo?	Il più	Il migliore	Il minore	Molto
2214	Cosa si aggiunge davanti all'aggettivo al plurale per formare il superlativo relativo?	I più	I migliori	I minori	Molti
2215	Cosa si aggiunge davanti all'aggettivo al femminile per formare il superlativo relativo?	La più	La migliore	La minore	Molta
2216	L'aggettivo buono è di grado:	Positivo	Comparativo	Superlativo	Relativo
2217	L'aggettivo buonissimo è di grado:	Superlativo	Comparativo	Relativo	Positivo
2218	L'aggettivo “il più buono“ è di grado:	Comparativo	Positivo	Relativo	Superlativo
2219	Quale grado è l'aggettivo ottimo?	Superlativo	Comparativo	Positivo	Relativo
2220	L'aggettivo infimo è di grado:	Superlativo	Comparativo	Positivo	Relativo
2221	L'aggettivo bassissimo è di grado:	Superlativo	Comparativo	Positivo	Relativo
2222	L'aggettivo peggiore è di grado:	Comparativo	Superlativo	Relativo	Positivo
2223	L'aggettivo pessimo è di grado:	Superlativo	Positivo	Relativo	Superlativo
2224	Quali fra questi sono gli aggettivi possessivi?	Mio, tuo, suo	Questo, quello, stesso	Due , primo triplo	Quale , quanti
2225	Medesimo, che tipo di aggettivo è?	Dimostrativo	Possessivo	Indefinito	Numerale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2226	Nessuno, che tipo di aggettivo è?	Indefinito	Dimostrativo	Numerale	Possessivo
2227	Stesso, che tipo di aggettivo è?	Dimostrativo	Indefinito	Possessivo	Esclamativo
2228	Questo, che tipo di aggettivo è?	Dimostrativo	Indefinito	Possessivo	Esclamativo
2229	Codesto, che tipo di aggettivo è?	Dimostrativo	Indefinito	Possessivo	Esclamativo
2230	Quello, che tipo di aggettivo è?	Dimostrativo	Indefinito	Possessivo	Esclamativo
2231	Questo, codesto e quello che tipi di aggettivi sono?	Dimostrativi	Possessivi	Numerali	Indefiniti
2232	Stesso e medesimo che tipo di aggettivi sono?	Dimostrativi	Numerali	Possessivi	Esclamativo
2233	Gli aggettivi proprio e altrui che tipo di aggettivi sono?	Possessivi	Esclamativi	Dimostrativi	Numerali
2234	Alquanto e alcuno che tipo di aggettivi sono?	Indefiniti	Possessivi	Esclamativi	Dimostrativi
2235	Gli aggettivi numerali come possono essere?	Cardinali e ordinali	Cardinali e indefiniti	Indefiniti e Ordinali	Distributivi e cardinali
2236	Quale fra questi aggettivi numerali è di tipo collettivo?	Paio	Primo	Doppio	Mezzo
2237	Quale fra questi aggettivi numerali è di tipo distributivo?	A due a due	Terzo	Cinque	Doppio
2238	Quale fra questi aggettivi numerali è di tipo ordinale?	Secondo	Paio	Mezzo	Quattro
2239	Quale fra questi aggettivi numerali è di tipo moltiplicativo?	Doppio	Secondo	Paio	Mezzo
2240	Quale fra questi aggettivi numerali è di tipo frazionario?	Mezzo	Sei	Terzo	Doppio
2241	L'aggettivo numerale cardinale mille come si trasforma al plurale?	Mila	È invariabile	Milione	Milli
2242	Gli aggettivi numerali ordinali perché sono così chiamati?	Indicano una sequenza	Sono la base della numerazione	Indicano una frazione	Indicano un insieme di cose
2243	Gli aggettivi numerali collettivi perché sono detti così?	Indicano un insieme di cose o persone	Indicano una sequenza	Sono la base della numerazione	Indicano una frazione
2244	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase "Ho comprato un paio di quaderni per te"?	Collettivo	Distributivo	Moltiplicativo	Frazionario
2245	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase "mi spetta un terzo del gelato"?	Frazionario	Distributivo	Collettivo	Moltiplicativo
2246	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase "ho fatto un lavoro quadruplo"?	Moltiplicativo	Collettivo	Distributivo	Frazionario
2247	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase "I bambini andavano a tre a tre"?	Distributivo	Collettivo	Frazionario	Moltiplicativo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2248	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase “l’esercito era composto da mille cavalieri”?	cardinale	Collettivo	Frazionario	Distributivo
2249	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase “si presenti la seconda candidata”?	Ordinale	Cardinale	Distributivo	Frazionario
2250	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase “Eravamo quattro amici al bar”?	Cardinale	Ordinale	Frazionario	Collettivo
2251	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase “sarà il nostro tredicesimo anno”?	Ordinale	Moltiplicativo	Invariabile	Collettivo
2252	Nella frase “Marco è veloce”, “veloce” che aggettivo è?	Determinativo	Indeterminativo	Variabile	Dimostrativo
2253	Nella frase “Marco è il più veloce della squadra”, “il più veloce” che grado di aggettivo è?	Superlativo relativo	Comparativo	Variabile	Interrogativo
2254	Nella frase “dopo qualche giorno feci l’incontro più strano”, “più strano” che grado di aggettivo è?	Superlativo relativo	Superlativo assoluto	Comparativo	Maggioranza
2255	Nella frase “dopo qualche giorno feci l’incontro”, “qualche” che tipo di aggettivo è?	Indefinito	Qualificativo	Superlativo	Superlativo
2256	Come può essere l’aggettivo superlativo?	Assoluto o relativo	Quantità o qualità	Maggioranza o Minoranza	Interrogativo
2257	Come può essere l’aggettivo comparativo?	Maggioranza o minoranza	Quantità o qualità	Assoluto o relativo	Maggioranza
2258	L’aggettivo invariabile che tipo di forma ha?	Unica	Femminile	Maschile	Neutra
2259	L’aggettivo primitivo da cosa è formato?	Da radice e desinenza	Solo da radice	Solo Desinenza	Da nessuna delle due
2260	Il pronome a volte cosa sostituisce nella frase?	Il nome	Il verbo	Un complemento	L’avverbio
2261	Il nome nella frase come può essere sostituito?	Da un pronome	Da un verbo	Da un articolo	Da un avverbio
2262	Come può essere il pronome personale?	Soggetto	Avverbiale	Passivo	Generico
2263	Quale funzione può avere il pronome personale nella frase?	Complemento	Avverbio	aggettivo	Generico
2264	Quale funzione può avere il pronome personale nella frase?	Soggetto o complemento	Avverbio	attributo	Generico
2265	Nella frase “noi passeggiamo”, il pronome “noi” che funzione ha?	Soggetto	Complemento	attributo	Aggettivo dimostrativo
2266	Nella frase “gli ho regalato un libro”, il pronome “gli” che funzione ha nella frase?	Complemento	Soggetto	Aggettivo dimostrativo	Pronome relativo
2267	Nella frase “la gatta si lava”, il pronome “si” che tipo di pronome è?	Riflessivo	Soggetto	Complemento	Dimostrativo
2268	Nella frase “quella gatta è la mia”, il pronome “mia” che tipo di pronome è?	Possessivo	Riflessivo	Soggetto	Complemento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2269	Nella frase “questa è la gatta dei vicini”, il pronome “questa” che tipo di pronome è?	Dimostrativo	Indefinito	Riflessivo	Soggetto
2270	Nella frase “vorrei mangiare qualcosa”, il pronome “qualcosa” che tipo di pronome è?	Indefinito	Complemento	Possessivo	Relativo
2271	Nella frase “questa è la casa di Luigi”, il pronome “questa” che tipo di pronome è?	Dimostrativo	Soggetto	Complemento	Possessivo
2272	Nella frase “è un gatto che mi piace”, il pronome “che” che tipo di pronome è?	Relativo	Soggetto	Complemento	Dimostrativo
2273	I pronomi personali come possono essere?	Riflessivi	Complementari	Primitivi	Normali
2274	I pronomi personali come possono essere?	Possessivi	Giudicativi	Avverbiali	Complementari
2275	I pronomi personali come possono essere?	Dimostrativi	Avverbiali	Primitivi	Giudicativi
2276	I pronomi personali come possono essere?	Indefiniti	Giudicativi	Avverbiali	Complementari
2277	I pronomi personali come possono essere?	Interrogativi	Avverbiali	Giudicativi	Complementari
2278	I pronomi personali come possono essere?	Esclamativi	Complementari	Giudicativi	Avverbiali
2279	Nella frase “questo è il gioco a scacchi che mi piace!”, “questo” cosa sostituisce?	Gioco	Scacchi	Non sostituisce nulla	Un aggettivo
2280	Nella frase “Giovanni è mio cugino e gli sono affezionato”, “gli” cosa sostituisce?	Giovanni	Io	Un pronome possessivo	Niente
2281	Riconosci tre pronomi personali?	Io, tu, egli	Mio, tuo, suo,	Che, il quale, la quale	Nessuno
2282	Riconosci tre pronomi possessivi?	Il, mio, il tuo, il suo	Io, tu, egli	Che, il quale, la quale	Nessuno
2283	Riconosci tre pronomi dimostrativi?	Questo, codesto, quello	Il mio, il tuo, il suo	Nessuno	Io, tu, egli
2284	Riconosci i tre pronomi indefiniti:	Qualcuno, nessuno, molti	Io, tu, egli	Questo, Codesto, Quello	Che, il quale, la quale
2285	Riconosci tre pronomi interrogativi:	Che, chi, colui	Che, il quale, la quale	Questo, Codesto, Quello	Nessuno
2286	Quali sono i pronomi personali complemento?	Me, mi	Io, ti	Tu, lui	Egli, esso
2287	Quali sono i pronomi personali complemento?	Te, ti	Noi, voi	Ella, lei	Esso, essa
2288	Quali sono i pronomi personali complemento?	Ne, si	Ella, lei	Noi, voi	Io, Tu
2289	Per indicare animali quali pronomi personali si usano?	Esso, essa	Lui, lei	Lei, loro	Lui, loro
2290	Per indicare persone quali pronomi si usano fra questi?	Essi, esse	Esso, essa	Esso	Essa
2291	Nella frase “io non ho tempo pensaci te”, il pronome “te”:	Dovrebbe essere sostituito con “tu”	è giusto così	Dovrebbe essere accompagnato con un aggettivo	Dovrebbe essere accentato
2292	Nella frase “provaci te se sei capace”, il pronome “te”:	Dovrebbe essere “tu”	è giusto così	Dovrebbe essere accompagnato con un aggettivo	Dovrebbe essere accentato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2293	Nella frase "ci ho detto io come stanno le cose", il pronome "ci":	Dovrebbe essere sostituito con un "gli" o un "le"	è giusto così	Dovrebbe essere accompagnato con un aggettivo	Dovrebbe essere accentato
2294	Nella frase "diglielo a Giovanni di non fare tardi ", "diglielo": ?	Dovrebbe essere sostituito con "Di"	è giusto così	Diccelo	Dillo
2295	Quali sono i pronomi dimostrativi?	Quello, quella, quelli	Mio, tuo, suo	Che, il quale, la quale	Il nostro, il vostro, il loro
2296	Non è un sinonimo di "inconcludente":	risoluto	incapace	indeciso	sconclusionato
2297	Nella frase "Se vieni anche tu al cinema ti aspetto, , altrimenti ci vado io" la congiunzione "altrimenti" è...	disgiuntiva	modale	condizionale	comparativa
2298	Quale dei seguenti periodi contiene una frase subordinata oggettiva?	Mi dimentico sempre di prendere le chiavi di casa	È meglio che tu smetta di pensare	Riusci a trovare ogni cosa	Venne a prendere le chiavi di casa
2299	Inserire la particella pronominale nella frase " Che sbadata, ... sono dimenticato le chiavi!".	mi	ne	mi ne	ti
2300	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata relativa?	Paolo è stato l'ultimo a lasciare la seduta	Disse la sua opinione: che tutti potessero avere una casa!	Vorrei che non ti perdessi in inutili digressioni	Credo che oggi Franco abbia da fare
2301	Nella espressione "Essendo arrivato presto, poté prendere la Freccia Rossa che arrivava un'ora prima" la proposizione "poté prendere la Freccia Rossa" è...	principale	subordinata di 1° relativa oggettiva	subordinata di 1° grado causale implicita	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita
2302	Nella espressione "Non vorrei che tu andassi a casa, perché possiamo chiarire tutto, ora che Antonio è andato via" la proposizione "perché possiamo chiarire tutto" è...	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita	coordinata alla principale	subordinata di 1° grado oggettiva esplicita	subordinata di 3° grado temporale esplicita
2303	Le proposizioni subordinate relative o attributive-appositive o aggettive sono quelle che...	hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo	completano il predicato della proposizione principale reggente svolgendo nel periodo la funzione di complemento oggetto o soggetto	hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo	dipendono direttamente dalla proposizione principale o da una coordinata alla principale
2304	Inserire la particella pronominale nella frase "Allora siamo d'accordo, a Luigi ... dirò domani".	glielo	se lo	ce lo	gli
2305	Nella frase "Se cadi da quel muretto, ti rompi una gamba" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	misto	della possibilità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2306	Nell'espressione "Mentre tu guardi la TV, vado da Franca per restituirle i pattini che mi ha prestato perché potessi partecipare alla gara" la proposizione "perché potessi partecipare alla gara" è...	subordinata di 3° grado	subordinata di 1° grado	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita	subordinata di 2° grado relativa oggettiva
2307	I nomi maschili che al singolare terminano in -logo e in -fago, se si riferiscono a cose, in genere formano il plurale in...	loghi, faghi	logi, fagi	loggi, faggi	logghi, fagghi
2308	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata temporale?	Prima che arrivassero gli attori, Angela era già a teatro	Ci piace stare insieme	Sarebbe bello abitare tutti insieme	Come sarà bello stare insieme
2309	Nella espressione "Essendo arrivato presto, poté prendere la Freccia Rossa che arrivava un'ora prima" la proposizione "essendo arrivato presto" è...	subordinata di 1° grado causale implicita	subordinata di 2° grado oggettiva esplicita	principale	subordinata di 1° relativa oggettiva
2310	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Per Pasqua mia madre ha fatto la pastiera napoletana".	preparato	formato	confezionato	realizzato
2311	Nella frase " Ho programmi diversi l'aggettivo "diversi" è...	qualificativo	indefinito	identificativo	dimostrativo
2312	La II persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo dormire è:	dormissi	Dormirai	Dormirei	Dormiresti
2313	Nella frase "La cucina di casa tua è spaziosa" il predicale nominale è:	è spaziosa	spaziosa	la cucina	è
2314	'sembra' e 'pare' sono:	impersonali	riflessivi	fraseologici	causativi
2315	Quale è il significante del seguente segno :-)?	due punti, trattino, parentesi tonda	sono contento!	sorriso	punteggiatura
2316	Che cos'è un'anticipazione o prolessi?	una alterazione dell'ordine del racconto: il narratore anticipa fatti che avverranno successivamente	una alterazione dell'ordine del racconto: il narratore ricorda fatti accaduti in passato	non è una alterazione dell'ordine del racconto	il narratore inizia il racconto dal cuore della vicenda
2317	Che tipo di aggettivo numerale troviamo nella frase " I bambini andavano a tre a tre"?	Distributivo	Collettivo	Frazionario	Moltiplicativo
2318	Nella frase "a me mi piace il gelato" è presente un errore. Quale?	Mi	è giusta così	me	a me
2319	Non è un sinonimo di "assuefarsi":	assorbire	abituarsi	avvezzarsi	prendere l'abitudine
2320	"Questo" e "codesto" che tipo di pronomi sono?	Dimostrativi	Relativi	Oggettivi	Possessivi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2321	Quali sono i pronomi che indicano in modo generico la quantità o la qualità di una cosa?	Indefiniti	Dimostrativi	Interrogativi	Numerali
2322	Nella frase “Chiunque lo saprebbe”, che tipo di pronome è “chiunque”?	Indefinito	Dimostrativi	Interrogativi	Numerali
2323	Nella frase “Non mi resta più niente da fare”, che tipo di pronome è “niente”?	Indefinito	Numerali	Oggettivi	Dimostrativi
2324	Nella frase “Ho lavorato molto”, “molto” è:	Un avverbio	Un aggettivo	Una preposizione	una locuzione avverbiale
2325	Nella frase “Emma corre velocemente” che tipo di avverbio troviamo?	Di modo	Di luogo	Interrogativo	Di quantità
2326	Nella frase “correvano avanti e indietro ” che tipo di avverbi troviamo?	Luogo	quantità	Maniera	Tempo
2327	Nella frase “se n’è andato adesso” che tipo di avverbio troviamo?	Tempo	Giudizio	Luogo	Esclamativo
2328	Nella frase “ho mangiato molto” che tipo di avverbio troviamo?	quantità	Giudizio	Modo	Tempo
2329	Nella frase “forse parto domani” che tipo di avverbio è presente?	Giudizio	Tempo	Luogo	Modo
2330	Nella frase “perché piangi?” che tipo di avverbio è presente?	Interrogativo	Giudizio	Modo	Maniera
2331	Nella frase “come nevica!” che tipo di avverbio è presente?	Esclamativo	Interrogativo	Tempo	Luogo
2332	Nella frase “Emma corre più velocemente”, di che grado è l’avverbio presente?	Grado comparativo	Accrescitivo	Tempo	Luogo
2333	Nella frase “Emma corre molto velocemente” di che grado è l’avverbio presente?	Grado comparativo	Accrescitivo	Migliorativo	Superlativo
2334	Nella frase “hai studiato malaccio” di che grado è l’avverbio presente?	Peggiorativo	Superlativo	Accrescitivo	Comparativo
2335	Nella frase “hai studiato benone” di che grado è l’avverbio presente?	Accrescitivo	Superlativo	Vezzeggiativo	Diminutivo
2336	Nella frase “hai studiato benino” di che grado è l’avverbio presente?	Diminutivo	Comparativo	Migliorativo	Superlativo
2337	Che funzione hanno le preposizioni?	Collegare fra loro le parole	Introdurre un’esclamazione	Indicare una quantità indefinita	Funzione di locuzione avverbiale
2338	Le preposizioni che funzione hanno?	Collegare frasi	Introdurre un’esclamazione	Indicare una quantità indefinita	Funzione di locuzione avverbiale
2339	Come possono essere le preposizioni?	Proprie	Interrogative	Di quantità	Di tempo
2340	Come possono essere le preposizioni?	Improprie	Interrogative	Di quantità	Di tempo
2341	Come possono essere le preposizioni?	Locuzioni prepositive	Interrogative	Di quantità	Di tempo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2342	Come possono essere le preposizioni proprie?	Semplici	Avverbiali	Composte	Soggettive
2343	Come possono essere le preposizioni proprie?	Articolate	Avverbiali	Composte	Soggettive
2344	Quali sono le preposizioni improprie?	Lungo, sopra, presso	Tra, fra	In mezzo a, per	Su, per
2345	Quale è la preposizione impropria fra queste?	Dietro	dei	Per, Su	di, a
2346	Quale è la preposizione impropria fra queste ?	Sopra	in	Tra	fra
2347	Quali sono le preposizioni proprie semplici fra queste?	Su, per, tra	Dello, alle, ai	lungo il, chi , come	Come, dove, quando
2348	Che tipo di preposizione è "di"?	Preposizione semplice	Preposizione articolata	Preposizione di tempo	Preposizione di Luogo
2349	Che tipo di preposizione è "da"?	Preposizione semplice	Preposizione articolata	Preposizione di Luogo	Preposizione di tempo
2350	La preposizione formata dalla preposizione semplice più un articolo, che tipo di preposizione è?	Preposizione articolata	Preposizione complessa	Preposizione generica	Preposizione di Luogo
2351	Le preposizioni improprie:	sono aggettivi, avverbi, participi che messi davanti ad un nome o a un pronome svolgono la funzione di preposizione	sono gruppi di parole indivisibili usati con funzione di preposizione	sono ad esempio: di, delle, fra	precedono di solito un verbo e introducono una frase subordinata
2352	Come possono essere le congiunzioni?	Semplici	Complesse	Interrogative	Soggettive
2353	Come possono essere le congiunzioni?	Composte	Complesse	Interrogative	Soggettive
2354	Come possono essere le congiunzioni?	Locuzioni congiuntive	Interrogative	Complesse	Soggettive
2355	Quali sono le congiunzioni semplici?	Perché, finché	Siccome, per la qual cosa	Quando, mentre	Purché assai
2356	Quali sono le congiunzioni composte?	Siccome, eppure	Anche, inoltre	Quando, mentre	Così, come
2357	Quali sono le congiunzioni composte?	Siccome, affinché	Oppure, ossia	Quando, Mentre	Anche, inoltre
2358	Quali sono le congiunzioni coordinanti copulative?	E, anche	Oppure, ossia	Come, Assai	Dunque, Quindi
2359	Come possono essere le congiunzioni coordinanti?	Copulative	Condizionali	Causali	Esclusive
2360	Come possono essere le congiunzioni coordinanti?	Avversative	Concessive	Consecutive	Modali
2361	Come possono essere le congiunzioni coordinanti?	Disgiuntive	Temporal	Eccettive	Concessive
2362	Come possono essere le congiunzioni coordinanti?	Dichiarative	Modali	Consecutive	Dubitative
2363	Come possono essere le congiunzioni coordinanti?	Conclusive	Dubitative	Temporal	Eccettive
2364	Come possono essere le congiunzioni coordinanti?	Correlative	Finali	Esclusive	Interrogative
2365	Quali sono le congiunzioni avversative?	Ma, però	Quindi, dunque	Quando, mentre	Come, quasi

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2366	Quali sono le congiunzioni disgiuntive?	Oppure, ossia	Sebbene, purché	Senza, fuorché	Tranne che, se
2367	Quali sono le congiunzioni dichiarative?	Cioè, affinché	Fuorché, tranne	Senza che, come	Poiché', così
2368	Quali sono le congiunzioni conclusive?	Perciò, quindi	Siccome, affinché	Dunque, perciò	Come, perché'
2369	Quali sono le congiunzioni correlative?	E., o..., né...	Così, come	Così, che	Se., come
2370	Quali sono le congiunzioni causali?	Poiché	Purché	Sebbene	Che
2371	Quali sono le congiunzioni consecutive?	Così...,che	Così..., come	Che..., come	Se., come
2372	Quali sono le congiunzioni temporali?	Quando, mentre	Come, perché	Fuorché, tranne	Sebbene
2373	Quali sono le congiunzioni concessive?	Sebbene	A meno che	Così	Purché
2374	Quali sono le congiunzioni condizionali?	Purché	Sebbene	Dunque	Perciò
2375	Quali sono le congiunzioni modali?	Come, ...quasi	Così,come	Sebbene	Dunque
2376	Quali sono le congiunzioni comparative?	Così..., come	Così., che	Senza che	Perciò
2377	Quali sono le congiunzioni dubitative?	Se..	Né	Come	Mentre
2378	Quali sono le congiunzioni eccettuative?	Fuorché, tranne	Infatti, inoltre	Infatti, cioè	Sebbene, invece
2379	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "insorgere"?	manifestarsi/scompare	subire/piegarsi	apparire/destarsi	cessare/subire
2380	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "sovrano"?	sommo/suddito	Regnante/maestà	Regale/imperiale	infimo/eccellente
2381	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "sovrano"?	egemonia/soggezione	dominio/autonomia	inferiorità/soggezione	egemonia/dominio
2382	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "manesco"?	facinoroso/mite	pacifico/tranquillo	mite/buono	aggressivo/imprudente
2383	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "giudizio"?	opinione/leggerezza	decisione/leggerezza	opinione/parere	parere/decisione
2384	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "neutralità"?	imparzialità/belligeranza	belligeranza/faziosità	neutralismo/indifferenza	faziosità/imprudenza
2385	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "inoppugnabile"?	incontrovertibile/incerto	incerto/contestabile	Lampante/evidente	dubbio/evidente
2386	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "accidia"?	pigrizia/attività	Dinamismo/laboriosità	poltroneria/ozio	pigrizia/gentilezza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2387	Quale di queste coppie di termini è rispettivamente un sinonimo e un contrario di "inopportuno"?	sconveniente/gradito	tedioso/importuno	gradito/contestabile	sconveniente/incerto
2388	Cosa significa che due parole sono omografe?	hanno la stessa grafia ma origine, significato e a volte pronuncia differenti: per esempio venti (vénti, 20/vènti, pl. di vento)	hanno uguaglianza di suono o di scrittura, o di entrambe, ma diverso significato (ad esempio il boa/la boa)	hanno suono uguale, ma etimo e significato diversi (per esempio il porto/io porto) e, a volte, diversa grafia (hanno/anno)	nessuna delle altre risposte
2389	Cosa significa che due termini sono omonimi?	hanno uguaglianza di suono o di scrittura, o di entrambe, ma diverso significato (ad esempio il boa/la boa)	hanno la stessa grafia ma origine, significato e a volte pronuncia differenti: per esempio venti (vénti, 20/vènti, pl. di vento)	hanno suono uguale, ma etimo e significato diversi (p.e. il porto/io porto) e, a volte, diversa grafia (hanno/anno)	nessuna delle altre risposte
2390	Qual è il significato dei termini omonimi "il fine/la fine"?	scopo/termine	determinazione/conclusione	obiettivo/traguardo	termine/conclusione
2391	Qual è il significato dei termini omonimi "il fronte/la fronte"?	linea di schieramento di eserciti contrapposti/parte superiore del viso	posizione strategica/parte superiore del viso	fortificazione militare/parte rivolta verso chi guarda	opera militare fortificata/parte rivolta verso chi guarda
2392	Qual è il significato dei termini omonimi "il lama/la lama"?	monaco buddista/parte affilata di un coltello	animale domestico/frate	animale carnivoro/oggetto tagliente	monaco buddista/animale domestico
2393	Qual è il significato dei termini omonimi "il prima/la prima"?	ciò che è accaduto in precedenza/prima rappresentazione di un'opera teatrale	secondo termine di paragone/palazzo	preghiera della mattina/trasmissione televisiva	prima rappresentazione di un'opera teatrale/sinonimo di antico
2394	Qual è il significato dei termini omonimi "il rosa/la rosa"?	un colore/nome di un fiore	periodo storico/nome di una pianta	colore/qualità	materiale/nome di donna
2395	Come possono essere i personaggi in un racconto?	reali	giusti	misti	descrittivi
2396	I personaggi reali di un racconto:	sono personaggi esistenti o esistiti	sono personaggi frutto della fantasia dell'autore	personaggi verosimili	personaggi complessi
2397	I personaggi realistici di un racconto:	personaggi che potrebbero essere esistiti	sono personaggi frutto della fantasia dell'autore	sono personaggi esistenti o esistiti	personaggi complessi
2398	I personaggi fantastici di un racconto:	sono personaggi frutto della fantasia dell'autore	personaggi che potrebbero essere esistiti	sono personaggi esistenti o esistiti	personaggi statici
2399	Cosa costituisce un insieme sistematico di lettere?	Alfabeto	Numerazione	Sistema grammaticale	sistema ortografico
2400	Nell'alfabeto italiano come possono essere scritte le lettere?	Maiuscole/Minuscole	Solo Minuscole	Solo Maiuscole	Senza Accenti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2401	Nell'alfabeto italiano quali sono le lettere di altri alfabeti ?	J, K,X,W,Y	Z,T,J,W	Z,Q,X,W	X,Q,K,H
2402	Nell'alfabeto italiano abbiamo ventisei lettere, quante sono quelle straniere ?	5	7	4	10
2403	Le consonanti B/P non possono mai essere precedute da un'altra consonante quale?	N	M	R	L
2404	Quando non può mai essere raddoppiata la lettera B ?	Nelle parole che terminano in -Bile	Nelle parole che terminano in -Imbo	Nelle parole che terminano in -Etto	Nelle parole che terminano in -Roba
2405	La consonante Q deve essere accompagnata sempre da quale lettera?	U	C	Q	A
2406	La consonante S si dice pura quando?	è seguita da una vocale	è seguita da più consonanti	è seguita da una consonante	Sempre
2407	La consonante S si dice impura quando?	è seguita da più consonanti	È seguita da una vocale	è seguita da una consonante	Sempre
2408	Il digramma GN, seguito da vocali non ne vuole mai una soltanto dopo la N, quale?	I	A	U	O
2409	In italiano di solito dopo quale vocale si usa la lettera X?	E	A	O	U
2410	Nella parola "pianticella", qual è la radice?	piant-	-pianti	-anti	-ella
2411	Che parte della parola è la radice?	Quella che contiene il significato della parola	Una parte finale	La parte che indica il genere	La parte che indica il numero
2412	Che parte della parola è la desinenza?	Finale	Iniziale	Centrale	Quella che contiene il significato della parola
2413	Le parole come possono essere divise?	In sillabe	In desinenze	Non si dividono	In suffissi
2414	Il modificarsi del verbo durante il discorso nelle persone, modi e tempi come si chiama?	Coniugazione	Congiunzione	Complemento	Soggetto
2415	Alla prima coniugazione quali verbi appartengono?	Quelli che all'infinito terminano in -are	Quelli che all'infinito terminano in -ere	Quelli che all'infinito terminano in -ire	Quelli che all'infinito terminano in -ure
2416	Alla seconda coniugazione quali verbi appartengono?	Quelli che all'infinito terminano in -ere	Quelli che all'infinito terminano in -are	Quelli che all'infinito terminano in -ire	Quelli che all'infinito terminano in -ure
2417	Alla terza coniugazione quali verbi appartengono?	Quelli che all'infinito terminano in -ire	Quelli che all'infinito terminano in -ere	Quelli che all'infinito terminano in -ure	Quelli che all'infinito terminano in -are
2418	Come si ottiene il tema di un verbo?	Togliendo la desinenza dell'infinito presente	Togliendo la desinenza dell'infinito al passato	Togliendo la desinenza -are	Togliendo la desinenza -ere
2419	Qual è il tema di amare?	am-	-amo	-a	-ama
2420	Qual è il passato prossimo del verbo riflessivo lavarsi prima persona?	Mi sono lavato	Mi fui lavato	Mi lavassi	Mi ero lavato
2421	Un verbo è transitivo:	Quando l'azione cade su un oggetto, persona o cosa	Quando l'azione rimane su chi la compie	Non ci sono azioni	Quando il tempo è passato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2422	A cosa serve un verbo ausiliare?	A formare i tempi composti	A formare il presente	A far ricadere l'azione del soggetto	A far ricadere l'azione del complemento
2423	Quali sono gli avverbi che esprimono atteggiamenti negativi?	Nemmeno , neppure, nulla	davvero, indubbiamente, già	Assai, poco, nemmeno	Forse , probabilmente, chissà
2424	Quali sono gli avverbi che esprimono atteggiamenti affermativi?	davvero, indubbiamente, già	Nemmeno , neppure, nulla	Assai, poco, nemmeno	Forse , probabilmente, chissà
2425	Quali sono gli avverbi che esprimono un dubbio?	Forse , probabilmente, chissà	davvero, indubbiamente, già	Forse , probabilmente, chissà	Assai, poco, nemmeno
2426	Quali sono gli avverbi che esprimono un quantità?	Molto, assai, poco	non, nulla, nessuno	davvero, indubbiamente, già	Forse , probabilmente, chissà
2427	Il nome comune cosa indica?	Un animale, una cosa	Il nome di una persona comune	Il nome di un Comune	Un nome al singolare
2428	Cosa indica un nome collettivo?	Un insieme di cose e individui	Il nome di due persone	Il nome di due animali	Il nome di due oggetti
2429	Qual è fra questi un nome accrescitivo?	Lettone	Lettino	Lettuccio	Lettaccio
2430	Qual è fra questi un nome diminutivo?	Lettino	Lettone	Lettaccio	Lettuccio
2431	Qual è fra questi un nome vezzeggiativo?	Lettuccio	Lettino	Lettone	Lettaccio
2432	Qual è fra questi un nome dispregiativo?	Lettaccio	Lettino	Lettone	Lettuccio
2433	Che particolarità hanno i nomi difettivi?	Hanno solo il singolare o solo il plurale	Hanno singolare e plurale	Hanno il plurale in A	Hanno il singolare in I
2434	Che particolarità hanno i nomi sovrabbondanti?	Hanno il plurale in A e il singolare in I	Hanno solo il singolare o solo il plurale	Indicano abbondanza	Hanno il plurale in A
2435	Che particolarità hanno i nomi composti?	Sono formati da due parole	Hanno solo il singolare o solo il plurale	Hanno il plurale in A	Hanno il plurale in I
2436	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo "questo"?	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una bella persona	Per indicare una qualità
2437	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo "questa"?	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una bella persona	Per indicare una qualità
2438	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo "questi" ?	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una bella persona	Per indicare una qualità
2439	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo "queste"?	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una bella persona	Per indicare una qualità
2440	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo "quello"?	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità	Per indicare una bella persona
2441	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo "quella"?	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità	Per indicare una bella persona
2442	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo "quel"?	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità	Per indicare una bella persona

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2443	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo quegli ?	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità	Per indicare una bella persona
2444	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo quei?	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità	Per indicare una bella persona
2445	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo quelle ?	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità	Per indicare una bella persona
2446	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo codesto ?	Per indicare che la cosa è vicina a chi ascolta	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una bella persona
2447	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo codesta?	Per indicare che la cosa è vicina a chi ascolta	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una bella persona
2448	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo codesti?	Per indicare che la cosa è vicina a chi ascolta	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità
2449	Quando si usa l'aggettivo dimostrativo codeste ?	Per indicare che la cosa è vicina a chi ascolta	Per indicare una cosa lontana da noi	Per indicare una cosa vicina a noi	Per indicare una qualità
2450	In quale frase c'è un comparativo di uguaglianza?	Ugo è tanto forte quanto Ivo	Ugo è più onesto di Mario	Mauro è meno studioso di Gino	Tu sei più onesto che saggio
2451	In quale frase c'è un comparativo di uguaglianza?	Mario è tanto savio quanto pio	Ugo è più onesto di Mario	Mauro è meno studioso di Gino	Tu sei più onesto che saggio
2452	In quale frase c'è un comparativo di maggioranza?	Ugo è più onesto di Mario	Mario è tanto savio quanto pio	Mauro è meno studioso di Gino	Mario è tanto savio quanto pio
2453	In quale frase c'è un comparativo di minoranza?	Mauro è meno studioso di Gino	Ugo è più onesto di Mario	Mario è tanto savio quanto pio	Mario è tanto savio quanto pio
2454	In quale frase c'è un comparativo di minoranza?	Lia è meno onesta che saggia	Ugo è più onesto di Mario	Mario è tanto savio quanto pio	Mario è tanto savio quanto pio
2455	Qual è fra questi il superlativo assoluto ?	Buonissimo	Il più buono	Buono	Buonino
2456	Qual è fra questi il superlativo assoluto ?	Cattivissimo	Il più cattivo	Cattivo	Cattivello
2457	Qual è fra questi il superlativo assoluto ?	Grandissimo	Il più grande	Grande	Grandino
2458	Qual è fra questi il superlativo assoluto ?	Piccolissimo	Il più piccolo	Piccolo	Piccolino
2459	Qual è fra questi il superlativo assoluto?	Malevolissimo	Il più malevolo	Malevolo	Malevoluccio
2460	Qual è fra questi il superlativo assoluto?	Felicissimo	Il più felice	Felice	Felicetto
2461	Qual è fra questi il comparativo?	Migliore	Buonissimo	Buono	Buonino
2462	Qual è fra questi il comparativo?	Peggior	Cattivissimo	Cattivo	Cattivello
2463	Qual è fra questi il comparativo?	Maggiore	Grandissimo	Molto grande	Granduccio
2464	Come possono essere i pronomi?	Personali	Verbali	Nominali	Locuzioni
2465	Come possono essere i pronomi?	Possessivi	Verbali	Nominali	Locuzioni
2466	Come possono essere i pronomi?	Dimostrativi	Verbali	Nominali	Locuzioni
2467	Come possono essere i pronomi?	Relativi	Verbali	Locuzioni	Nominali
2468	Come possono essere i pronomi?	Interrogativi	Locuzioni	Verbali	Nominali
2469	Come possono essere i pronomi?	Esclamativi	Locuzioni	Verbali	Nominali

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2470	Come possono essere i pronomi?	Indefiniti	Locuzioni	Verbali	Nominali
2471	Da cosa è formata la preposizione articolata del?	Di+il	Di+i	Di+lo	Di+gli
2472	Da cosa è formata la preposizione articolata dello?	Di+lo	Di+il	Di+i	Di+le
2473	Da cosa è formata la preposizione articolata della?	Di+la	Di+il	Di+le	Di+lo
2474	Da cosa è formata la preposizione articolata degli?	Di+gli	Di+l	Di+lo	Di+lo
2475	Da cosa è formata la preposizione articolata dalla?	Da+la	Da+il	Da+i	Da+al
2476	Da cosa è formata la preposizione articolata nello?	In+lo	In +gli	Ne+lo	Nel+lo
2477	Da cosa è formata la preposizione articolata nella?	In+la	Ne+la	In+il	Nel+la
2478	Da cosa è formata la preposizione articolata cogli?	Con+gli	Con+l	Co+gli	Con+lo
2479	Da cosa è formata la preposizione articolata sugli?	Su+gli	Su+gli	Sul+gli	Si+gli
2480	Quando in un racconto compare la caratterizzazione fisica di un personaggio:	si descrivono i tratti somatici, la corporatura, l'abbigliamento del personaggio	si descrivono i sentimenti, il carattere e gli stati d'animo del personaggio	si riportano elementi utili alla ricostruzione della cultura del personaggio	si parla del lavoro che svolge il personaggio, della sua famiglia, della casa in cui vive
2481	Quando in un racconto compare la caratterizzazione psicologica di un personaggio:	si descrivono i sentimenti, il carattere e gli stati d'animo del personaggio	si descrivono i tratti somatici, la corporatura, l'abbigliamento del personaggio	si riportano elementi utili alla ricostruzione della cultura del personaggio	si parla del lavoro che svolge il personaggio, della sua famiglia, della casa in cui vive
2482	Quando in un racconto compare la caratterizzazione culturale di un personaggio:	si riportano gli studi del personaggio, le letture che fa e le sue esperienze	si descrivono i tratti somatici, la corporatura, l'abbigliamento del personaggio	si descrivono i sentimenti, il carattere e gli stati d'animo del personaggio	si parla del lavoro che svolge il personaggio, della sua famiglia, della casa in cui vive
2483	Quando in un racconto compare la caratterizzazione ideologica di un personaggio:	si riportano le posizioni politiche o le convinzioni filosofiche del personaggio	si descrivono i tratti somatici, la corporatura, l'abbigliamento del personaggio	si descrivono i sentimenti, il carattere e gli stati d'animo del personaggio	si parla del lavoro che svolge il personaggio, della sua famiglia, della casa in cui vive
2484	Quando è presente un "soliloquio" in un racconto?	quando un personaggio esprime a voce alta o bassa i suoi pensieri rivolgendosi a se stesso	quando un personaggio tiene la parola per lungo tempo	quando un personaggio esprime i suoi pensieri senza rivolgersi a nessun interlocutore	quando sono presenti almeno due personaggi che parlano tra loro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2485	Quando è presente un “monologo” in un racconto?	quando un personaggio tiene la parola per lungo tempo	quando un personaggio esprime a voce alta o bassa i suoi pensieri rivolgendosi a se stesso	quando un personaggio esprime i suoi pensieri senza rivolgersi a nessun interlocutore in particolare	quando sono presenti almeno due personaggi che parlano tra loro
2486	Quando è presente un “monologo interiore” in un racconto?	quando un personaggio esprime i suoi pensieri senza rivolgersi a nessun interlocutore in particolare	quando un personaggio tiene la parola per lungo tempo	quando un personaggio esprime a voce alta o bassa i suoi pensieri rivolgendosi a se stesso	quando sono presenti almeno due personaggi che parlano tra loro
2487	Quando è presente un “dialogo” in un racconto?	quando sono presenti almeno due personaggi che parlano tra loro	quando un personaggio tiene la parola per lungo tempo	quando un personaggio esprime a voce alta o bassa i suoi pensieri rivolgendosi a se stesso	quando un personaggio esprime i suoi pensieri senza rivolgersi a nessun interlocutore in particolare
2488	Quando è presente un “flusso di coscienza” in un racconto?	quando i pensieri sono riportati esattamente come si presentano nella testa del personaggio senza filtro o rielaborazione	quando un personaggio esprime a voce alta o bassa i suoi pensieri rivolgendosi a se stesso	quando un personaggio tiene la parola per lungo tempo	quando sono presenti almeno due personaggi che parlano tra loro
2489	Come possiamo definire il riassunto?	una sintesi di un testo ampio che mantiene le informazioni necessarie alla comprensione eliminando gli elementi accessori	un’operazione che consiste nel riformulare un testo letterario con parole più semplici	è un testo scritto che sviluppa l’argomento indicato in una traccia	è un testo di tipo espositivo che ha funzione informativa
2490	Come possiamo definire la parafrasi?	un’operazione che consiste nel riformulare un testo letterario con parole più semplici	una sintesi di un testo ampio che mantiene le informazioni necessarie alla comprensione eliminando gli elementi accessori	è un testo scritto che sviluppa l’argomento indicato in una traccia	è un testo di tipo espositivo che ha funzione informativa
2491	Come possiamo definire la relazione?	è un testo di tipo espositivo che ha funzione informativa	una sintesi di un testo ampio che mantiene le informazioni necessarie alla comprensione eliminando gli elementi accessori	è un testo scritto che sviluppa l’argomento indicato in una traccia	un’operazione che consiste nel riformulare un testo letterario con parole più semplici
2492	Come possiamo definire il tema?	è un testo scritto che sviluppa l’argomento indicato in una traccia	una sintesi di un testo ampio che mantiene le informazioni necessarie alla comprensione eliminando gli elementi accessori	è un testo di tipo espositivo che ha funzione informativa	un’operazione che consiste nel riformulare un testo letterario con parole più semplici

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2493	Una lettera:	è una forma di scrittura che risponde alla necessità di comunicare coprendo la distanza che separa l'emittente dal destinatario	narra avvenimenti reali o immaginari che si sono svolti in tempi e luoghi determinati e che hanno coinvolto uno o più personaggi	è un testo di tipo espositivo che ha funzione informativa	è un testo scritto che sviluppa l'argomento indicato in una traccia
2494	Un racconto:	narra avvenimenti reali o immaginari che si sono svolti in tempi e luoghi determinati e che hanno coinvolto uno o più personaggi	è una forma di scrittura che risponde alla necessità di comunicare coprendo la distanza che separa l'emittente dal destinatario	è un testo di tipo espositivo che ha funzione informativa	è un testo scritto che sviluppa l'argomento indicato in una traccia
2495	Quale nome corrisponde alla definizione: "potere del popolo"?	democrazia	magistratura	monarchia	governo
2496	Quale nome corrisponde alla definizione: "potere di pochi"?	oligarchia	democrazia	aristocrazia	magistratura
2497	Quale nome corrisponde alla definizione: "potere dei nobili"?	aristocrazia	oligarchia	democrazia	monarchia
2498	Quale nome corrisponde alla definizione: "potere di uno solo"?	monarchia	oligarchia	democrazia	aristocrazia
2499	Quali tra questi non è un albero da frutto?	uva	pero	melo	pesco
2500	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	mirtillo	orchidea	peonia	tulipano
2501	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	cannella	kiwi	ribes	dattero
2502	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	prugna	mandarino	cedro	limone
2503	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	pinolo	sedano	lattuga	carciofo
2504	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	insalata	fagiolo	lenticchia	cece
2505	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	pero	mela	castagna	ciliegia
2506	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	kiwi	rosa	gladiolo	margherita
2507	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	carciofo	banana	prugna	melone
2508	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	noce	limone	mandarino	cedro
2509	Tra i seguenti nomi c'è un "intruso". Qual è?	nuoto	pallanuoto	pallavolo	calcio
2510	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	vedo	avrà detto	avranno sentito	correrà
2511	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	conterò	mangio	ride	vivono
2512	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	corri	bevevano	studiai	ascoltavano
2513	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	studierai	camminando	amare	avendo sentito
2514	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	ridiamo	giocando	camminare	amato
2515	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	interroga	giocando	camminare	amato
2516	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	scrivevamo	giocando	camminare	amato
2517	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	pulivate	giocando	camminare	amato
2518	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	cercai	salutando	cuinare	avendo rubato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2519	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	sudai	salutando	cucinare	avendo rubato
2520	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	dipingiamo	salutando	cucinare	avendo rubato
2521	Tra i seguenti verbi c'è un "intruso". Qual è?	viaggiano	salutando	cucinare	avendo rubato
2522	Nella frase "Oggi è venerdì", la presenza dell'indicativo:	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2523	Nella frase "Siamo nel mese di maggio", la presenza dell'indicativo:	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2524	Nella frase "Rido con te", la presenza dell'indicativo:	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2525	Nella frase "Sono un avvocato", la presenza dell'indicativo:	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2526	Nella frase "Mi piace recitare", la presenza dell'indicativo:	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2527	Nella frase "Potessi andarmene!", la presenza del congiuntivo:	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2528	Nella frase "Magari potesse capirmi!", la presenza del congiuntivo:	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2529	Nella frase "Spero possa restare!", la presenza del congiuntivo:	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2530	Nella frase "Spero tu possa partecipare alla gara", la presenza del congiuntivo:	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2531	Nella frase "Potessi vederti!", la presenza del congiuntivo:	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera
2532	Nella frase "Se potessi preferirei stare con te", la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2533	Nella frase “Se fosse possibile giocherei a scacchi”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2534	Nella frase “Se potessi preferirei andare a Venezia”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2535	Nella frase “Se volesse ti direbbe tutto”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2536	Nella frase “Se visse a Roma capirebbe”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2537	Nella frase “Se ti volesse bene non ti farebbe soffrire”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2538	Nella frase “Se potessi preferirei vivere in campagna”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2539	Nella frase “Se fosse possibile mangerei pesce”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2540	Nella frase “Se fosse possibile andrei ad allenarmi”, la presenza del condizionale:	presenta un fatto legato a una qualche condizione	esprime un ordine o una preghiera	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità	presenta un fatto in modo reale e obiettivo
2541	Nella frase “Fa’ il bravo”, la presenza dell’imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
2542	Nella frase “Fa’ il tuo dovere”, la presenza dell’imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
2543	Nella frase “Divertiti!”, la presenza dell’imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
2544	Nella frase “ Smetti di ridere!”, la presenza dell’imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2545	Nella frase "Gioca con lui!", la presenza dell'imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
2546	Nella frase "Vivi!", la presenza dell'imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
2547	Nella frase "Urla!", la presenza dell'imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
2548	Nella frase "Fa' presto!", la presenza dell'imperativo:	esprime un ordine o una preghiera	presenta un fatto legato a una qualche condizione	presenta un fatto in modo reale e obiettivo	indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
2549	Si trovi la frase con il verbo al passato remoto indicativo:	Lo sciopero fu indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero è indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero sarà indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero era indetto da tutti i sindacati
2550	Si trovi la frase con il verbo al futuro indicativo:	Lo sciopero sarà indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero è indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero fu indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero era indetto da tutti i sindacati
2551	Si trovi la frase con il verbo al tempo imperfetto indicativo:	Lo sciopero era indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero è indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero fu indetto da tutti i sindacati	Lo sciopero sarà indetto da tutti i sindacati
2552	Si trovi la frase con il verbo al passato prossimo indicativo:	Il vigile ha multato il ragazzo	Il vigile multerà il ragazzo	Il vigile multa il ragazzo	Il vigile aveva multato il ragazzo
2553	Si trovi la frase con il verbo al trapassato prossimo indicativo:	Il vigile aveva multato il ragazzo	Il vigile ha multato il ragazzo	Il vigile multerà il ragazzo	Il vigile multa il ragazzo
2554	Si trovi la frase con il verbo al futuro indicativo:	Il vigile multerà il ragazzo	Il vigile aveva multato il ragazzo	Il vigile ha multato il ragazzo	Il vigile multa il ragazzo
2555	Si trovi la frase con il verbo al presente indicativo:	Il vigile multa il ragazzo	Il vigile multerà il ragazzo	Il vigile aveva multato il ragazzo	Il vigile ha multato il ragazzo
2556	Si trovi la frase con il verbo al passato prossimo indicativo:	Mia sorella ha risposto al telefono	Mia sorella rispose al telefono	Mia sorella risponderà al telefono	Mia sorella ebbe risposto al telefono
2557	Si trovi la frase con il verbo al passato remoto indicativo:	La siepe fu tagliata con precisione	La siepe sarà tagliata con precisione	La siepe e' tagliata con precisione	La siepe sarebbe tagliata con precisione
2558	Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:	Raggiunta la città, potremmo avviarci sull'autostrada del sole	Raggiunta, la città potremmo avviarci sull'autostrada del sole	Raggiunta la città potremmo, avviarci sull'autostrada del sole	Raggiunta la città potremmo, avviarci sull'autostrada, del sole
2559	Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:	La statua, con il suo splendore, spiccava fra tutte	La statua con, il suo splendore, spiccava fra tutte	La statua con il suo splendore spiccava, fra tutte	La, statua con il suo splendore spiccava fra tutte
2560	Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:	Questa matita è sua; restituisci la matita a lui	Questa matita; è sua restituisci la matita a lui	Questa matita è sua restituisci la matita; a lui	Questa matita è; sua restituisci la matita a lui

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2561	Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:	Se questo libro è suo, perché non vuoi darglielo?	Se questo, libro è suo perché non vuoi darglielo?	Se questo libro, è suo perché non vuoi darglielo?	Se questo libro è suo perché non vuoi darglielo!
2562	Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:	Poiché io ero assente, il mio amico mi informò sul programma.	Poiché io ero assente; il mio amico mi informò sul programma.	Poiché io ero assente il mio amico; mi informò sul programma!	Poiché io ero assente, il mio amico, mi informò, sul programma !
2563	Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:	So che hai molti libri interessanti. Me ne presteresti uno?	So che hai molti libri interessanti. me ne presteresti uno.	So, che hai molti libri interessanti, me ne presteresti uno?	So, che hai molti libri ,interessanti, me ne presteresti uno?
2564	Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:	Abitava in un vecchio casolare, al centro di un grande prato; da lì vedeva il tramonto	Abitava, in un vecchio, casolare al centro di un grande prato; da lì vedeva il tramonto	Abitava, in un vecchio, casolare al centro di un grande prato. Da lì vedeva il tramonto	Abitava in un vecchio, casolare; al centro di un grande prato; da lì vedeva il tramonto
2565	Si trovi la frase con il modo imperativo:	Sbrigati, se vuoi arrivare in tempo	Si sbrigano se vogliono arrivare in tempo	Sbrigandosi possono arrivare in tempo	Mi sbrigo se voglio arrivare in tempo
2566	Si trovi la frase con il modo imperativo:	Squadra il foglio	Possiamo squadrare il foglio	Squadro il foglio	Squadrerai il foglio
2567	Si trovi la frase con il modo imperativo:	Guarda bene, vedi la casa?	Se guardi bene vedrai la casa	Guardando là vedrai la casa	Guardare per vedere la casa
2568	Si trovi la frase con il modo imperativo:	Facciano un passo avanti quelli della prima fila	Quelli della prima fila possono fare un passo in avanti	Farete tutti un passo avanti quando vi chiamo	Ragazzi avete fatto tutti un passo indietro?
2569	Qual è la frase sbagliata?	A me mi piace viaggiare in aereo	A me piace viaggiare in aereo	Amo viaggiare in aereo	Vorrei viaggiare in aereo
2570	Qual è la frase sbagliata?	Prima di andare via a me mi ha regalato un bracciale	Prima di andare via mi ha regalato un bracciale	Prima di andare via mi ha fatto un regalo	Prima di andarsene mi ha regalato un bracciale
2571	Qual è la frase sbagliata?	Mia sorella è in bagno sta a pettinarsi	Mia sorella è in bagno e si sta pettinando	Mia sorella in bagno si sta pettinando	Mia sorella in bagno sta per truccarsi
2572	Qual è la frase sbagliata?	Ogni mattina alle sei Simonetta si svegliata	Ogni mattina alle sei Simonetta si sveglia	Ogni mattina alle sei Simonetta è sveglia	Ogni mattina alle sei Simonetta si è svegliata
2573	Qual è la frase sbagliata?	Enrico si sarebbe disperato perché aveva perso il portafoglio	Enrico si disperava perché aveva perso il portafoglio	Enrico si disperò perché aveva perso il portafoglio	Enrico era disperato perché aveva perso il portafoglio
2574	Qual è la frase sbagliata?	La lepre può nascondere nella siepe	La lepre si nascose dietro la siepe	La lepre si nasconderà dietro la siepe	La lepre ama nascondersi dietro la siepe
2575	Si trovi la frase con la particella pronominale:	Ci riposeremo quando avremo finito il lavoro	Amo riposarmi non appena ho finito il lavoro	Non riposerò né prima né dopo il lavoro	Noi riposeremo dopo il lavoro
2576	Si trovi la frase con la particella pronominale:	Marco si trovò a fare il viaggio da solo	Marco ha fatto il viaggio da solo	Marco non andrà mai in viaggio da solo	Né io né Marco andremo a fare il viaggio da soli
2577	Si trovi la frase con la particella pronominale:	Si erano tolti la giacca a vento	Non erano rimasti senza la giacca	Non avevano né la giacca a vento né il maglione	Di sicuro non avevano la giacca a vento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2578	Si trovi la frase con la particella pronominale:	Andrea si era fratturato un polso	Andrea non aveva mai avuto fratture al polso	Andrea non aveva mai avuto né fratture né slogature al polso	Andrea aveva una frattura al polso
2579	Si trovi la frase con la particella pronominale:	Non ho ancora finito il compito che ci hanno dato	Non ho mai finito il compito	Non ho mai né iniziato né finito il compito	Non sperare che io finisca il compito che vedi qui
2580	Quale tra questi verbi è all'indicativo presente?	Io leggo	Io ho letto	Io leggerò	Io lessi
2581	Quale tra questi tempi è al congiuntivo presente?	Che io legga	Che io leggessi	Che io avessi letto	Io leggerei
2582	Quale verbo tra i seguenti è al congiuntivo passato?	Che io abbia visto	Che io vidi	Che io vedessi	Che io avrei visto
2583	Quale tra questi verbi è al congiuntivo trapassato?	Che io avessi letto	Che io leggessi	Io avrei letto	Io lessi
2584	Quale verbo tra i seguenti è al congiuntivo imperfetto?	Che io andassi	Che io fossi andato	Io andrei	Io andrò'
2585	Quale verbo tra i seguenti è al condizionale passato?	Io avrei letto	Che io avessi letto	Io lessi	Io ebbi letto
2586	Quale verbo tra i seguenti è al participio passato?	Letto	leggo	Leggente	Leggi
2587	Quale verbo tra i seguenti è al participio presente?	Leggente	Letto	Avendo letto	Leggere
2588	Quale verbo tra i seguenti è al gerundio presente?	Leggendo	Leggente	Avendo letto	Letto
2589	Quale verbo tra i seguenti è al gerundio passato ?	Avendo letto	Leggendo	Leggente	Letto
2590	Quale verbo tra i seguenti è al congiuntivo trapassato?	Che io avessi amato	Che io amassi	Io amerei	Io avevo amato
2591	Quale verbo tra i seguenti è all'imperativo presente?	Ama	Amante	Amando	Amato
2592	Quale verbo tra i seguenti è al participio presente?	Amante	Amando	Amato	Ama
2593	Quale verbo tra i seguenti è al condizionale passato?	Io avrei voluto	Io vorrei	Che io abbia voluto	Io volessi
2594	Un nome tra i seguenti è astratto. Qual è?	Pigrizia	Rumore	Luce	Palla
2595	Si trovi tra i seguenti il nome individuale	Bicchieri	Stoviglie	Calcio	Michele
2596	Si trovi tra i seguenti il nome individuale	Piatti	Stoviglie	Calcio	Michele
2597	Quali fra questi nomi è un nome collettivo?	Stoviglie	Piatti	Gennaro	Calcio
2598	Un nome tra i seguenti è astratto. Qual è?	Gioia	Luce	Palla	Edoardo
2599	Quali fra questi nomi è un nome collettivo?	Gregge	Pecora	Luce	Lupo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2600	Quali fra questi nomi è un nome collettivo?	Pineta	Foglia	Pino	Scolaro
2601	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Pomodoro	Pomodori	Pomodori	Non ha plurale
2602	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Capolavori	Capolavoro	Capilavoro	Non ha plurale
2603	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Pianoforti	Pianoforte	Pianiforti	Invariabile
2604	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Pescecani	Pescicane	Pescecani	Invariabile
2605	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Pescispada	Pescispade	Pescispadi	Invariabile
2606	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Rompicolli	Rompicollo	Rompocolli	Invariabile
2607	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Portacenere	Porticenera	Portaceneri	Porticeneri
2608	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Capiclasse	Capoclassi	Capiclassi	Invariabile
2609	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Capifamiglia	Capofamiglie	Capifamiglia	Non ha plurale
2610	Qual è la forma plurale corretta tra le seguenti?	Grillitalpa	Grillitalpe	Grillotalpe	Invariabile
2611	Che tipo di avverbio è molto?	Quantità	Modo	Abbondanza	Superlativo
2612	Che tipo di avverbio è “velocemente”?	Modo	Giudizio	Interrogativo	Tempo
2613	Che tipo di avverbio è “velocemente”?	Maniera	Giudizio	Interrogativo	Tempo
2614	Quali fra questi è un pronome indefinito?	Qualcheduno	Il Quale	Che cosa !	Medesimo
2615	Quali fra questi è un pronome indefinito?	Certuni	Codesto	Medesimo	Stesso
2616	Quali fra questi è un pronome indefinito?	Ciascheduno	Cotesto	Codesto	Proprio
2617	Quali fra questi è un pronome indefinito?	Altrettanto	Stesso	Medesimo	Codesto
2618	Quali fra questi è un pronome dimostrativo?	Costoro	Proprio	Ognuno	Il vostro
2619	Quali fra queste è una congiunzione finale ?	Onde	Così	Dopo che	Perché
2620	Quali fra queste è una congiunzione finale ?	Affinché	Perché	Siccome	Fino a
2621	Quali fra queste è una congiunzione consecutiva ?	Talmente che	Allorché	Come	Dopo che
2622	Quali fra queste è una congiunzione causale?	Siccome	Frattanto che	Onde	Subito
2623	Quali fra queste è una congiunzione causale?	Visto che	Talmente che	Come	In cui
2624	Quali fra queste è una congiunzione temporale?	Ogniqualvolta	Siccome	Onde	IL fatto che
2625	Quali fra queste è una congiunzione temporale?	Frattanto	Onde	Talmente	Siccome
2626	Quale funzione ha il messaggio: “Repubblica si scrive con due b”?	metalinguistica	fatica	conativa	referenziale
2627	Quale funzione ha il messaggio: “I nomi numerali si riferiscono a individui o oggetti che si possono contare”?	metalinguistica	fatica	conativa	referenziale
2628	Quale funzione ha il messaggio: “Gli articoli determinativi hanno la funzione di indicare ciò che è già noto sia all'emittente sia al destinatario”?	metalinguistica	fatica	conativa	referenziale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2629	Quale funzione ha il messaggio: “Sono aspettuali i verbi che, unendosi a un altro verbo, precisano un particolare aspetto dell’azione espressa”?	metalinguistica	fatica	conativa	referenziale
2630	Quale funzione ha il messaggio: “Relativamente alla funzione distinguiamo i verbi in ausiliari, servili, fraseologici e causativi”?	metalinguistica	fatica	conativa	referenziale
2631	Quale funzione ha il verbo sottolineato nella frase: “Vi siete seduti nel posto sbagliato”?	ausiliare	servile	fraseologica	causativa
2632	Quale funzione ha il verbo sottolineato nella frase: “è stato fischiato un fallo”?	ausiliare	servile	fraseologica	causativa
2633	Quale funzione ha il verbo sottolineato nella frase: “Ho visto fotografie di grandi fotografi”?	ausiliare	servile	fraseologica	causativa
2634	Quale funzione ha il verbo sottolineato nella frase: “Abbiamo vissuto sempre in Sicilia”?	ausiliare	servile	fraseologica	causativa
2635	Come possiamo definire il genere epico?	genere di poesia di stile elevato che narra le imprese di un popolo o di un grande eroe	genere poetico caratterizzato dall’espressione della soggettività del poeta	opera letteraria scritta per la rappresentazione teatrale e che può essere tragica o comica, sacra o profana	rappresentazione teatrale di origine classica, caratterizzata da uno stile e da un linguaggio realistici e dal lieto fine
2636	Come possiamo definire il genere lirico?	genere poetico caratterizzato dall’espressione della soggettività del poeta	genere di poesia di stile elevato che narra le imprese di un popolo o di un grande eroe	opera letteraria scritta per la rappresentazione teatrale e che può essere tragica o comica, sacra o profana	rappresentazione teatrale di origine classica, caratterizzata da uno stile e da un linguaggio realistici e dal lieto fine
2637	Come possiamo definire il dramma?	opera letteraria scritta per la rappresentazione teatrale e che può essere tragica o comica, sacra o profana	genere di poesia di stile elevato che narra le imprese di un popolo o di un grande eroe	genere poetico caratterizzato dall’espressione della soggettività del poeta	rappresentazione teatrale di origine classica, caratterizzata da uno stile e da un linguaggio realistici e dal lieto fine
2638	Come possiamo definire la commedia?	rappresentazione teatrale di origine classica, caratterizzata da uno stile e da un linguaggio realistici e dal lieto fine	genere di poesia di stile elevato che narra le imprese di un popolo o di un grande eroe	genere poetico caratterizzato dall’espressione della soggettività del poeta	opera letteraria scritta per la rappresentazione teatrale e che può essere tragica o comica, sacra o profana
2639	Uno dei seguenti aggettivi non è sinonimo di “incessante”. Quale?	saltuario	inarrestabile	ripetuto	prolungato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2640	Uno dei seguenti aggettivi non è sinonimo di "controproducente". Quale?	indovinato	dannoso	inadatto	svantaggioso
2641	Uno dei seguenti nomi non è sinonimo di "metodo". Quale?	ricerca	prassi	criterio	sistema
2642	Uno dei seguenti nomi non è sinonimo di "attitudine". Quale?	spinta	propensione	abilità	vocazione
2643	Uno dei seguenti nomi non è sinonimo di "devianza". Quale?	deviazione	disadattamento	anormalità	asocialità
2644	Uno dei seguenti nomi non è sinonimo di "funzione". Quale?	macchinario	incarico	cerimonia	compito
2645	Qual è il significato del termine "scorie"?	Residuo di una lavorazione industriale	Eliminazione attraverso un lavoro di cernita	Sostituzione di elementi o di pezzi consumati	Sostanza sulla quale agisce un reagente
2646	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Gruppo di persone che viaggiano su carri"	carovana	comitiva	scolarecca	equipaggio
2647	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Raggruppamento di stelle"	costellazione	arcipelago	gruppo	insieme
2648	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Blocco di fogli di carta da stampa"	risma	pacco	scatola	collo
2649	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Gruppo di persone che fanno insieme una gita"	comitiva	pullman	gente	branco
2650	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Insieme degli animali che vivono in un determinato ambiente"	fauna	flora	specie	branco
2651	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Insieme degli scolari di una classe o una scuola"	scolarecca	comitiva	classe	gruppo
2652	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Personale che presta servizio su una nave"	equipaggio	team	gruppo	comitiva
2653	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Serie di gradini"	gradinata	rampa	gruppo di gradini	sequenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2654	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Insieme delle specie vegetali che vivono su un determinato territorio"	flora	fauna	vegetazione	bosco
2655	Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Piantagione di ulivi"	uliveto	bosco di ulivi	frutteto	flora
2656	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Si riferisce a persone, animali, cose in modo generico"?	comune	primitivo	composto	astratto
2657	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "è composto solo da radice e desinenza"?	primitivo	comune	composto	astratto
2658	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "è formato da due parole"?	composto	primitivo	astratto	sovrabbondante
2659	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Indica virtù e difetti, sentimenti, concetti, idee"?	astratto	comune	composto	derivato
2660	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Manca della forma singolare o plurale"?	difettivo	primitivo	comune	sovrabbondante
2661	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Presenta la stessa forma per il singolare e il plurale"?	invariabile	composto	primitivo	derivato
2662	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Pur essendo al singolare, indica un insieme di persone o cose"?	collettivo	primitivo	astratto	comune
2663	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Contiene radice, desinenza, suffissi o prefissi"?	derivato	composto	primitivo	astratto
2664	A quale tipo di nome si riferisce la definizione: "Può avere due forme, spesso con significati diversi"?	sovrabbondante	comune	composto	primitivo
2665	"Se telo dicessi, non ci crederesti!". Qual è l'errore presente in questa frase?	telo	non ci sono errori	dicessi	crederesti
2666	"Giorgio mi ha chiesto del denaro in prestito, ma non glie lo darò perché so già che non me lo restituirà". Qual è l'errore presente in questa frase?	glie lo	so	me lo	restituirà
2667	"Sene andò con la coda tra le gambe". Qual è l'errore presente in questa frase?	sene	andò	non ci sono errori	tra le

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2668	"Me ne ha dette di tutti i colori." Qual è l'errore presente in questa frase?	non ci sono errori	me ne	ha	dette
2669	"Cene stavamo così bene in montagna che abbiamo fatto fatica a tornare in città." Qual è l'errore presente in questa frase?	cene	stavamo	abbiamo fatto	non sono presenti errori
2670	"Temo proprio che Riccardo cela farà pagare per quello scherzo che ha ricevuto." Qual è l'errore presente in questa frase?	cela	ha ricevuto	farà	non sono presenti errori
2671	"Un tempo gli volevo bene, ma ora non glie ne voglio più." Qual è l'errore presente in questa frase?	glie ne	gli	non ci sono errori	voglio più
2672	"Avrei voglia di dirgliene quattro! Ha davvero esagerato con l'ultimo pasticcio che ha combinato." Qual è l'errore presente in questa frase?	non sono presenti errori	ha esagerato	dirgliene	ha combinato
2673	"Certo che cene vuole di pazienza con tipi come voi! Purtroppo lei non ne ha." Qual è l'errore presente in questa frase?	cene	purtroppo	ne ha	non sono presenti errori
2674	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Fonde in sé due pronomi, di cui uno relativo"?	relativo misto	esclamativo	personale	indefinito
2675	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Introduce una esclamazione"?	esclamativo	relativo	interrogativo	riflessivo
2676	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Indica la persona che parla, di cui si parla o a cui si parla"?	personale	possessivo	dimostrativo	esclamativo
2677	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Indica in modo generico l'identità o la qualità del nome che sostituisce"?	indefinito	riflessivo	relativo	dimostrativo
2678	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Indica a chi appartiene la cosa espressa dal nome che sostituisce"?	possessivo	dimostrativo	personale	indefinito
2679	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Mette in relazione due frasi"?	relativo	personale	possessivo	dimostrativo
2680	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Introduce una domanda"?	interrogativo	riflessivo	esclamativo	indefinito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2681	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Indica la posizione nel tempo o nello spazio del nome che sostituisce"?	dimostrativo	possessivo	personale	indefinito
2682	A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Fa ricadere l'azione sul soggetto che la compie"?	riflessivo	personale	dimostrativo	relativo
2683	Nella frase: "Per chi mi hai preso?" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome riflessivo	pronome dimostrativo	pronome esclamativo
2684	Nella frase: "Se non ti sveglierai prima arriverai sempre in ritardo a scuola" quale tipo di pronome troviamo?	pronome riflessivo	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome esclamativo
2685	Nella frase: "Giulia, prima di uscire, si pettina sempre con cura " quale tipo di pronome troviamo?	pronome riflessivo	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome esclamativo
2686	Nella frase: "Mi hanno avvisato che il viaggio è stato rimandato" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome riflessivo	pronome dimostrativo	pronome esclamativo
2687	Nella frase: "Ci hanno informato del ritardo del treno" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome riflessivo	pronome esclamativo
2688	Nella frase: "O inizi a impegnarti nello studio o ti mando a lavorare" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome esclamativo	pronome riflessivo
2689	Nella frase: "Se si guardasse allo specchio sarebbe meno convinta della sua bellezza" quale tipo di pronome troviamo?	pronome riflessivo	pronome personale complemento	pronome relativo	pronome indefinito
2690	Nella frase: "Vi prego di attendere, l'avvocato sarà qui tra pochi minuti" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome relativo	pronome indefinito
2691	Nella frase: "Vi prego di attendere, tornerò subito" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome relativo	pronome indefinito
2692	Nella frase: "Vi chiedo di fare silenzio" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome relativo	pronome indefinito
2693	Nella frase: "Elisa si veste sempre con gusto" quale tipo di pronome troviamo?	pronome riflessivo	pronome dimostrativo	pronome relativo	pronome indefinito
2694	Nella frase: "Ci hanno parlato a lungo del problema di Daniele" quale tipo di pronome troviamo?	pronome personale complemento	pronome dimostrativo	pronome relativo	pronome indefinito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2695	Nella frase: "I pedoni si sono fermati al semaforo" il predicato presente:	è verbale	è nominale	non è verbale	è errato
2696	Nella frase: "Non è prudente attraversare con il rosso" il predicato presente:	è nominale	è verbale	non è nominale	è composto con un verbo fraseologico
2697	Si individui nella seguente frase il soggetto partitivo: " Sono stati visti dei ragazzi del tuo gruppo deridere degli anziani"	dei ragazzi	degli anziani	del tuo gruppo	non è presente un soggetto partitivo
2698	Si individui nella seguente frase il soggetto partitivo: " Dei genitori sono convinti che il fenomeno dei bulli non esista"	dei genitori	dei bulli	il fenomeno	non è presente un soggetto partitivo
2699	Si individuino nella seguente frase i soggetti partitivi: " Per fare uno spuntino sono sufficienti del pane e dell'olio"	del pane e dell'olio	uno spuntino	sufficienti	non sono presenti soggetti partitivi
2700	Si individui nella seguente frase il soggetto partitivo: " Ti serve del tempo per terminare il lavoro"	del tempo	ti serve	il lavoro	non è presente un soggetto partitivo
2701	Si individui nella seguente frase il soggetto partitivo: " Si diffondono sempre dei pettegolezzi tra i vicini di casa"	dei pettegolezzi	tra i vicini	si	non è presente un soggetto partitivo
2702	Quale tra questi nomi è sinonimo di riconoscenza?	gratitudine	mansuetudine	bonarietà	dolcezza
2703	Quale tra questi nomi è sinonimo di mansuetudine?	mitezza	gratitudine	soavità	pietà
2704	Quale tra questi nomi è sinonimo di bonarietà?	benevolenza	gratitudine	riconoscenza	pietà
2705	Quale tra questi nomi è sinonimo di dolcezza?	soavità	gratitudine	riconoscenza	pietà
2706	Quale tra questi nomi è sinonimo di rimpianto?	rammarico	rancore	compassione	astio
2707	Quale tra questi nomi è sinonimo di astio?	rancore	rammarico	rimpianto	compassione
2708	Quale tra questi nomi è sinonimo di pietà?	compassione	dolcezza	gratitudine	mitezza
2709	Quale tra questi nomi è sinonimo di malinconia?	tristezza	dolcezza	compassione	pietà
2710	Quale tra questi nomi è sinonimo di impaccio?	disagio	rimpianto	agevolazione	astio
2711	Quale tra questi nomi è sinonimo di furore?	rabbia	rimpianto	indifferenza	astio
2712	Quale tra questi nomi è sinonimo di trepidazione?	inquietudine	furore	indifferenza	riconoscenza
2713	Quale tra queste parole non è sinonimo di coraggioso?	vile	prode	audace	animoso
2714	Quale tra queste parole non è sinonimo di vigliacco?	ardito	codardo	pauroso	vile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2715	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Vittorio è un ragazzo....., che non si lascia intimidire da nessuno"	coraggioso	ingegnoso	vigliacco	incosciente
2716	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Solo un tipo.....come il nostro comandante avrebbe potuto pensare un piano così rischioso"	temerario	violento	ingegnoso	geniale
2717	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Sei davvero un.....ad attraversare quella strada con il rosso"	incosciente	pauroso	coraggioso	vigliacco
2718	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "La regina in questa occasione si è dimostrata.....restituendo a tutti i prigionieri la libertà"	magnanima	altruista	disinteressata	amorevole
2719	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Tuo figlio è molto....., infatti non tiene mai niente per sé e dà a chi ha bisogno"	altruista	disinteressato	amorevole	geniale
2720	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Fausto è un padre....., è sempre molto vicino a sua figlia"	amorevole	altruista	disinteressato	amabile
2721	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Ivana è una persona gentile e garbata, decisamente....."	amabile	amorevole	altruista	geniale
2722	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Solo un uomo.....può tradire il suo più caro amico"	spregevole	sprezzante	pauroso	incosciente
2723	Si completi la frase con l'aggettivo adatto: "Quel suo carattere.....gli ha fatto perdere tutti gli amici"	sprezzante	pauroso	amabile	prode
2724	Si completi la frase con il nome adatto: "I cosacchi indossano un pesante....., copricapo di pelliccia"	colbacco	cappello	coppola	bombetta
2725	Si completi la frase con il nome adatto: "Suldegli alpini è posta una penna nera"	cappello	coppola	colbacco	basco
2726	Si completi la frase con il nome adatto: "Tutti i messicani indossano il, un copricapo a larghe tese"	sombrero	coppola	bombetta	cilindro
2727	Si completi la frase con il nome adatto: "Il mago tirò fuori dal.....un coniglio bianco con un fiocco rosso"	cilindro	colbacco	cappello	bombetta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2728	Si completi la frase con il nome adatto: "Il motociclista che non indossa il.....rischia la vita"	casco	basco	elmo	elmetto
2729	Si completi la frase con il nome adatto: "La nonna non va mai a letto senza coprirsi la testa con la"	cuffia	berretto	cappello	coppola
2730	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Addetto ai servizi di ordine e sicurezza di una città"	vigile urbano	segretario	sergente	tenente
2731	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "L'ufficio al quale si richiede la carta di identità"	anagrafe	municipio	urbanistica	comune
2732	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "L'edificio dove hanno sede gli uffici comunali"	municipio	provincia	urbanistica	regione
2733	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Il numero di zona che si premette al numero dell'abbonato per effettuare la telefonata"	prefisso	numero di provincia	numero telefonico	codice di avviamento postale
2734	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Numero che si scrive sulle lettere accanto all'indirizzo del destinatario per facilitare lo smaltimento della posta"	codice di avviamento postale	prefisso	numero telefonico	numero di provincia
2735	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Giornale che viene pubblicato giornalmente"	quotidiano	rivista	periodico	editoriale
2736	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Giornale che viene pubblicato con una cadenza fissa"	rivista	editoriale	tiratura	supplemento
2737	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Frase di una sola riga collocata sopra il titolo"	occhiello	testata	sommario	supplemento
2738	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Fascicolo che viene venduto in aggiunta al giornale"	supplemento	quotidiano	rivista	periodico
2739	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Il numero di copie di un giornale che vengono stampate"	tiratura	pubblicazione	editoriale	supplemento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2740	Il soggetto presente nella frase: " Secondo le previsioni, domani pioverà" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2741	Il soggetto presente nella frase: "Aspettami qui" è:	sottinteso	assente perché il verbo è impersonale	esplicito	partitivo
2742	Il soggetto presente nella frase: " Come sempre, sarò interrogato per primo" è:	sottinteso	assente perché il verbo è impersonale	esplicito	partitivo
2743	Il soggetto presente nella frase: "Come al solito, avrò da lavorare" è:	sottinteso	assente perché il verbo è impersonale	esplicito	partitivo
2744	Il soggetto presente nella frase: "Come al solito, dovrò giocare con i bambini" è:	sottinteso	assente perché il verbo è impersonale	esplicito	partitivo
2745	Il soggetto presente nella frase: "Come di consuetudine, ceneremo insieme" è:	sottinteso	assente perché il verbo è impersonale	esplicito	partitivo
2746	Il soggetto presente nella frase: "Nevicò ininterrottamente per due giorni" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2747	Il soggetto presente nella frase: "Appena si accese il verde, partirono velocissimi " è:	sottinteso	assente perché il verbo è impersonale	esplicito	partitivo
2748	Il soggetto presente nella frase: "Piove tutto il tempo della vacanza" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2749	Il soggetto presente nella frase: "Avrei voluto vedere te al mio posto!" è:	sottinteso	assente perché il verbo è impersonale	esplicito	partitivo
2750	Il soggetto presente nella frase: "Nevicò durante tutto il viaggio in macchina" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2751	Il soggetto presente nella frase: "Da qualche giorno non fa più freddo" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2752	Il soggetto presente nella frase: "Pioverà anche domani?" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2753	Il soggetto presente nella frase: "Tuona all'orizzonte" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2754	Il soggetto presente nella frase: "Fa davvero freddo" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2755	Il soggetto presente nella frase: "Non sta bene mangiare con la bocca aperta" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2756	Il soggetto presente nella frase: "Occorre essere presenti" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2757	Il soggetto presente nella frase: "Bisogna comportarsi bene in tutte le situazioni" è:	assente perché il verbo è impersonale	sottinteso	esplicito	partitivo
2758	Il nome invariabile tra i seguenti è:	crisi	coniuge	speranza	cartone
2759	Il nome invariabile tra i seguenti è:	oasi	coniuge	speranza	cartone

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2760	Il nome invariabile tra i seguenti è:	re	coniuge	speranza	cartone
2761	Il nome invariabile tra i seguenti è:	camion	coniuge	speranza	cartone
2762	Il nome invariabile tra i seguenti è:	civiltà	coniuge	speranza	cartone
2763	Il nome invariabile tra i seguenti è:	specie	coniuge	speranza	cartone
2764	Il nome invariabile tra i seguenti è:	gorilla	paura	verdura	cartone
2765	Il nome invariabile tra i seguenti è:	tribù	paura	verdura	capocuoco
2766	Il nome invariabile tra i seguenti è:	ipotesi	paura	verdura	capocuoco
2767	Il nome invariabile tra i seguenti è:	sosia	paura	verdura	capocuoco
2768	Il nome invariabile tra i seguenti è:	sport	paura	verdura	capocuoco
2769	Il nome invariabile tra i seguenti è:	virtù	superficie	parcheggio	capocuoco
2770	Il nome invariabile tra i seguenti è:	parafrasi	superficie	parcheggio	capocuoco
2771	Il nome invariabile tra i seguenti è:	cinema	superficie	parcheggio	capocuoco
2772	Il nome invariabile tra i seguenti è:	parentesi	superficie	parcheggio	capocuoco
2773	Qual è il passato remoto, seconda persona plurale, del verbo persuadere?	persuadeste	aveste persuaso	avrete persuaso	persuadereste
2774	Qual è l'imperfetto congiuntivo, seconda persona singolare, del verbo esortare?	esortassi	abbia esortato	esorteresti	avevi esortato
2775	Qual è il trapassato remoto, terza persona plurale, del verbo addestrare?	ebbero addestrato	addestrarono	avevano addestrato	avrebbero addestrato
2776	Qual è il passato remoto, terza persona singolare, del verbo addurre?	addusse	ha addotto	adduceva	addurrebbe
2777	Quali tra questi verbi non è al modo congiuntivo?	cadremmo	adducessi	aveste addestrato	colga
2778	Quali tra questi verbi non è al modo congiuntivo?	berresti	adducessi	aveste addestrato	colga
2779	Quali tra questi verbi non è al modo congiuntivo?	coglierebbe	adducessi	aveste addestrato	colga
2780	Quali delle seguenti informazioni non possiamo trovare all'interno di un lemma del vocabolario?	parafrasi	sinonimi	categoria morfologica cui il termine appartiene (avverbio, aggettivo ecc.)	origine
2781	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Vorrei prelevare duemila euro in contanti"	cliente di banca/cassiere	paziente/medico	cliente/negoziante	docente/alunno
2782	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Per domani leggete tre racconti e rispondete alle domande"	docente/alunno	paziente/medico	cliente/negoziante	cliente di banca/cassiere

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2783	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Ho continui dolori alla spalla destra"	paziente/medico	docente/alunno	cliente/negoziante	cliente di banca/cassiere
2784	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Mi dia un chilo di mele e due banane"	cliente/negoziante	docente/alunno	paziente/medico	cliente di banca/cassiere
2785	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Pronto? Mi stai ascoltando?"	padre/figlia	avvocato/cliente	paziente/medico	cliente di banca/cassiere
2786	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Ti comunico che da oggi è tutto finito! Addio"	moglie/marito	padre/figlia	paziente/medico	docente/alunno
2787	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Caro Rossi, lei è licenziato!"	datore di lavoro/lavoratore	capitano/soldato semplice	giudice/imputato	cliente/negoziante
2788	Nella seguente situazione comunicativa, si individui un emittente e un destinatario possibile: "Se lascia l'auto qui in sosta le faccio la multa"	vigile urbano/automobilista	controllore/passeggero	giudice/imputato	cliente di banca/cassiere
2789	In quale contesto può avvenire la seguente situazione comunicativa: "L'ho inchiodato"?	al commissariato	in cucina	in automobile	in teatro
2790	In quale contesto può avvenire la seguente situazione comunicativa: "L'ho inchiodato"?	dal falegname	in palestra	in automobile	in teatro
2791	In quale contesto può avvenire la seguente situazione comunicativa: "è davvero cotto"?	in cucina	al commissariato	in automobile	in teatro
2792	In quale contesto può avvenire la seguente situazione comunicativa: "è davvero cotto"?	fra amiche	al commissariato	in automobile	al cinema
2793	In quale contesto può avvenire la seguente situazione comunicativa: "è la solita minestra"?	davanti alla TV	al commissariato	in ambulatorio	in edicola
2794	In quale contesto può avvenire la seguente situazione comunicativa: "è la solita minestra"?	a tavola	in palestra	in ambulatorio	in edicola
2795	In quale contesto può avvenire la seguente situazione comunicativa: "Come lo desidera il formaggio? Dolce o piccante"?	al ristorante	in palestra	in macelleria	in autobus

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2796	Si individui il linguaggio più appropriato per trasmettere il messaggio nella seguente situazione comunicativa: raccontare un fatto	verbale	sonoro	gestuale	Iconico-visivo
2797	Si individui il linguaggio più appropriato per trasmettere il messaggio nella seguente situazione comunicativa: invitare il pubblico ad applaudire	gestuale	sonoro	verbale	Iconico-visivo
2798	Si individui il linguaggio più appropriato per trasmettere il messaggio nella seguente situazione comunicativa: spiegare come si prepara l'arrosto di maiale	verbale	Iconico-visivo	gestuale	sonoro
2799	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: " Benché la sveglia continuasse a suonare, Giulio non riusciva a svegliarsi"	concessiva	temporale	modale	comparativa
2800	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: " Mia zia è inciampata mentre scendeva le scale "	temporale	strumentale	modale	comparativa
2801	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: " Tornammo a scuola più tardi di quanto avessimo previsto"	comparativa	temporale	modale	concessiva
2802	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Camminando in mezzo alla strada rischi di provocare un incidente"?	strumentale	temporale	modale	concessiva
2803	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: " Abbaiano nervosamente il cane mi avvertì che qualcuno era entrato nel giardino"?	strumentale	temporale	modale	concessiva
2804	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: " Quando mi ha chiesto aiuto sono corso subito da lei"?	temporale	strumentale	comparativa	concessiva
2805	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: " Preferirei studiare un intero pomeriggio, piuttosto che andare dal dentista"?	comparativa	strumentale	temporale	concessiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2806	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "A forza di insistere, ho convinto i miei genitori a farmi fare il viaggio"?	strumentale	modale	temporale	concessiva
2807	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Il mio gatto mi accoglie miagolando"?	modale	strumentale	temporale	concessiva
2808	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Benché siano stanchi, continuano a ballare"?	concessiva	strumentale	temporale	comparativa
2809	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Malgrado il freddo intenso, non rinunciammo alla partita"?	concessiva	strumentale	temporale	comparativa
2810	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Il mio cane mi viene incontro scodinzolando"?	modale	strumentale	temporale	comparativa
2811	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Sebbene fosse affaticato, non ha mollato"?	concessiva	temporale	comparativa	avversativa
2812	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "La mia ragazza mi saluta sempre sorridendo"?	modale	temporale	comparativa	avversativa
2813	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Viaggiando si conosce il mondo"?	strumentale	temporale	comparativa	avversativa
2814	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Sorridendo conquistasti tutti"?	strumentale	temporale	comparativa	avversativa
2815	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Mentre guidavo, Maria ha dormito molto"?	temporale	strumentale	comparativa	avversativa
2816	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Al suo arrivo, tutti si commossero"?	temporale	strumentale	comparativa	avversativa
2817	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Quando mi parlò, scoppiai in lacrime"?	temporale	strumentale	comparativa	avversativa

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2818	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Mentre giocavano, noi parlavamo della cena"?	temporale	strumentale	comparativa	avversativa
2819	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Prima che tu parta, voglio incontrarti"?	temporale	strumentale	comparativa	avversativa
2820	Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Nel salutarli, mi commossi"?	temporale	strumentale	comparativa	avversativa
2821	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Qualora vincessi la lotteria, ti offrirei un viaggio in America"?	possibilità	realtà	irrealtà	incertezza
2822	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Se non pioverà nei prossimi giorni, il raccolto andrà perduto"?	realtà	irrealtà	possibilità	incertezza
2823	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Se guiderai con prudenza, non andremo fuori strada"?	realtà	irrealtà	possibilità	incertezza
2824	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Il cacao sarebbe meno costoso, se venisse coltivato in Europa"?	irrealtà	realtà	possibilità	incertezza
2825	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Il traghetto partirebbe, se il mare fosse più calmo"?	possibilità	realtà	irrealtà	incertezza
2826	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Se sarai promosso, ti riposerai durante l'estate"?	realtà	possibilità	irrealtà	incertezza
2827	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Se fossero atterrati i marziani, la notizia sarebbe sui giornali"?	irrealtà	possibilità	realtà	incertezza
2828	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Se non otterrai il passaporto, non potrai andare negli Stati Uniti"?	realtà	possibilità	irrealtà	incertezza
2829	Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "A patto che non piovva, il concerto potrebbe tenersi domani sera"?	possibilità	realtà	irrealtà	incertezza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2830	Nella frase: "Credo che tu abbia ragione, perciò non sono d'accordo con te!", quale tipo di coerenza manca?	logica	contenutistica	stilistica	la frase è coerente
2831	Nella frase: "Dopo aver raggiunto l'acme della tensione narrativa nella scena del delitto, il romanzo scema di intensità e fa proprio un po' dormire", quale tipo di coerenza manca?	stilistica	logica	contenutistica	la frase è coerente
2832	Nella frase: "Quando gli attori si presentarono sul palco, l'idraulico rispose che quel giorno non poteva venire", quale tipo di coerenza manca?	contenutistica	logica	stilistica	la frase è coerente
2833	Una proposizione autonoma e di senso compiuto come si definisce?	Frase semplice	Frase composta	Frase complementare	Frase verbale
2834	In una frase semplice quanti periodi ci sono?	Un periodo	Due periodi	Un periodo senza verbo	Un periodo senza un complemento
2835	Quanti verbi sono presenti in una frase semplice?	Un solo verbo	Due verbi	Nessun verbo	Un solo verbo al presente
2836	Cosa si intende per "frase nucleare"?	Una frase che contiene elementi essenziali	Una frase con due proposizioni	Una frase con un tempo reggente	Una frase con elementi di fisica
2837	Quali tra questi significati non può essere attribuito alla parola "minuto"?	reale	piccolo	istante	unità di tempo della durata di 60 secondi
2838	Una di queste parole ha un significato contrario a "ribrezzo", quale è?	piacere	esecrazione	disgusto	schifo
2839	Non è sinonimo della parola "lacerato":	puzzolente	strappato	consumato	liso
2840	Quali tra queste parole è palindroma?	oro	fiore	sale	mare
2841	Quali tra queste parole è palindroma?	aveva	avena	zeppa	libro
2842	Quali tra queste parole è palindroma?	osso	ruppe	gioco	uno
2843	Quali tra queste parole è palindroma?	otto	nove	due	tre
2844	In una frase chi è al centro dell'azione?	Il soggetto	Un nome	Un oggetto	Una espansione
2845	Quando il soggetto compie l'azione il verbo in che forma è?	Attiva	Passiva	Riflessiva	Impersonale
2846	Quando il soggetto subisce l'azione il verbo in che forma è?	Passiva	Attiva	Riflessiva	Impersonale
2847	Quando il soggetto di un predicato non è espresso come si definisce?	Sottinteso	Partitivo	Nominale	Espressivo
2848	Nella frase "spero che rimaniate con noi a cena", com'è il soggetto del verbo?	Sottinteso	Espresso	Passivo	Attivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2849	Nella frase "Devo rientrare velocemente in classe", com'è il soggetto del verbo?	Sottinteso	Espresso	Passivo	Attivo
2850	Nella frase "Credete di essere i migliori del mondo", com'è il soggetto del verbo?	Sottinteso	Espresso	Passivo	Attivo
2851	Nella frase "Non possiamo più rimandare questa decisione", com'è il soggetto?	Sottinteso	Espresso	Passivo	Attivo
2852	Come è il soggetto nella frase "Siamo sicuri di arrivare in tempo"?	Sottinteso	Espresso	Passivo	Attivo
2853	Nella frase "Dei frutti troppo maturi erano caduti" quale tipo di soggetto troviamo?	Partitivo	Sottinteso	Nominale	Attivo
2854	Nella frase "Per la strada c'erano dei vetri rotti" quale tipo di soggetto troviamo?	Partitivo	Sottinteso	Nominale	Attivo
2855	Nella frase " Si sono alzate delle strane grida" com'è il soggetto?	Partitivo	Sottinteso	Nominale	Attivo
2856	Come si chiama in una frase il rapporto tra soggetto e predicato?	Concordanza	Situazione	Azione	Genere
2857	Cosa deve concordare in una frase tra soggetto e verbo?	Numero e Genere	Numero e Azione	Genere e Caso	Caso e Numero
2858	Da cosa è costituito un predicato verbale ?	Da una forma verbale	Da una copula	Da un Soggetto	Da un complemento
2859	La forma che costituisce il predicato verbale come può essere?	Attiva, Passiva, Riflessiva	Solo Attiva	Solo Passiva	Solo Riflessiva
2860	Cosa distinguiamo nel predicato nominale?	Copula e nome del predicato	Copula e verbo nominale	Nome del predicato , e verbo nominale	Verbo nominale e soggetto
2861	Come si chiama, in analisi logica, l'aggettivo che si unisce a un nome per indicarne la qualità?	Attributo	Aggettivo qualificativo	Apposizione	Aggettivo nominativo
2862	Come si chiama, in analisi logica, il sostantivo che si unisce a un nome per precisarlo?	Apposizione	Attributo	Aggettivo qualificativo	Aggettivo nominativo
2863	Nella frase "Il vecchio zio Giovanni arriverà domani" , qual è l'apposizione?	Zio	Vecchio	Giovanni	Domani
2864	Nella frase "Il vecchio zio Giovanni arriverà domani", quale parola funge da attributo?	Vecchio	Zio	Domani	Giovanni
2865	Quale significato non può essere attribuito alla parola "guida":	passo	libro di istruzioni	azione del guidare	chi mostra la strada da seguire
2866	Nella frase "la mamma ha comprato degli ottimi pomodori", quale parola ha la funzione di attributo?	Ottimi	Pomodori	La mamma	Degli
2867	Qual è fra questi un complemento diretto?	Complemento oggetto	Complemento di termine	Complemento di modo	Complemento di causa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2868	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di specificazione	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2869	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di termine	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2870	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento d'agente	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2871	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di luogo	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2872	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di Tempo	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2873	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di Fine	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2874	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di Causa	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2875	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di Mezzo	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2876	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di Modo	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2877	Qual è fra questi un complemento indiretto?	Complemento di Materia	Complemento oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento predicativo dell'oggetto
2878	Quale complemento non è mai preceduto da una preposizione ?	Oggetto	Modo	Termine	Luogo
2879	Da quale preposizione è introdotto il complemento di specificazione?	Di	Chi	In	Con
2880	Il complemento di specificazione da cosa è costituito?	Nome proprio o comune	Aggettivo qualificativo	Avverbio	Attributo
2881	Nella frase "Tutti i bambini mangiano la pizza di Maria", qual è il complemento di specificazione?	Di Maria	la pizza	i bambini	tutti
2882	Si riconosca il complemento di specificazione nella frase "Emma mangia il dolce della zia":	Della zia	Il dolce	Emma	non è presente
2883	Si riconosca il complemento di specificazione nella frase "Le preghiere dei fedeli sono sincere":	Dei fedeli	Nessuno	Pregchiere	Sincere
2884	Riconosci il complemento di specificazione nella frase "è di qualcuno questa penna"?	Di qualcuno	Penna	Questa	non è presente
2885	Qual è il complemento di specificazione nella frase "La giornata di domani è faticosa"?	Di domani	La giornata	non è presente	Faticosa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2886	Qual è il complemento di specificazione nella frase "L'arte di Luca è particolare"?	Di Luca	Particolare	non è presente	Arte
2887	Quale tra queste affermazioni non si riferisce al complemento di denominazione?	è retto da nomi o aggettivi che indicano privazione	indica il nome specifico del sostantivo generico a cui è riferito	è un complemento indiretto	può riferirsi a un sostantivo comune di luogo
2888	Quale complemento indica la persona o l'animale su cui termina l'azione del verbo?	Termine	Denominazione	Specificazione	Oggetto
2889	Nella frase "L'ultimo film che ho visto al cinema è davvero privo di suspense", "pivo di suspense" che tipo di complemento è?	complemento di privazione	Complemento di termine	Complemento di modo	Complemento di causa
2890	Da quale preposizione è introdotto il complemento di termine?	A	Con	Di	Per
2891	Si riconosca il complemento di termine nella frase "Il biglietto del treno era stato consegnato a tutti":	A tutti	Il biglietto	Del treno	Nessuno
2892	Si riconosca il complemento di termine nella frase "Hanno dedicato tutto il loro tempo agli altri":	Agli altri	Nessuno	Tempo	Dedicato
2893	Si riconosca il complemento di termine nella frase "Ai ragazzi piacciono i divertimenti poco tranquilli":	Ai ragazzi	Divertimenti	Poco tranquilli	Nessuno
2894	Quale complemento indica il luogo in cui si trova una persona?	Di luogo	Di stato	Di indicazione	Di denominazione
2895	Da quali preposizioni è introdotto il complemento di stato in luogo?	Fra, sotto, in	Davanti, dietro	Verso, da	Dove, per
2896	Da quali preposizioni è introdotto il complemento di moto da luogo?	Di, da	In, a, su	Su, fra	Oltre, dentro
2897	Che tipo di complemento di tempo indica per quanto tempo dura l'azione?	Tempo continuato	Tempo determinato	Tempo indeterminato	Tempo semplice
2898	Nella frase "La pasta sta cuocendo da cinque minuti", quale tipo di complemento di tempo troviamo?	Continuato	Determinato	Indeterminato	Tempo semplice
2899	Nella frase "La pioggia è caduta per dodici ore", quale tipo di complemento di tempo troviamo?	Continuato	Determinato	Indeterminato	Tempo semplice
2900	Nella frase "Di questo passo saremo a casa in quindici minuti", quale tipo di complemento di tempo troviamo?	Continuato	Determinato	Indeterminato	Tempo semplice

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2901	Nella frase "La lezione di danza dura due ore", quale tipo di complemento di tempo troviamo?	Continuato	Determinato	Indeterminato	Tempo semplice
2902	Nella frase "D'estate trascorro le vacanze al mare", quale complemento di tempo troviamo?	Determinato	Continuato	Indeterminato	Tempo semplice
2903	Nella frase "Verremo chiamati a scuola verso le tre e un quarto", quale complemento di tempo troviamo?	Determinato	Continuato	Indeterminato	Tempo semplice
2904	Nella frase "Tra qualche minuto comincia la partita", quale complemento di tempo troviamo?	Determinato	Continuato	Indeterminato	Tempo semplice
2905	Nella frase "Intorno a mezzogiorno c'è sempre gente davanti alla mensa", quale complemento di tempo troviamo?	Determinato	Continuato	Indeterminato	Tempo semplice
2906	Quale complemento indica il motivo per cui avviene l'azione espressa dal verbo?	Causa	Modo	Mezzo	Misura
2907	A quali domande risponde il complemento di causa?	Perché , per quale ragione	Allo scopo di, per	Con, con che cosa	Quanto, circa
2908	Nella frase "Possiamo cambiare i canali con il telecomando", quale complemento troviamo?	Mezzo	Fine	Modo	Causa
2909	Nella frase "Con questo vento due alberi sono caduti", quale complemento troviamo?	Causa	Mezzo	Modo	Fine
2910	Nella frase "Il traghetto ha dovuto rimanere in porto per l'alta marea" quale proposizione troviamo tra le seguenti?	Causa	Mezzo	Modo	Fine
2911	Nella frase "per via della neve le lezioni di sci sono sospese" quale complemento troviamo?	Causa	Mezzo	Modo	Fine
2912	Nella frase "Tutti ci impegniamo nel lavoro per la promozione", quale complemento troviamo?	Fine	Causa	Modo	Mezzo
2913	Nella frase "Abbiamo pedalato allo scopo di vincere" quale tipo di complemento troviamo?	Fine	Causa	Modo	Mezzo
2914	Quale complemento indica la persona per mezzo della quale si compie l'azione del verbo?	Mezzo	Causa	Fine	Modo
2915	Quale di questi significati non può essere attribuito alla parola "passo":	chi mostra la via da seguire	brano	andatura	movimento di danza
2916	Nella frase "L'ho saputo tramite tua zia" quale tipo di complemento troviamo tra i seguenti?	Mezzo	Modo	Fine	Compagnia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2917	Nella frase "Tutti noi ci esercitiamo con molto impegno", quale tipo di complemento troviamo tra i seguenti?	Modo	Mezzo	Fine	Compagnia
2918	Nella frase "Abbiamo percorso l'intero tragitto ad occhi chiusi", quale tipo di complemento troviamo?	Modo	Mezzo	Fine	Compagnia
2919	Quali tra queste parole è palindroma?	ingegni	mancia	gazza	rilievi
2920	Quali tra queste parole è palindroma?	onorarono	vivere	ride	computer
2921	Quali tra queste parole è palindroma?	radar	radio	lanterna	spero
2922	Quali tra queste parole è palindroma?	ottetto	concerto	osseo	vivo
2923	Quale tipo di complemento troviamo nella frase "Parti con Marco"?	Compagnia	Mezzo	Fine	Modo
2924	Quale tipo di complemento troviamo nella frase "Partiamo con malinconia"?	Modo	Mezzo	Compagnia	Modo
2925	Nella frase "Parti con una sola valigia " quale tipo di complemento troviamo?	Unione	Mezzo	Compagnia	Modo
2926	Qual è l'anagramma di anima?	mania	manica	mina	mani
2927	Nella frase "Tu sei più studioso di me", quale complemento troviamo?	Paragone	Specificazione	Quantità	Modo
2928	Qual è l'anagramma di manica?	mancia	amica	camicia	cinema
2929	Nella frase "Alcuni di loro non verranno", quale tipo di complemento troviamo?	Partitivo	Specificazione	Quantità	Specificazione
2930	Nella frase "Cresce di giorno in giorno", quale tipo di complemento troviamo?	Tempo continuato	Tempo determinato	Quantità	Modo
2931	Nella frase "E un vaso di alabastro", quale tipo di complemento troviamo?	Materia	Specificazione	Denominazione	Mezzo
2932	Nella frase "Mi ha accolto con grande umiltà", quale tipo di complemento troviamo?	Modo	Specificazione	Quantità	Mezzo
2933	Nella frase "Sono stato aiutato dai miei amici", quale tipo di complemento troviamo?	Complemento d'agente	Specificazione	Nome del predicato	Compagnia
2934	Quale parola può essere trasformata in un'altra preceduta da un articolo con il semplice inserimento di un apostrofo?	lago	rape	felce	canto
2935	In cosa consiste un anagramma?	nella formazione di una parola con le stesse lettere che compongono un'altra parola	è una parola che può essere letta da sinistra verso destra e viceversa ed ha sempre lo stesso significato	è una parola che può essere letta da sinistra verso destra e da destra verso sinistra ma con un significato diverso	nessuna delle precedenti risposte è esatta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2936	Nella frase: " Studia meno di quanto i professori credano" è presente una frase:	comparativa di minoranza	comparativa di maggioranza	comparativa di uguaglianza	comparativa implicita
2937	L'insieme di due o più proposizioni in successione logica come si chiama?	Periodo	Fraasi verbali	Frase	Complemento
2938	Nella frase "I bambini giocavano, mentre la mamma leggeva" quante proposizioni ci sono?	Due	Una	Nessuna	Due principali
2939	Alla frase principale come si possono collegare le altre proposizioni?	Per coordinazione	in maniera implicita	in maniera esplicita	in maniera oggettiva
2940	Alla frase principale come si possono collegare le altre proposizioni?	Per subordinazione	in maniera implicita	in maniera esplicita	in maniera oggettiva
2941	Come si collegano le frasi per coordinazione?	Con un segno di punteggiatura	Con un verbo	Scrivendo sulla stessa riga	Con un aggettivo avverbiale
2942	Come si collegano le frasi per coordinazione?	Con una congiunzione coordinativa	Con un verbo	Scrivendo sulla stessa riga	mai con un segno di punteggiatura
2943	Le coordinate avversative da quale congiunzione sono unite alla frase principale ?	ma, però	E non, né	Infatti, Ossia	Tanto, quanto
2944	Quale tra questi non è sinonimo di "disagiato"?	intollerante	privo di mezzi	scomodo	bisognoso
2945	"Mi avvisò quando fu pronto". Quale tipo di preposizione subordinata troviamo in questa frase?	Temporale	Causale	Finale	Oggettiva
2946	"Piangeva perché l'avevano offeso". Quale tipo di subordinata troviamo in questa frase?	Causale	Dichiarativa	Modale	Finale
2947	"Facciamo nuoto per tenerci in forma". Quale tipo di subordinata troviamo in questa frase?	Finale	Modale	Oggettiva	Esplicita
2948	"Prendi il caffè prima di uscire". Quale tipo di subordinata troviamo in questa frase?	Temporale	Finale	Soggettiva	Oggettiva
2949	"Abbiamo deciso di ritornare a casa". Quale tipo di subordinata troviamo in questa frase?	Oggettiva	Soggettiva	Temporale	Concessiva
2950	"E' bello divertirsi". Quale subordinata troviamo in questa frase?	Soggettiva	Oggettiva	Temporale	Finale
2951	Quale tipo di subordinata troviamo nella frase "Mi sembra che il treno sia già partito"?	Soggettiva	Oggettiva	Temporale	Mezzo
2952	"Mi piace la macedonia con il liquore". Quale tipo di complemento è "con il liquore"?	Unione	Qualità	Modo	Materia
2953	"Il fumo è dannoso per la salute". Quale tipo di complemento compare nella frase?	Svantaggio	Specificazione	Vantaggio	Materia
2954	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Oggi parleremo di Annibale"?	Argomento	Specificazione	Modo	Denominazione

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2955	Nella frase "è una ragazza di carattere forte", quale complemento compare?	Qualità	Soggettiva	Specificazione	Determinazione
2956	"Ti ho visto sul lungo lago con Andrea" qual è la particella pronominale?	Ti	Sul	Ho	Lungo
2957	nella frase: "Questo tavolo è completamente di legno", quale tipo di complemento troviamo?	Materia	Argomento	Specificazione	Oggetto
2958	Nella frase: "Andremo a Zurigo" quale tipo di complemento troviamo?	Moto a Luogo	Luogo	Stato in luogo	Denominazione
2959	"Arrivò di corsa". Quale tipo di complemento è "di corsa"?	Modo	Moto a luogo	Mezzo	oggetto
2960	"Sei il migliore tra noi" è un complemento:	Partitivo	Di specificazione	oggetto	Di compagnia
2961	Non è un sinonimo di "insistente":	passaggero	ostinato	indiscreto	incessante
2962	L'analisi corretta del verbo "piangeva" è:	modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione	modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione	modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione	modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione
2963	L'analisi corretta del verbo "riprovarono" è:	modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione	modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione	modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione	modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione
2964	L'analisi corretta del verbo "nascere" è:	modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione	modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione	modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione	modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione
2965	L'analisi corretta del verbo "ripercorrerei" è:	modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione	modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione	modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione	modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione
2966	L'analisi corretta del verbo "dormiente" è:	modo participio, tempo presente, 3 coniugazione	modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione	modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione	modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione
2967	L'analisi corretta del verbo "che tu abbia perduto" è:	modo congiuntivo, tempo passato, 2 persona singolare, 2 coniugazione	modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione	modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione	modo participio, tempo presente, 3 coniugazione
2968	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Bisogna rispondere con precisione"?	complemento di modo	complemento di qualità	complemento di unione	complemento di compagnia
2969	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Andremo in montagna con l'attrezzatura da alpinismo"?	complemento di unione	complemento di qualità	complemento di modo	complemento di compagnia
2970	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Siamo arrivati in treno da Genova"?	Complemento di Mezzo	complemento di qualità	complemento di modo	complemento di compagnia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2971	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Mi accontenterei di un lavoro di livello medio"?	complemento di qualità	complemento di unione	complemento di modo	complemento di compagnia
2972	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Vostro fratello è una persona di cultura"?	complemento di qualità	complemento di unione	complemento di modo	complemento di compagnia
2973	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Il nonno gira sempre con il quotidiano"?	complemento di unione	complemento di qualità	complemento di causa	complemento di compagnia
2974	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Oggi andrò con il professore in biblioteca"?	complemento di compagnia	complemento di qualità	complemento di modo	complemento di unione
2975	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Con chi potrei arrabbiarmi"?	complemento di compagnia	complemento di qualità	complemento di causa	complemento di unione
2976	Quale tipo di complemento compare nella frase: "Con chi potrei sfogarmi"?	complemento di compagnia	complemento di qualità	complemento di causa	complemento di unione
2977	Quale tra questi non è un sinonimo di "necessitare"?	domandare	avere bisogno	esigere	occorrere
2978	Quale tra questi non è un sinonimo di "nebuloso"?	impreciso	offuscato	indistinto	fumoso
2979	Quale tra questi non è un sinonimo di "assorbire"?	assumere	assimilare	imbeversi	esaurire
2980	L'onomatopea è	una parola che imita nel suono ciò che essa significa	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	La contrapposizione di due termini di significato opposto	un giro di parole che sostituisce un unico termine
2981	Che cos'è l'allitterazione?	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa	La contrapposizione di due termini di significato opposto	La caduta di uno o più fonemi alla fine di una parola
2982	La similitudine è	figura retorica fondata sulla somiglianza logica o fantastica di due eventi	una figura retorica dell'inversione della successione naturale degli eventi	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	contrapposizione di due termini di significato opposto
2983	Che cos'è l'anafora?	Una figura retorica	Un sostantivo che può essere indifferentemente maschile o femminile	Una locuzione avverbiale	Un aggettivo
2984	Cosa si intende per perifrasi	un giro di parole che sostituisce un unico termine	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa	La contrapposizione di due termini di significato opposto	La caduta di uno o più fonemi alla fine di una parola
2985	Cosa si intende per significato etimologico?	è il significato originario	un significato metaforico	un significato erroneo	è il significato che un termine assume solo occasionalmente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2986	L'iperbole è la figura retorica	dell'esagerazione, dell'eccesso	tesa a minimizzare un concetto	che associa ambiti sensoriali diversi	che afferma un concetto negandone il contrario
2987	Cos'è un anacoluto?	un costrutto sintattico non regolare che si avvicina alla lingua parlata	l'inversione dell'ordine naturale delle parole	La contrapposizione di due termini di significato opposto	la disposizione incrociata di due parole o frasi
2988	Che cos'è il chiasmo?	la disposizione incrociata di due parole o frasi	la ripetizione della stessa parola all'inizio di una frase o di un verso	un costrutto sintattico non regolare che si avvicina alla lingua parlata	un errore di morfologia o di sintassi
2989	Nell'espressione «io solo combatterò / procomberò sol io» abbiamo un esempio di	chiasmo	allitterazione	anafora	ossimoro
2990	Il climax è una figura retorica che consiste	nella successione di parole o frasi che crescono o decrescono di intensità	nell'inversione dell'ordine naturale delle parole	nella ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	nell'accostamento di parole simili per suono, ma diverse per significato
2991	La reticenza consiste	nell'interrompere il discorso lasciando sottintesa la conclusione	nell'attenuare un'espressione sgradevole o troppo cruda	nella successione di parole o frasi che crescono o decrescono di intensità	nell'accostamento di parole simili per suono, ma diverse per significato
2992	L'espressione «disperate speranze» offre un esempio di	ossimoro	onomatopea	eufemismo	reticenza
2993	Nella frase «le campane fanno din don» abbiamo un esempio di	onomatopea	metafora	similitudine	chiasmo
2994	Nella frase «è passato a miglior vita» abbiamo un esempio di	eufemismo	similitudine	onomatopea	reticenza
2995	Nel proverbio «prima pensa poi parla» riscontriamo un esempio di	allitterazione	similitudine	metafora	onomatopea
2996	Nell'espressione «non lo farei per tutto l'oro del mondo» abbiamo un esempio di	iperbole	allitterazione	metafora	reticenza
2997	Nella frase «è freddo come il marmo» abbiamo un esempio di	similitudine	metafora	onomatopea	eufemismo
2998	Cos'è l'antonomasia?	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa	La contrapposizione di due termini di significato opposto	La caduta di uno o più fonemi alla fine di una parola	Una concordanza irregolare
2999	Che cos'è la litote?	è l'espressione di un significato attraverso la negazione del contrario	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	un giro di parole che sostituisce un unico termine	un'immagine posta in rilievo poetico
3000	La prosopopea consiste nella	personificazione di oggetti inanimati o di astrazioni	espressione di un giro di parole che sostituisce un unico termine	contrapposizione di due termini di significato opposto	caduta di uno o più fonemi alla fine di una parola

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3001	La figura dell'hysteron proteron consiste nel	La figura retorica dell'inversione della successione naturale degli eventi	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa	La contrapposizione di due termini di significato opposto	La caduta di uno o più fonemi alla fine di una parola
3002	Che cos'è l'iperbato?	Inversione o trasposizione nell'ordine sintattico della frase	figura retorica fondata sulla somiglianza logica o fantastica di due eventi	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	La contrapposizione di due termini di significato opposto
3003	In cosa consiste l'anastrofe?	inversione dell'ordine naturale di due parole	figura retorica fondata sulla somiglianza logica o fantastica di due eventi	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	La contrapposizione di due termini di significato opposto
3004	Nell'espressione «e delle Parche il canto» (per dire «e il canto delle Parche») abbiamo un esempio di	anastrofe	epifora	similitudine	ossimoro
3005	Cos'è l'ossimoro?	l'accostamento di due parole di significato contrario	L'accostamento di parole di suono simile, ma significato diverso	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa	la figura retorica che consiste nell'attenuare un termine troppo brutale
3006	Cosa si intende per endiadi?	figura retorica del raddoppiamento dei termini a indicare un concetto unico	L'accostamento di parole di suono simile, ma significato diverso	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa	la figura retorica che consiste nell'attenuare un termine troppo brutale
3007	In cosa consiste l'anafora?	è la ripetizione della stessa parola a inizio di frasi o di versi successivi	L'accostamento di parole di suono simile, ma significato diverso	una parola che imita nel suono ciò che essa significa	l'unione di parole o frasi mediante l'uso ripetuto di congiunzioni coordinanti
3008	Che cos'è la paronomasia?	L'accostamento di parole di suono simile, ma significato diverso	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	L'accostamento di due termini di significato opposto	una parola che imita nel suono ciò che essa significa
3009	Cosa si intende per asindeto	il collegamento di parole o frasi senza l'uso di congiunzioni coordinanti	L'accostamento di parole di suono simile, ma significato diverso	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive	l'unione di parole o frasi mediante l'uso ripetuto di congiunzioni coordinanti
3010	Cosa si intende per polisindeto	l'unione di parole o frasi mediante l'uso ripetuto di congiunzioni coordinanti	il collegamento di parole o frasi senza l'uso di congiunzioni coordinanti	L'accostamento di parole di suono simile, ma significato diverso	La ripetizione degli stessi suoni in più parole successive
3011	L'espressione «Non è mica stupido» implica una	litote	paronomasia	similitudine	anafora
3012	Cos'è un topos?	un luogo comune, rispondente a opinioni diffuse	un sostantivo usato in modo inusuale	l'uso avverbiale di un aggettivo	un'immagine posta in rilievo poetico
3013	Un solecismo è	un errore di morfologia o di sintassi	un'espressione particolarmente luminosa	una finezza linguistica che consiste nel sottintendere il verbo reggente	la figura retorica che consiste nell'attenuare un termine troppo brutale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3014	Un pleonasmo è	un'espressione sovrabbondante e superflua	un errore di morfologia o di sintassi	una finezza linguistica che consiste nel sottintendere il verbo reggente	la figura retorica che consiste nell'attenuare un termine troppo brutale
3015	Che cos'è la metafora?	è una sorta di similitudine abbreviata per associazione di idee e consiste nell'indicare un oggetto attraverso un altro	è l'attenuazione di un'espressione ritenuta sgradevole o troppo cruda	Un'espressione che si può intendere in modi diversi, talora contrastanti	un'espressione sovrabbondante e superflua
3016	La sinestesia è un tipo di metafora che consiste nel	trasferimento di significato da uno all'altro ambito sensoriale	esprimere un concetto in modo enfatico	esprimere un concetto con un uso sovrabbondante di parole	sostituire un termine con un intero periodo
3017	L'espressione «una musica dolce» contiene una	sinestesia	similitudine	paronomasia	litote
3018	L'antifrasì è una figura retorica che viene usata per esprimere	l'esatto contrario di quello che le parole significano	un concetto in modo molto enfatico	una sensazione inesprimibile	un concetto con uso sovrabbondante di parole
3019	Nella frase «Su, parla, parla!» abbiamo un esempio di	eponalessi	litote	eufemismo	ossimoro
3020	La preterizione consiste nel	far finta di tacere ciò che invece poi si dice	nell'attenuare un'espressione sgradevole o troppo cruda	nella successione di parole o frasi che crescono o decrescono di intensità	nella ripetizione degli stessi suoni in più parole successive
3021	Nel proverbio «chi non risica non rosica» abbiamo un esempio di	paronomasia	reticenza	eufemismo	allitterazione
3022	Nella frase «sei proprio un coniglio!» abbiamo un esempio di	metafora	allitterazione	onomatopea	reticenza
3023	Nella frase «uomo avvisato... ci siamo intesi!» abbiamo un esempio di	reticenza	similitudine	metafora	eufemismo
3024	«Sopire, troncare, padre molto reverendo, troncare sopire»: in questa battuta da "I Promessi Sposi" abbiamo un esempio di	chiasmo	reticenza	metonimia	ossimoro
3025	Cosa si intende per anfibologia	Un'espressione che si può intendere in modi diversi, talora contrastanti	è l'attenuazione di un'espressione ritenuta sgradevole o troppo cruda	un'espressione sovrabbondante e superflua	un errore di morfologia o di sintassi
3026	Nell'espressione «ho bevuto un bicchiere di Chianti» sono presenti	due metonimie	due similitudini	due ossimori	due anafore
3027	L'eponalessi consiste nel	raddoppiare un termine, ripetendolo	semplificare una frase, togliendo elementi superflui	sottintendere il verbo reggente	sostituire un termine con un intero periodo
3028	L'anadiplosi è	la ripetizione dell'ultima parte di una frase nella prima parte della frase successiva	un errore di morfologia o di sintassi	la figura retorica che consiste nell'attenuare un termine troppo brutale	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3029	Cosa si intende per autore reale	l'autore che effettivamente ha prodotto il messaggio	si tratta dell'idea che il lettore reale si è fatta dell'autore reale	si tratta dell'autore, anche fittizio, di qualsiasi opera letteraria	si tratta dell'autore per come emerge dal messaggio che ha prodotto
3030	Cosa si intende per lettore reale	il lettore che effettivamente sta leggendo il messaggio	si tratta dell'idea che l'autore reale si è fatta del lettore reale	si tratta del lettore, anche fittizio, di qualsiasi opera letteraria	si tratta del lettore, quando viene descritto all'interno di un'opera letteraria
3031	In narrativa, cosa si intende per focalizzazione fissa?	il narratore adotta un punto di vista che rimane costante per tutta la narrazione	è il racconto oggettivo nel quale non si viene a conoscenza dei pensieri o dei conflitti interiori dei personaggi	è la comunicazione incentrata sul mittente, di cui si mette in rilievo lo stato d'animo	una narrazione nella quale i fatti vengono narrati da un narratore onnisciente
3032	In narrativa, cosa si intende per focalizzazione variabile?	il narratore adotta successivamente il punto di vista di più personaggi	il narratore adotta il punto di vista di più personaggi simultaneamente riguardo allo stesso evento	il narratore cerca di interpretare il punto di vista del protagonista, in continua evoluzione	il narratore adotta il punto di vista dei personaggi minori
3033	In narrativa, cosa si intende per focalizzazione multipla?	il narratore adotta il punto di vista di più personaggi simultaneamente riguardo allo stesso evento	il narratore adotta successivamente il punto di vista di più personaggi	il narratore cerca di interpretare il punto di vista del protagonista, in continua evoluzione	il narratore adotta il punto di vista dei personaggi minori
3034	In narrativa, cosa si intende per focalizzazione esterna?	è il racconto oggettivo nel quale non si viene a conoscenza dei pensieri o dei conflitti interiori dei personaggi	il narratore assume il punto di vista di un personaggio alla volta, all'interno di un ambiente	il narratore adotta il punto di vista dei personaggi minori	Il narratore lascia trapelare le proprie emozioni, ma non quelle dei personaggi
3035	Chi è il dedicatario di un'opera?	La persona a cui è dedicata un'opera letteraria o artistica	è l'autore, nel momento in cui propone la dedica	il personaggio cui è dedicata la maggior attenzione	si tratta del lettore fittizio, cui è rivolta la narrazione
3036	Cosa si intende per funzione poetica della lingua?	è la comunicazione incentrata sul messaggio, per approfondirne le possibilità espressive	è la comunicazione incentrata sul canale comunicativo, di cui si verifica l'efficacia	è la comunicazione incentrata sul destinatario, cercando di sollecitarne un comportamento	è la comunicazione incentrata sul codice, ovvero si usa la lingua per parlare della lingua
3037	La funzione poetica della lingua è incentrata sul	messaggio	canale comunicativo	contesto	destinatario
3038	La denotazione esprime	il significato di base, primario e oggettivo di un termine	il significato associato o secondario di una parola o di un'espressione, in aggiunta al significato primario	il significato metaforico delle parole	il carico emotivo di cui si arricchiscono le parole, a seconda del contesto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3039	La connotazione esprime	il significato associato o secondario di una parola o di un'espressione, in aggiunta al significato primario	il significato di base, primario e oggettivo di un termine	il significato scientifico delle parole	il messaggio primario del testo, svincolato da qualsiasi reazione emotiva
3040	Nell'analisi di un racconto cosa si intende per fabula?	è la strutturazione del sistema degli eventi disposti in ordine temporale e causale	si tratta dell'insieme delle vicende che regolano il passaggio da una situazione a un'altra	si tratta del momento nel quale, superati gli elementi di turbamento, si ricomponde l'ordine	si tratta di un breve racconto a scopo educativo, i cui protagonisti sono in genere animali
3041	Nell'analisi di un racconto cosa si intende per intreccio?	è la manipolazione della fabula, con l'ordine delle vicende voluto dall'autore	è la strutturazione del sistema degli eventi disposti in ordine temporale e causale	si tratta dell'insieme delle vicende che regolano il passaggio da una situazione a un'altra	si tratta del momento nel quale, superati gli elementi di turbamento, si ricomponde l'ordine
3042	In una narrazione cosa sono le peripezie?	si tratta dell'insieme delle vicende che regolano il passaggio da una situazione a un'altra	è la strutturazione del sistema degli eventi disposti in ordine temporale e causale	è la manipolazione della fabula, con l'ordine delle vicende voluto dall'autore	si tratta del momento nel quale, superati gli elementi di turbamento, si ricomponde l'ordine
3043	Cosa si intende per scioglimento della vicenda?	si tratta del momento nel quale, superati gli elementi di turbamento, si ricomponde l'ordine	è la strutturazione del sistema degli eventi disposti in ordine temporale e causale	è la manipolazione della fabula, con l'ordine delle vicende voluto dall'autore	si tratta dell'insieme delle vicende che regolano il passaggio da una situazione a un'altra
3044	Cosa si intende per presentazione diretta di un personaggio?	è la presentazione offerta direttamente dal narratore, attraverso il ritratto d'autore	è la presentazione che il lettore deve ricostruire, sulla base delle azioni in cui il personaggio è coinvolto	è la presentazione che viene proposta nel corso di un dialogo con un interlocutore	è la presentazione curata dall'editore, che di norma viene posta in quarta copertina
3045	Cosa si intende per presentazione indiretta di un personaggio?	è la presentazione che il lettore deve ricostruire, sulla base delle azioni in cui il personaggio è coinvolto	è la presentazione offerta direttamente dal narratore, attraverso il ritratto d'autore	è la presentazione che viene proposta nel corso di un dialogo con un interlocutore	è la presentazione curata dall'editore, che di norma viene posta in quarta copertina
3046	Cosa si intende per discorso indiretto libero?	è un procedimento che consiste nel dare la parola ai personaggi inserendo frammenti del loro discorso	è il discorso indiretto proposto dal narratore onnisciente	è un discorso indiretto in cui un personaggio riferisce le parole di un altro	si tratta di un discorso indiretto all'interno di una battuta teatrale
3047	Cosa è il monologo interiore?	è un discorso nel quale il personaggio rivela direttamente l'intrico dei suoi pensieri così come si affacciano alla mente	è un momento nel quale il narratore riflette sulla propria vita	si tratta di un momento teatrale in cui un personaggio svela la propria intimità	è una riflessione che il narratore suggerisce e che il lettore sviluppa fra se e se

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3048	In una narrazione chi è l'antagonista?	il personaggio che si oppone al protagonista	un personaggio minore, la cui presenza non incide nello sviluppo della vicenda	un personaggio che vorrebbe essere protagonista e che cerca di rubare la scena agli altri	un personaggio secondario che diventa protagonista a vicenda inoltrata
3049	In narrativa, chi è l'aiutante?	personaggio di appoggio del protagonista	un personaggio minore, la cui presenza non incide nello sviluppo della vicenda	un personaggio che vorrebbe essere protagonista e che cerca di rubare la scena agli altri	il personaggio che si oppone al protagonista
3050	Cosa si intende per discorso diretto?	procedimento narrativo in base al quale si riportano le parole o i pensieri precisi dei personaggi	procedimento narrativo in base al quale il narratore riporta in forma mediata le parole o i pensieri dei personaggi	procedimento narrativo attraverso il quale l'autore interviene direttamente come personaggio principale della vicenda	discorso che il protagonista rivolge direttamente ai lettori
3051	Cosa si intende per discorso indiretto?	procedimento narrativo in base al quale il narratore riporta in forma mediata le parole o i pensieri dei personaggi	procedimento narrativo in base al quale si riportano le parole o i pensieri precisi dei personaggi	procedimento narrativo attraverso il quale l'autore interviene direttamente come personaggio secondario della vicenda	discorso che il protagonista rivolge indirettamente agli altri personaggi, per mascherare la propria presenza
3052	In una narrazione cosa si intende per ellissi?	procedimento che consiste nel tralasciare ciò che è accaduto in un certo periodo di tempo della vicenda	è un tipo di narrazione incentrata sul narratore, unico mediatore fra i fatti e il lettore	il narratore che non partecipa alla storia che racconta	è l'arricchimento della vicenda con particolari non strettamente necessari
3053	Cosa si intende per narratore interno?	si tratta del narratore che partecipa alla storia quale protagonista	è il narratore che ne sa di più dei personaggi, in quanto conosce gli eventi passati, presenti e futuri	il narratore che non partecipa alla storia che racconta	è il narratore che si rivolge direttamente agli altri personaggi per sondarne il carattere
3054	Cosa si intende per narratore esterno?	il narratore che non partecipa alla storia che racconta	è il narratore che ne sa di più dei personaggi, in quanto conosce gli eventi passati, presenti e futuri	si tratta del narratore che partecipa alla storia quale protagonista	è il narratore che ne sa di più dei personaggi e che li condiziona dall'esterno
3055	Cosa si intende per narratore onnisciente?	è il narratore che ne sa di più dei personaggi, in quanto conosce gli eventi passati, presenti e futuri	il narratore che partecipa alla storia come personaggio secondario	si tratta del narratore che partecipa alla storia quale protagonista	è il narratore che si lascia coinvolgere dai suoi personaggi
3056	Cosa si intende per sequenza narrativa?	si tratta di un nucleo narrativo o una unità di contenuto che ha una sua interna coerenza	è la serie delle vicende che concludono la narrazione	è il momento di massima tensione del racconto, dopo il quale ci si avvia alla conclusione	si tratta di un passo indietro nella narrazione, per chiarire meglio gli avvenimenti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3057	In una narrazione chi è il protagonista?	il personaggio principale della storia	un personaggio minore, la cui presenza non incide nello sviluppo della vicenda	un personaggio che vorrebbe essere protagonista e che cerca di rubare la scena agli altri	è il destinatario del messaggio letterario, menzionato esplicitamente nel testo
3058	Che cos'è il metalinguaggio?	Il linguaggio usato per parlare del linguaggio stesso	L'uso della lingua in senso ironico o parodistico	Un codice linguistico usato all'interno di una comunità ristretta	L'uso della lingua in senso tecnico e scientifico
3059	Cosa si intende per autore implicito?	si tratta dell'idea che il lettore reale si è fatta dell'autore reale	l'autore che effettivamente ha prodotto il messaggio	si tratta dell'autore, anche fittizio, di qualsiasi opera letteraria	si tratta dell'autore per come emerge dal messaggio che ha prodotto
3060	Cosa si intende per lettore implicito?	si tratta dell'idea che l'autore reale si è fatta del lettore reale	il lettore che effettivamente sta leggendo il messaggio	si tratta del lettore, anche fittizio, di qualsiasi opera letteraria	si tratta del lettore, quando viene descritto all'interno di un'opera letteraria
3061	Cosa si intende per narratario?	il destinatario della narrazione, cui si rivolge l'io narrante	è un sinonimo che indica il narratore	è l'io narrante, quando coincide con l'autore	è l'io narrante, quando non coincide con l'autore
3062	In narrativa, cosa si intende per focalizzazione zero?	una narrazione nella quale i fatti vengono narrati da un narratore onnisciente	si tratta di una narrazione che avviene soprattutto attraverso i dialoghi	è la narrazione nella quale il protagonista analizza il proprio comportamento	è la narrazione nella quale il narratore svela l'interiorità dell'io parlante
3063	In narrativa, cosa si intende per focalizzazione interna?	il narratore assume il punto di vista di un personaggio, all'interno di un ambiente	è il racconto oggettivo nel quale non si viene a conoscenza dei pensieri o dei conflitti interiori dei personaggi	è la narrazione nella quale il narratore svela l'interiorità dell'io parlante	il narratore cerca di interpretare il punto di vista del protagonista, in continua evoluzione
3064	Cosa si intende per funzione emotiva della lingua?	è la comunicazione incentrata sul mittente, di cui si mette in rilievo lo stato d'animo	è la comunicazione incentrata sul codice, ovvero si usa la lingua per parlare della lingua	è la comunicazione incentrata sul destinatario, cercando di sollecitarne un comportamento	è la comunicazione incentrata sul messaggio, per approfondirne le possibilità espressive
3065	La funzione emotiva della lingua è incentrata sul	mittente	codice	destinatario	contesto
3066	Cosa si intende per funzione metalinguistica della lingua?	è la comunicazione incentrata sul codice, ovvero si usa la lingua per parlare della lingua	è la comunicazione incentrata sul mittente, di cui si mette in rilievo lo stato d'animo	è la comunicazione incentrata sul destinatario, cercando di sollecitarne un comportamento	è la comunicazione incentrata sul messaggio, per approfondirne le possibilità espressive
3067	La funzione metalinguistica della lingua è incentrata sul	codice	mittente	messaggio	contesto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3068	Cosa si intende per funzione conativa della lingua?	è la comunicazione incentrata sul destinatario, cercando di sollecitarne un comportamento	è la comunicazione incentrata sul codice, ovvero si usa la lingua per parlare della lingua	è la comunicazione incentrata sul canale comunicativo, di cui si verifica l'efficacia	è la comunicazione incentrata sul messaggio, per approfondirne le possibilità espressive
3069	La funzione conativa della lingua è incentrata sul	destinatario	codice	canale comunicativo	messaggio
3070	Cosa si intende per funzione fatica della lingua?	è la comunicazione incentrata sul canale comunicativo, di cui si verifica l'efficacia	è la comunicazione incentrata sul destinatario, cercando di sollecitarne un comportamento	è la comunicazione incentrata sul codice, ovvero si usa la lingua per parlare della lingua	è la comunicazione incentrata sul messaggio, per approfondirne le possibilità espressive
3071	La funzione fatica della lingua è incentrata sul	canale comunicativo	destinatario	codice	contesto
3072	Cosa si intende per funzione referenziale della lingua?	è la comunicazione incentrata sul contesto, che viene descritto in modo oggettivo, per conoscerne le caratteristiche	è la comunicazione incentrata sul canale comunicativo, di cui si verifica l'efficacia	è la comunicazione incentrata sul destinatario, cercando di sollecitarne un comportamento	è la comunicazione incentrata sul codice, ovvero si usa la lingua per parlare della lingua
3073	La funzione referenziale della lingua è incentrata sul	contesto	canale comunicativo	mittente	codice
3074	In una narrazione cosa si intende per analepsi?	si tratta di un passo indietro nella narrazione, per chiarire meglio gli avvenimenti	è il momento di massima tensione del racconto, dopo il quale ci si avvia alla conclusione	si tratta di un'anticipazione di un fatto che deve ancora accadere, per creare delle attese nel lettore	si tratta di un breve momento distensivo, prima di un colpo di scena
3075	In una narrazione cosa si intende per prolessi?	si tratta di un'anticipazione di un fatto che deve ancora accadere, per creare delle attese nel lettore	si tratta di un passo indietro nella narrazione, per chiarire meglio gli avvenimenti	è il momento di massima tensione del racconto, dopo il quale ci si avvia alla conclusione	si tratta di un breve momento distensivo, prima del colpo di scena decisivo
3076	In cosa consiste la narrazione diegetica?	è un tipo di narrazione incentrata sul narratore, unico mediatore fra i fatti e il lettore	è un tipo di narrazione nella quale il narratore tende a scomparire, dando la voce ai personaggi attraverso il discorso diretto	è il tipo di narrazione tipica dello spettacolo teatrale	è una narrazione particolarmente lenta e riflessiva, caratterizzata da digressioni e descrizioni
3077	In cosa consiste la narrazione mimetica?	è un tipo di narrazione nella quale il narratore tende a scomparire, dando la voce ai personaggi attraverso il discorso diretto	è un tipo di narrazione incentrata sul narratore, unico mediatore fra i fatti e il lettore	è la narrazione di un testo misto di versi e di prosa	è una narrazione particolarmente lenta e riflessiva, caratterizzata da digressioni e descrizioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3078	In una narrazione cosa si intende per straniamento?	procedimento che induce alla percezione di una realtà inedita, diversa dal consueto.	un passaggio narrativo nel quale i personaggi propongono degli intercalari in una lingua straniera	si tratta di un colpo di scena grazie al quale la vicenda termina in modo inaspettato	è un difetto della narrazione, che impedisce al lettore di seguire lo snodo del racconto
3079	In una narrazione cosa si intende per Spannung?	è il momento di massima tensione del racconto, dopo il quale ci si avvia alla conclusione	si tratta di un'anticipazione di un fatto che deve ancora accadere, per creare delle attese nel lettore	si tratta di un passo indietro nella narrazione, per chiarire meglio gli avvenimenti	si tratta di un breve momento distensivo, prima del colpo di scena decisivo
3080	Chi è il narratario?	è il destinatario del messaggio letterario, menzionato esplicitamente nel testo	il personaggio principale della storia	un personaggio minore, la cui presenza non incide nello sviluppo della vicenda	un personaggio che vorrebbe essere protagonista e che cerca di rubare la scena agli altri
3081	Che cos'è l'elisione?	la scomparsa della vocale finale di una parola di fronte all'iniziale vocalica della seguente	la soppressione di una vocale o di una sillaba all'inizio di parola	l'eliminazione di uno o più suoni all'interno di parola	aggiunta di un suono all'interno o fine di una parola
3082	Con quale segno si segna l'elisione?	L'apostrofo	L'accento acuto	Un trattino	L'accento circonflesso
3083	«Lo orto» diventa «l'orto» per il fenomeno che si chiama	elisione	aferesi	sincope	apocope
3084	Che cos'è l'aferesi?	la soppressione di una vocale o di una sillaba all'inizio di parola	aggiunta di un suono all'interno o fine di una parola	l'eliminazione di uno o più suoni all'interno di parola	la caduta di uno o più elementi in fine di parola
3085	Che cos'è la sincope?	l'eliminazione di uno o più suoni all'interno di parola	la soppressione di una vocale o di una sillaba all'inizio di parola	aggiunta di un suono all'interno o fine di una parola	la caduta di uno o più elementi in fine di parola
3086	Che cos'è l'apocope?	la caduta di uno o più elementi in fine di parola	l'eliminazione di uno o più suoni all'interno di parola	la soppressione di una vocale o di una sillaba all'inizio di parola	aggiunta di un suono all'interno o fine di una parola
3087	Che cosa si intende per palindromo?	una sequenza che presenta la stessa successione di lettere, da sinistra a destra e viceversa	un suono che si ripete all'interno della stessa frase	una serie di suoni che procedono con intensità crescente	una serie di suoni che procedono con intensità decrescente
3088	«Signor» anziché «signore» è un esempio di	apocope	aferesi	sincope	elisione
3089	Il fenomeno della metatesi consiste	nell'invertire l'ordine di successione dei suoni in una parola	nell'inserzione di una i- all'inizio di parole che cominciano con s- seguita da consonante	nella soppressione di una vocale o di una sillaba all'inizio di parola	nella caduta di uno o più elementi in fine di parola
3090	«Ispirito» invece di «spirito» è un esempio di	protesi	metatesi	aferesi	elisione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3091	In cosa consiste il fenomeno dell'epentesi?	aggiunta di un suono all'interno o fine di una parola	la soppressione di una vocale o di una sillaba all'inizio di parola	l'eliminazione di uno o più suoni all'interno di parola	la caduta di uno o più elementi in fine di parola
3092	In cosa consiste il fenomeno fonetico della protesi?	nell'inserzione di una i- all'inizio di parole che cominciano con s- seguita da consonante	nell'eliminazione di una vocale in fine parola	nell'eliminazione di una vocale all'inizio di parola	nell'aggiunta di un suono all'interno o fine di parola
3093	Completare la frase " Se ... la persona giusta la sposerei. "	trovassi	troverei	avrei trovato	trovavo
3094	"ancóra" e "àncora" sono:	omografi ma non omofoni	omofoni ma non omografi	sinonimi	omofoni
3095	"lira" e "l'ira" sono:	omofoni ma non omografi	omografi ma non omofoni	sinonimi	omografi
3096	Indica la frase corretta:	fa' presto!	non mi fà piacere	non voglio più stare qui	questo non mi da fastidio
3097	Indica la frase corretta:	sì, sono proprio sicuro!	non sì può più sopportare	vuoi venire? Sì, certo.	sì o nò?
3098	Il participio perfetto di "stringere" è	stretto	strinto	stringito	streso
3099	Quale di queste forme è corretta?	genio	ingenioso	ingeniere	ingegneria
3100	Indica quale forma è corretta:	spartiacque	accuisto	conquistare	aquisire
3101	Indica quale fra queste forme è errata:	aquerello	chiunque	loquace	locuzione
3102	Indica quale fra queste forme è corretta:	non so se venire o andarmene	non o capito nulla	il prossimo hanno verrò a trovarti	non so se anno trovato il mio messaggio
3103	Indica quale forma è errata:	Il film di ieri sera ha me è piaciuto	Non ha visto il mio messaggio?	Non so se hai capito	La polizia ha catturato il criminale
3104	Indica quale frase è corretta:	Sono andato a casa molto presto	Il sacerdote mi a dato un ottimo consiglio	Se non vado ha casa presto, mi prendo una lavata di capo	leri il ministro a rilasciato un'importante dichiarazione
3105	Indica quale frase è errata:	Non so se o ancora voglia di venire con te	Vuoi il gelato o no?	Ho troppe cose da fare per poterti dar retta	Non so se siano quattro o cinque
3106	Indica quale frase è errata:	Ai visto quello che mi è successo ieri?	Non voglio andare ai giardini pubblici, oggi pomeriggio	Se non hai capito, non so che dire	Il cadavere fu ritrovato ai primi albori
3107	Indica quale parola è scritta in modo errato:	hwisky	hardware	honoris causa	hockey
3108	Indica quale forma di elisione non è corretta:	un'altro progetto	quest'altr'anno	un'altra amica	un'incredibile gioia
3109	Indica quale forma di elisione non è corretta:	un'inghippo	quest'anello	gl'italiani	com'è
3110	Indica quale forma di troncamento è scorretta:	un stipendio	ciascun partecipante	il dottor Rossi	buon uomo
3111	Le parole "marino" e "ramino" sono fra loro in	anagramma	antitesi	endiadi	omofonia
3112	L'aggettivo "algerino" è anagramma di	regalino	tunisino	africano	Algeri
3113	La parola "acquisterò" è panvocalica perché	in essa sono presenti tutte le cinque vocali	inizia per vocale	il numero delle vocali è uguale a quello delle consonanti	presenta almeno due vocali
3114	Indica la parola corretta:	ciliegie	quercie	gienitore	arteficie
3115	Indica la parola corretta:	spiagge	valige	raggera	ascie

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3116	Indica la parola corretta:	sguarnito	agustico	sguilibrio	pinque
3117	Quale fra questi termini ha un suffisso accrescitivo?	acquazzone	burrone	torrone	aquilone
3118	Quale fra questi termini ha un suffisso diminutivo?	giochino	bottino	taccuino	postino
3119	Quale fra questi termini ha un suffisso vezzeggiativo?	barchetta	provetta	merletto	basetta
3120	Quale fra questi termini ha un suffisso dispregiativo?	gentaglia	vernaccia	gramaglia	focaccia
3121	Indica quale fra queste parole ha il prefisso di negazione:	inappetente	interessante	intrinseco	interiore
3122	Indica quale fra queste parole ha il prefisso di mancanza:	afono	adatto	astante	artefatto
3123	Indica quale fra queste parola ha il prefisso peggiorativo:	bistrattare	bisavolo	bistecca	bisnonno
3124	Indica quale fra queste parole non ha il prefisso di negazione:	interessante	inadatto	incapace	irresponsabile
3125	Indica quale forma è errata:	quisquiglie	familiare	famigliare	figliolanza
3126	Indica quale fra queste parole è tronca:	però	icastico	dopo	perfetto
3127	Indica quale fra queste parole è piana:	pane	coriandoli	coltivò	ordinalo
3128	Indica quale fra queste parole è sdrucciola:	tavolo	bruco	farò	faro
3129	Indica quale fra queste parole è bisdrucchiola:	scrivimelo	cassetto	psicologo	però
3130	Indica quale forma di elisione non è corretta:	c'umiliò	c'invitò	s'indignò	tutt'al più
3131	Indica quale forma di elisione è corretta:	un'altra occasione	un'altr'anno	appartamento d'affittare	d'ieri
3132	Se scrivo "gran" invece che "grande" ho attuato un fenomeno di	troncamento	elisione	crasi	aferesi
3133	Indica quale forma di troncamento è corretta:	un gran delinquente	un bel zero	un buon psicologo	un sciocco
3134	Indica quale parola ha l'accento in posizione corretta:	rubrica	leccórnia	appèndice	èdile
3135	omonimo significa:	che ha nome identico	che non ha nome	che è simile a qualcuno	che si può sostituire
3136	fumogeno significa:	che produce fumo	che caccia il fumo	maniaco del fumo	che non resiste al fumo
3137	bibliomane significa:	collezionista maniaco di libri	che non sopporta i libri	che distrugge i libri	che è simile a un libro
3138	bibliofilo significa:	appassionato di libri	che non sopporta i libri	che distrugge i libri	che abbandona i libri
3139	elettrogeno significa:	che produce elettricità	che usa l'energia elettrica	materiale isolante	attraversato dall'elettricità
3140	microscopio significa:	strumento per ingrandire oggetti piccoli	strumento per vedere oggetti lontani	microorganismo	strumento per auscultare il cuore e i polmoni
3141	telescopio significa:	strumento per vedere oggetti lontani	strumento per ingrandire oggetti piccoli	microorganismo	strumento per auscultare il cuore e i polmoni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3142	politeismo significa:	religione fondata sul culto di molte divinità	capacità di sapersi trasformare	desiderio di possedere molte ricchezze	passione per la vita politica
3143	claustrofobia significa:	paura degli spazi chiusi	paura degli spazi aperti	che frequenta il mercato	paura della vita politica
3144	cronologia significa:	successione ordinata degli avvenimenti	manca di tempo	estrema disponibilità di tempo	discorso lungo
3145	sociologia significa:	scienza che studia i fatti sociali	capacità di relazionarsi con gli altri	propensione degli uomini ad associarsi	simpatia
3146	piromane significa:	ossessionato dal fuoco	che rende resistente al fuoco	facilmente infiammabile	che può essere bruciato
3147	megafono significa:	strumento che amplifica il suono	persona che grida in modo ossessivo	altoparlante di grandi dimensioni	persona che ha una voce profonda e potente
3148	democrazia significa:	forma di governo nella quale il potere è al popolo	forma di governo ideale	forma di governo riservata a pochi	forma di governo riservata a una casta di privilegiati
3149	oligarchia significa:	forma di governo nella quale il potere è ristretto a pochi	forma di governo ingiusta	forma di governo ideale	forma di governo in cui il potere è in mano alla massa
3150	monarchia significa:	forma di governo nella quale il potere è in mano a uno solo	dittatura	forma di governo in cui l'accesso al potere è consentito a tutti	forma di governo riservata a una casta di privilegiati
3151	mellifluido significa:	dolciastro	amaro	insipido	dal sapore deciso
3152	demografia significa:	studio dei fenomeni che riguardano la popolazione	scrittura poco chiara	scrittura elegante degli antichi scribi	studio dell'ambiente fisico
3153	biografia significa:	ricostruzione della vita di una persona	studio delle leggi della natura	narrazione di vicende eroiche	racconto breve e leggero, a scopo di intrattenimento
3154	cosmologia significa:	studio dell'universo	studio delle leggi della natura	studio dell'influsso delle costellazioni	studio dell'oroscopo
3155	monologo significa:	discorso tenuto da un personaggio singolo	discorso interessante	discorso molto lungo	discorso sconclusionato
3156	misanthropo significa:	nemico dell'umanità	persona simpatica	uomo riflessivo e autorevole	persona abile nei travestimenti
3157	sinonimo significa:	parola che ha significato uguale a un'altra	parola che non si può pronunciare	parola che funge da suffisso	parola molto semplice, conosciuta da tutti
3158	sinonimo di "adesso" è	ora	dopo	domani	quando
3159	sinonimo di "moneta" è	denaro	profeta	lusso	povertà
3160	"Attribuzione di pregi eccezionali" è la definizione di	esaltazione	preambolo	benevolenza	accondiscendenza
3161	"Che presenta somiglianza con qualcuno o qualcosa" è la definizione di	analogo	prossimo	antitetico	sintetico
3162	Invece che "week-end" si può dire in italiano	fine settimana	passeggiata	vacanza	riposo
3163	Invece che "killer" si può dire in italiano	assassino	violento	aggressore	mercenario

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3164	Invece che "part-time" si può dire in italiano	a tempo parziale	mezza giornata	provvisorio	imprevisto
3165	"sovente" significa:	spesso	qualche volta	quando capita	quasi mai
3166	"ragliare" è il verso	dell'asino	del cavallo	dell'elefante	del gorilla
3167	"abbaire" è il verso	del cane	del gatto	dell'usignolo	del serpente
3168	"barrire" è il verso	dell'elefante	del coyote	della leonessa	del pipistrello
3169	"cinguettare" è il verso	del passero	del calabrone	del gufo	del topo
3170	"squittire" è il verso	del topo	del piccione	del gufo	del pipistrello
3171	"ululare" è il verso	del lupo	del cavallo	del leone	del gorilla
3172	"belare" è il verso	della pecora	del pettirosso	del gatto	della quaglia
3173	"ronzare" è il verso	della zanzara	del piccione	del colibri	della rondine
3174	"pigolare" è il verso	del pulcino	del gallo	dell'usignolo	del pipistrello
3175	"sibilare" è il verso	del serpente	del calabrone	del gufo	della lumaca
3176	"muggire" è il verso	della mucca	del pavone	della capra	dell'oca
3177	"nitrire" è il verso	del cavallo	del gufo	del gallo	dell'elefante
3178	Indica quale fra questi sostantivi è astratto	giustizia	contorno	frutto	biscotto
3179	Indica quale fra questi sostantivi è concreto	profumo	giustizia	accettazione	ideale
3180	Indica quale fra questi sostantivi è un nome comune	zia	Anna	Paolo	Giovanni
3181	Indica quale fra questi sostantivi è un nome proprio	Adige	fiume	ruscello	oceano
3182	Indica quale fra questi sostantivi è un nome collettivo	gregge	animale	uomo	prodotto
3183	fulmineo significa	rapidissimo	violentissimo	mortale	infuocato
3184	il fiore dell'età è	la giovinezza	la maturità	la primavera	l'infanzia
3185	futili motivi significa	motivi di nessuna importanza	motivi legati al denaro	motivi incomprensibili	motivi sconosciuti
3186	"Ti ha sfiorato con lo sguardo" significa	ti ha guardato fugacemente	ti ha toccato	ti ha sfiorato delicatamente le mani	ti ha toccato velocemente e se ne è andato
3187	Quale dei seguenti termini è sinonimo di "indulgente"?	comprensivo	dubbioso	dolce	indolente
3188	Con il termine "gerarchie" si intendono	rapporti di supremazia e subordinazione	autorità costituite	centri di potere	complesso di leggi
3189	Quale dei seguenti termini non è sinonimo di "analogo"?	difforme	simile	paragonabile	somigliante
3190	Cosa significa "quotidianamente"?	ogni giorno	ogni mese	sempre	ogni settimana
3191	"Passaporti" è un sostantivo	composto	alterato	derivato	proprio
3192	Il termine "detenzione" è sinonimo di	prigione	libertà	rilascio	scarcerazione
3193	Nell'aggettivo "supersonico" è contenuto	un prefisso	un suffisso	un sostantivo	un avverbio
3194	"Sorrisetto" è un	nome alterato	nome composto	nome derivato	nome primitivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3195	Il prefisso ri- (riprendere, riporre, riportare) significa:	di nuovo	una volta	dopo	prima
3196	Il suffisso -iera (insalatiera, zuccheriera, fioriera) indica:	oggetto che serve per contenere	insieme di	condizione	persona che compie l'azione
3197	Il suffisso -ista (fiorista, elettricista, tassista) indica:	persona che svolge un compito	qualcosa di sgradevole	un atteggiamento provvisorio	un insieme
3198	Il suffisso -iatra (pediatra, fisiatra, geriatra) indica:	colui che ha il compito di curare	qualcosa di sgradevole	un insieme di persone	un atteggiamento provvisorio
3199	onnivoro significa:	che mangia di tutto	che mangia in modo controllato	che divora in modo sconveniente	che non riesce a mangiare
3200	agorafobia significa:	paura degli spazi aperti	che frequenta il mercato	paura della vita politica	odio nei confronti degli altri
3201	plutocrazia significa:	dominio in virtù del potere economico	sovranità limitata	forma di governo illuminato	forma di governo in cui il potere è in mano alla massa
3202	fotocromatico significa:	che cambia colore a seconda della luminosità	che ha un colore luminoso	che non muta colore	dal colore intenso
3203	fitoterapia significa:	terapia a base di estratti di piante	terapia intensiva per pazienti allo stato terminale	terapia a base di frutta e verdura	terapia intensiva a base di antibiotici
3204	misogino significa:	che odia le donne	medico specialista per le donne	persona affidabile e sincera	persona di cui non ci si può fidare
3205	antesignano significa:	persona che anticipa idee e teorie, prima che si affermino	persona odiosa, che suscita repulsione	nemico personale	abitante di un borgo toscano
3206	antonimo significa:	parola di senso opposto a un'altra	ingiuria, parola odiosa	indica una popolazione asiatica	parola poco chiara
3207	"persona che crede a tutto" è la definizione di	credulone	credente	affidabile	fedele
3208	"Particolare, caratteristico di una persona" è la definizione di	peculiare	pecuniario	preciso	prossimo
3209	"solatio" significa:	soleggiato	solitario	solista	salato
3210	"spossato" significa:	molto stanco	che ha un coniuige	sempre in movimento	strano
3211	"suadente" significa:	accattivante	fastidioso	interessante	continuo
3212	"fervente" significa:	animato da forte passione	gelido	fastidioso	incoraggiante
3213	"frinire" è il verso della	cicala	mosca	oca	quaglia
3214	"tubare" è il verso della	colomba	pantera	vespa	lumaca
3215	"gracchiare" è il verso	del corvo	del coyote	del pettirosso	della cicala
3216	"gracidare" è il verso	della rana	del pulcino	del fagiano	del topo
3217	noi abbiamo diletto significa	possiamo godere	abbiamo in odio	vogliamo	desideriamo
3218	l'espressione danno reddito significa	rendono soldi	costano	sono venduti	possono essere comprati
3219	l'aggettivo fumiganti significa	fumanti	diroccati	pericolanti	infuocati

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3220	L'espressione "mettere insieme il pranzo con la cena" significa:	guadagnare abbastanza per sfamarsi	fare un solo pasto al giorno	trovarsi insieme per consumare i pasti	mangiare gli stessi cibi a pranzo e a cena
3221	Cosa significa "luce cinerea"?	luce grigia	luce scura	luce offuscata	luce chiara
3222	Il termine "sperequazione" significa	manca di uniformità	ingiustizia	sfruttamento	prepotenza
3223	L'aggettivo "coeso" significa	unito	coetaneo	chiuso	ristretto
3224	L'espressione "in coperta" significa:	sul ponte superiore della nave	avvolto in una mantella impermeabile	con una cintura di salvataggio	sul ponte inferiore della nave
3225	La "poppa" è	la parte posteriore della nave	la parte anteriore della nave	la parte inferiore della nave	la parte superiore della nave
3226	L'aggettivo "refrattario" può essere sostituito con	insensibile	innocente	spezzato	riflesso
3227	Che significato ha l'espressione "con le mani nel sacco"?	cogliere qualcuno sul fatto	ingannare qualcuno abusando della sua fiducia	saccheggiare	spaventarsi
3228	Cosa indica il vocabolo "paccottiglia"?	una merce di scarso valore	un insieme di pacchi	una merce pregiata	un piccolo pacco
3229	Cosa significa l'espressione "cercare un ago nel pagliaio"?	cercare una cosa impossibile da trovare	cercare una cosa in modo approssimativo	ingigantire una cosa	compiere un'impresa che non ha mai fine
3230	Nell'espressione "passai per un ponte sconnesso", cosa significa "sconnesso"?	malridotto	che non rispetta i collegamenti sintattici	con il collegamento interrotto	privo di coerenza logica e di senso
3231	Il termine "fluttuante" è il contrario di	fermo	oscillante	ondeggiante	dubbioso
3232	Il prefisso a- (afono, atono, acefalo) significa:	senza	per	prima	di nuovo
3233	Quarto appartiene agli aggettivi numerali:	ordinali	cardinali	distributivi	collettivi
3234	In quale delle seguenti frasi "perché" ha valore causale?	Dubitano di te perché hai l'abitudine di mentire	Devi spiegarmi perché ti sei rifiutato di dare retta ai suoi consigli	È indispensabile agire con circospezione perché l'impresa vada a buon fine	Perché non ti sei presentato all'appuntamento?
3235	L'aggettivo "ottimo" è:	superlativo	comparativo	positivo	partitivo
3236	Quale di questi è un aggettivo numerale ordinale	quinto	ventisette	triplo	quattro quinti
3237	Quale di questi è un aggettivo numerale cardinale	diciannove	ottavo	doppio	tre quarti
3238	Quale di questi è un aggettivo numerale moltiplicativo	quadruplo	quinto	novanta	tre quinti
3239	Quale di questi è un aggettivo numerale frazionario	due quarti	settantadue	quarto	ottantesimo
3240	Quale di questi è un aggettivo numerale collettivo	un migliaio	otto	terzo	quintuplo
3241	L'aggettivo "intenso" è:	qualificativo	interrogativo	indefinito	dimostrativo
3242	Indica la frase in cui è presente un aggettivo al grado comparativo:	è meno alto di te	è il più alto della classe	la giraffa è un animale altissimo	tuo figlio è molto alto
3243	Indica quale di questi è un avverbio di tempo:	spesso	male	lontano	neanche

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3244	Indica quale di questi è un avverbio di tempo:	allora	sciocamente	vicino	certo
3245	Indica quale di questi è un avverbio di luogo:	davanti	sempre	probabilmente	oggi
3246	Indica quale di questi è un avverbio di luogo:	dappertutto	cortesemente	circa	ieri
3247	Indica quale di questi è un avverbio di quantità:	molto	sicuro	stancamente	proprio
3248	“questo” è un pronome	dimostrativo	possessivo	interrogativo	indefinito
3249	“qualcuno” è un pronome	indefinito	interrogativo	dimostrativo	relativo
3250	Individua la frase che contiene un aggettivo indefinito	non c’era nessuno spettatore	non c’era nessuno	hai per caso visto se ci fosse qualcuno?	non parlo né con gli uni, né con gli altri
3251	Individua la frase che contiene un pronome indefinito	non ho proprio visto nessuno	c’è forse qualche problema?	non c’è alcun dubbio che quello che dici sia giusto	hai qualche motivo di invidia nei suoi confronti?
3252	Individua la frase in cui è presente un pronome personale	questo tuo atteggiamento mi ha dato molto fastidio	non voglio disturbare	quando ci saranno le prossime Olimpiadi?	non vorrei che qualcuno pensasse male
3253	Indica quale di queste frasi usa il pronome personale in modo corretto	Anna è molto gentile: sono contento che sia stata scelta lei	bisogna aprire lo spumante: ci pensi te?	Sara ha detto che gli è stato offerto un posto di lavoro	a me non mi piace essere interrotto quando parlo
3254	Indica quale di queste frasi usa il pronome personale in modo errato	Paolo e Anna non si vedono: non so come fare a rintracciargli	Luca non c’è: voglio scrivergli un messaggio	vi ho lasciato tutto il tempo per decidere	non mi pare di averti creato troppi problemi
3255	Individua la frase che contiene almeno un aggettivo possessivo	Vedo che la mia opinione per voi non conta proprio	è strano che gli abbiate dato tutto quel denaro in prestito	non so che dire: è uno strano atteggiamento il vostro	se tu non hai fiducia in me, non puoi certo contare sulla mia
3256	Nella frase “costui non mi sembra sincero”, “costui” è	pronome dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronome indefinito	aggettivo indefinito
3257	Nella frase “questa strada mi sembra più breve di quella di ieri”, “questa” è	aggettivo dimostrativo	pronome dimostrativo	pronome indefinito	aggettivo indefinito
3258	Nella frase “questa strada mi sembra più breve di quella di ieri”, “quella” è	pronome dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronome indefinito	aggettivo indefinito
3259	Nella frase “Tanti, te lo garantisco, vorrebbero essere al tuo posto”, “tanti” è	pronome indefinito	aggettivo indefinito	aggettivo dimostrativo	pronome dimostrativo
3260	“Soltanto alcuni giornali hanno riportato la notizia”: in questa frase, “alcuni” è	aggettivo indefinito	pronome indefinito	aggettivo dimostrativo	pronome dimostrativo
3261	“A quell’ora in stazione non c’era più nessuno”: in questa frase “nessuno” è	pronome indefinito negativo	aggettivo indefinito	aggettivo dimostrativo	pronome dimostrativo
3262	“Non c’è nessun dubbio che questa sia la verità”: in questa frase, “nessun” è	aggettivo indefinito negativo	pronome indefinito	aggettivo dimostrativo	pronome dimostrativo
3263	“In piazza c’era uno che non smetteva di fissarmi”: in questa frase “uno” è	pronome indefinito	aggettivo indefinito	aggettivo dimostrativo	pronome dimostrativo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3264	“Ormai mancano pochi giorni alla fine della scuola”: in questa frase, “pochi” è	aggettivo indefinito	pronomi indefinito	aggettivo dimostrativo	pronomi dimostrativo
3265	“Ognuno ha i suoi pregi e i suoi difetti”: in questa frase “ognuno” è	pronomi indefinito	aggettivo indefinito	pronomi dimostrativo	aggettivo indefinito
3266	“Ogni cittadino dovrebbe essere consapevole dei suoi doveri”: “ogni” è	aggettivo indefinito	pronomi indefinito	aggettivo dimostrativo	pronomi dimostrativo
3267	“Ogni pentola ha il suo coperchio”: in questa frase, “ogni” è	aggettivo indefinito	pronomi indefinito	aggettivo dimostrativo	pronomi dimostrativo
3268	“Ho cercato di convincerti in tutti i modi”: in questa frase, “tutti” è	aggettivo indefinito	pronomi indefinito	aggettivo dimostrativo	pronomi dimostrativo
3269	“Non si può essere amici di tutti”: in questa frase, “tutti” è	pronomi indefinito	aggettivo indefinito	pronomi dimostrativo	aggettivo indefinito
3270	Completa la frase: “Per favore, ci puoi portare due caffè, uno macchiato?”	di cui	il quale	con cui	per cui
3271	Completa la frase: “La pizzeria, siamo soliti andare oggi è chiusa”	in cui	di cui	alla quale	che
3272	Completa la frase: “Temo ti sarà difficile uscire dal pasticcio, ti sei cacciato”	nel quale	per il quale	di cui	che
3273	Completa la frase: “Non puoi fare affari con una persona, non hai fiducia”	della quale	per il quale	alla quale	che
3274	Completa la frase: “Questa è la proposta, ti ho parlato”	di cui	che	a cui	per i quali
3275	“Quanti splendidi quadri!”: in questa frase “quanti” è	aggettivo esclamativo	pronomi dimostrativo	aggettivo dimostrativo	aggettivo possessivo
3276	“Che onore averti con noi!”: in questa frase “che” è	aggettivo esclamativo	pronomi dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronomi possessivo
3277	“Oggi vengono i miei amici: non so esattamente quando”: in questa frase “quando” è	avverbio interrogativo	pronomi dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronomi possessivo
3278	“Chi si vede! Finalmente!”: in questa frase “chi” è	pronomi esclamativo	aggettivo esclamativo	pronomi dimostrativo	aggettivo interrogativo
3279	“Chi ha tolto il coperchio dalla pentola?”: in questa frase “chi” è	pronomi interrogativo	aggettivo esclamativo	pronomi dimostrativo	aggettivo interrogativo
3280	“Vedo che hai bisogno di fogli: quanti ne vuoi?”: in questa frase “quanti” è	pronomi interrogativo	pronomi dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronomi relativo
3281	“Quanti fogli hai?”: in questa frase, “quanti” è	aggettivo interrogativo	pronomi dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronomi relativo
3282	Nella frase “Prendi del pane”, che cos’è “del”?	articolo partitivo	preposizione semplice	preposizione articolata	pronomi dimostrativo
3283	Nella frase “Il canto del gallo mi infastidisce”, che cos’è “del”?	preposizione articolata	preposizione semplice	articolo partitivo	coniunzione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3284	Individua la frase che contiene almeno un articolo partitivo:	ho preso della marmellata dal frigo	mi piace la marmellata della nonna	l'erba del vicino è sempre più verde	questo è un caso di follia
3285	Individua la frase che contiene almeno una preposizione articolata:	"La capanna dello zio Tom" è un romanzo per ragazzi	ti ho dato del formaggio	hai per caso acquistato della mortadella?	ho trovato un po' di brodo
3286	Individua la frase nella quale non ci sono articoli partitivi	Lo strano caso del Dottor Jekyll e di Mr. Hyde	ieri ho incontrato degli amici	i conti non tornano: devono esserci degli errori	tutti i giorni mi piace fare delle lunghe passeggiate
3287	Indica la frase nella quale l'articolo è usato in modo corretto:	sono andato in gita coi Bianchi, una famiglia davvero simpatica	il don Abbondio è un sacerdote molto pavido	ho parlato a lungo con la Paola	dottor Sormani è il mio medico di famiglia
3288	Il comparativo di "buono" è	migliore	ottimo	buonissimo	molto buono
3289	Il comparativo di "cattivo" è	peggiore	pessimo	cattivissimo	molto cattivo
3290	Il comparativo di "grande" è	maggiore	massimo	grandissimo	molto grande
3291	Il comparativo di "piccolo" è	minore	minimo	piccolissimo	molto piccolo
3292	In quale frase è presente un comparativo relativo?	Paride giudicò Afrodite più bella di Era	Elena era una donna troppo bella, perché Paride non si innamorasse	Elena fu una donna bellissima	questa non è il più bello dei giorni della mia vita
3293	studiavo è un	imperfetto	passato prossimo	passato remoto	trapassato prossimo
3294	ho studiato è	passato prossimo	passato remoto	trapassato remoto	trapassato prossimo
3295	studiai è	passato remoto	passato prossimo	trapassato remoto	trapassato prossimo
3296	Individua la frase che contiene almeno un verbo alla diatesi passiva:	il cane è stato abbandonato sull'autostrada	sono andato a cavallo fino sulla vetta della collina	sono molto stanco di questo andazzo	mi sembra di non essere stato prudente
3297	"Non so se tu abbia studiato": analizza "abbia studiato"	congiuntivo passato di studiare	congiuntivo passato di avere	congiuntivo presente di avere	congiuntivo trapassato di studiare
3298	"Sarebbe meglio che tu studiassi": analizza "studiassi"	congiuntivo imperfetto di studiare	congiuntivo passato di studiare	condizionale presente di studiare	passato remoto di studiare
3299	Per forma passiva si intende	quella forma nella quale il soggetto subisce l'azione espressa dal verbo	quella forma nella quale l'azione ricade sul soggetto	quella forma nella quale il soggetto compie l'azione espressa	quella forma invariabile con cui si indica l'azione in sé
3300	L'indicativo	è il modo verbale della realtà, della certezza, della obiettività	è il modo verbale del dubbio, della possibilità, dell'incertezza, del desiderio	è il modo che esprime un'ipotesi, un dubbio o la possibilità	esprime il puro significato del verbo
3301	Il condizionale	è il modo che esprime un'ipotesi, un dubbio o la possibilità	è il modo verbale della realtà, della certezza, della obiettività	è un modo che esprime il significato del verbo in forma aggettivale	esprime il puro significato del verbo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3302	L'imperativo	è il modo verbale che si usa per esprimere un ordine, un suggerimento, un invito, un divieto	esprime l'evento indicato dal verbo in funzione circostanziale, mettendolo in rapporto con l'evento della proposizione reggente	è un modo che esprime il significato del verbo in forma aggettivale	esprime il puro significato del verbo
3303	Il gerundio passato di "amare" è	avendo amato	amando	amato	amare
3304	Il passato prossimo indicativo attivo di "assolvere" è	io ho assolto	io avevo assolto	io ebbi assolto	io assolverei
3305	Il trapassato prossimo attivo di "comprendere" è	io avevo compreso	io compresi	io ero compreso	io fui compreso
3306	L'infinito passato attivo di "cercare" è	avere cercato	essere cercato	essere stato cercato	cercare
3307	L'infinito passato passivo di "cercare" è	essere stato cercato	essere cercato	avere cercato	cercare
3308	Completa la frase: "Se tu mi amassi, ..."	mi cercheresti	mi cercasti	mi cerchi	mi cercavi
3309	Completa la frase: "Se tu mi aiuto, mi faresti un grande favore".	dessi	dassi	daresti	desti
3310	Il participio presente di potere è	potente	potuto	potere	posse
3311	Il passato remoto del verbo potere è	io potei	io possi	io ebbi potuto	io potessi
3312	Il futuro anteriore attivo del verbo trovare è	io avrò trovato	io troverò	io troverei	io avrei trovato
3313	Il congiuntivo presente attivo di guidare è	che io guidi	che io sia guidato	che io guidassi	che io abbia guidato
3314	Il congiuntivo presente passivo di guidare è	che io sia guidato	che io abbia guidato	che io sia stato guidato	che io guidi
3315	Il congiuntivo passato attivo di trafiggere è	che io abbia trafitto	che io trafiggessi	che io trafigga	che io sia stato trafitto
3316	Il congiuntivo presente di partire è	che io parta	che io sia partito	io partirei	che io partissi
3317	Il condizionale presente attivo di dormire è	io dormirei	che io dorma	io dormirei	che io dormissi
3318	Il condizionale passato di dormire è	io avrei dormito	io dormirei	io dormirei	che io abbia dormito
3319	Il condizionale presente attivo di prendere è	io prenderei	che io sia preso	io sarei preso	io avrei preso
3320	Il condizionale presente di correre è	io correrei	io corsi	che io abbia corso	che io corressi
3321	Il gerundio presente attivo di trovare è	trovando	avendo trovato	essendo trovato	essendo stato trovato
3322	L'infinito presente passivo di cercare è	essere cercato	cercato	cercare	avere cercato
3323	Che valore ha la particella si nella frase: «il gatto si sta lavando»?	ha valore riflessivo proprio	ha valore impersonale	ha valore pronominale	ha valore passivante
3324	Il passato remoto del verbo correre è	io corsi	io correi	io correvo	io corresi
3325	Il passato remoto del verbo dare è	io diedi	io dei	io dai	io dabbì
3326	Un avverbio è	una parte invariabile del discorso che si aggiunge ad altro elemento per modificarne il significato.	parte variabile del discorso che serve per caratterizzare l'azione	parte invariabile del discorso che unita a un sostantivo introduce un complemento	parte variabile del discorso che serve per determinare il significato di un sostantivo
3327	Indica quale fra i seguenti è un avverbio di tempo:	talora	qui	adagio	forse

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3328	Indica quale fra i seguenti è un avverbio di modo:	accuratamente	troppo	appena	dove
3329	Quale fra i seguenti è un avverbio al grado comparativo?	meglio	grandemente	peggiore	a lungo
3330	Indica quale fra i seguenti è un avverbio di luogo:	lontano	alquanto	possibilmente	presto
3331	Indica il gruppo delle preposizioni proprie:	da, con, su	dietro, fuori, senza	lontano da, a causa di, a favore di	perché, quando, come
3332	Indica il gruppo delle congiunzioni coordinanti esplicative:	cioè, infatti, ossia	però, tuttavia, nondimeno	inoltre, nonché, altresì	o, oppure, altrimenti
3333	Indica il gruppo delle congiunzioni coordinanti avversative:	però, tuttavia, nondimeno	cioè, infatti, ossia	inoltre, nonché, altresì	o, oppure, altrimenti
3334	Indica il gruppo delle congiunzioni coordinanti aggiuntive:	inoltre, nonché, altresì	però, tuttavia, nondimeno	cioè, infatti, ossia	o, oppure, altrimenti
3335	Indica il gruppo delle congiunzioni coordinanti disgiuntive:	o, oppure, altrimenti	inoltre, nonché, altresì	però, tuttavia, nondimeno	cioè, infatti, ossia
3336	Indica il gruppo delle congiunzioni coordinanti copulative:	e, né, e non	o, oppure, altrimenti	inoltre, nonché, altresì	però, tuttavia, nondimeno
3337	Indica il gruppo delle congiunzioni coordinanti conclusive:	dunque, quindi, perciò	inoltre, nonché, altresì	però, tuttavia, nondimeno	cioè, infatti, ossia
3338	indica il gruppo delle congiunzioni subordinanti finali:	perché, affinché, acciocché	quando, mentre, finché	dove, ove, donde	sebbene, nonostante, benché
3339	indica il gruppo delle congiunzioni subordinanti temporali:	quando, mentre, finché	perché, affinché, acciocché	dove, ove, donde	sebbene, nonostante, benché
3340	indica il gruppo delle congiunzioni subordinanti concessive:	sebbene, nonostante, benché	perché, affinché, acciocché	quando, mentre, finché	dove, ove, donde
3341	L'analisi corretta di "bellissimi" è	aggettivo superlativo assoluto, maschile plurale	aggettivo comparativo, maschile plurale	aggettivo superlativo relativo, maschile plurale	aggettivo al grado positivo
3342	Il verbo "esistere" è	intransitivo	ausiliare	transitivo	servile
3343	"Ovviamente" è	un avverbio	una congiunzione	un'interiezione	un aggettivo
3344	Nella frase "Oh, non ti avessi ascoltato!" il congiuntivo ha un valore	desiderativo	concessivo	causale	dubitativo
3345	La congiunzione perciò è:	conclusiva	causale	temporale	avversativa
3346	Indica quale fra questi è un aggettivo qualificativo:	grande	nostro	qualche	proprio
3347	Indica la frase in cui è presente un aggettivo al grado superlativo:	Quel libro è molto interessante	questo libro è piuttosto interessante	è un argomento più interessante che piacevole	il tentativo è interessante, ma errato
3348	Indica quale di questi è un avverbio di modo:	cortesemente	sempre	dovunque	forse

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3349	Indica la frase con una preposizione	abito vicino alla città	non so quanto sia lontano	vieni più vicino!	avresti dovuto partire prima
3350	Indica la frase con una preposizione	non c'è nessuno prima di me	prima non è arrivato nessuno	non credo che arriverà dopo	non posso fare senza
3351	Indica la frase con una preposizione	senza di me non puoi fare nulla	devi andare oltre	non andare dentro	esci fuori
3352	Indica la frase che contiene una preposizione:	Devi indagare dentro di te	dentro non puoi correre	ti resterò vicino	devi passare oltre
3353	La congiunzione "oppure" è:	disgiuntiva	copulativa	consecutiva	avversativa
3354	Indica la frase in cui è presente un superlativo relativo	è il migliore dei suoi fratelli	si è dimostrato più intelligente di quel che pensavo	parlava in un ottimo francese	avevo aspettative molto promettenti
3355	In quale delle seguenti frasi è presente un aggettivo sostantivato	la chimica è una scienza interessante	il polo chimico si trovava in periferia	la pentola era troppo calda	aveva tenuto un discorso molto focoso
3356	Indica la frase con il pronome interrogativo:	non so chi sia	chi parla troppo è fastidioso	parlo con chi mi ascolta	chi tace acconsente
3357	Indica quale di questi è un avverbio di modo:	volentieri	adesso	poco	qui
3358	scegli la frase con un aggettivo indefinito	c'è poco pane	c'è solo questo pane	quel pane è fresco	il mio pane è squisito
3359	scegli la frase con un aggettivo interrogativo	non so quale libro tu abbia letto	sto leggendo questo libro	ho già letto qualche libro	non ho preso nessun libro
3360	In quale di queste frasi "che" è pronome relativo?	la strada che stai seguendo è deleteria	ti dico che stai sbagliando	il fatto importante è che puoi parlare liberamente	è bello che tu sia qui con me
3361	In quale di queste frasi "che" è congiunzione?	ti ho detto che non devi parlare inutilmente	il consiglio che ti ho dato era utile	colui che ti sta parlando è sicuro di quel che dice	non hai un esperto che ti possa dare buoni consigli?
3362	In quale di queste frasi "chi" è pronome relativo?	non parlo con chi non mi ascolta	non so chi tu sia	chi ti dice che sia giusto ciò che hai detto?	a chi hai dato le chiavi di casa?
3363	In quale di queste frasi "chi" è pronome interrogativo?	non so chi stia parlando	non vado con chi mi offende	non entro in casa di chi non mi è simpatico	stai rimproverando chi meno se lo merita
3364	Nella frase "Bisogna diffidare di chi promette troppe cose", il pronome "chi" è	misto (dimostrativo + relativo)	interrogativo	indefinito	riflessivo
3365	Individua la frase che contiene un aggettivo interrogativo	quale motivo di dubitare puoi mai avere?	c'è forse qualche problema?	chi ti ha detto una cosa del genere?	hai qualche motivo di invidia nei suoi confronti?
3366	Individua la frase che contiene un pronome interrogativo	chi ti ha messo in testa un'idea del genere?	che problema c'è?	hai per caso sentito qualcuno che abbia questo parere?	non c'è nessuno che voglia provare questa emozione?
3367	Individua la frase che contiene un avverbio interrogativo	dove hai trovato questa brillante idea?	chi ti ha messo in testa un'idea del genere?	cosa hai visto in televisione?	che impressione hai avuto di mio zio?
3368	Individua la frase che contiene un pronome personale	vi prometto che non dirò nulla di quello che è successo	non c'era nessuno	non voglio dire quanto ho sofferto	questo non è proprio un argomento da prendere in considerazione!
3369	Indica quale di queste frasi usa il pronome personale in modo corretto	Luca e Anna sono tornati ieri: li ho visti in stazione	Lucia si lamenta perché Giorgio non gli ha restituito il libro	Paolo ha iniziato il trasloco e io ci do una mano	Paolo e Luca sono fuori: adesso gli chiamo per telefono

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3370	Individua la frase che contiene almeno un pronome personale riflessivo	se ti senti pronto in matematica, perché non ti offri volontario?	non me la sento proprio di rimproverarti	ti vedo in gran forma!	la pausa non mi crea troppi problemi
3371	Individua la frase che non contiene un pronome personale riflessivo	Credo che ci aiuterà, ma non ci conterei troppo	non so se riuscirò ad alzarmi così presto	che ne dici di fermarci un po'?	la tua amica si guarda continuamente allo specchio
3372	Individua la frase che non contiene nessun pronome possessivo	la mia pazienza ha un limite	vuoi un buon libro? Prendi il mio	il loro zaino è veramente pesante, non il tuo	se hai perso la penna puoi usare la mia
3373	Individua la frase che contiene almeno un pronome possessivo	è una storia molto intricata, la tua	la tua visione del mondo non coincide con quella che ho io	non parlare con quella tua solita arroganza	apri bene le orecchie e stammi bene a sentire
3374	Individua la frase che non contiene nessun aggettivo possessivo	è una strana visione del mondo la vostra	la mia intenzione è buona, non so se sia così anche la tua	non mi oppongo, ma sappiate che lo fate a vostro rischio e pericolo	ho l'impressione che le nostre strade si separino
3375	Individua la frase che contiene almeno un pronome dimostrativo	questo è il significato del messaggio che vi ho indirizzato	ti dico che stai sbagliando	non ti ho detto tutta la verità	non so se tu abbia visto quante persone stanno arrivando
3376	Individua la frase che contiene almeno un aggettivo dimostrativo	con questa tua placidità prima o poi mi farai innervosire	questo è quello che volevo sapere	ho visto alcune sequenze del film e non mi sono piaciute	non ho visto niente che mi interessasse
3377	Individua la frase che contiene almeno un pronome determinativo	gli accordi che propongo sono sempre gli stessi	questi sono gli stessi problemi che avevamo anche l'anno scorso	quest'idea è veramente bislacca	non c'è alcun problema nell'ammettere di avere sbagliato
3378	Individua la frase che contiene almeno un pronome indefinito	è facoltà di ciascuno rifiutare le proposte avanzate	questi sono gli accordi che ti propongo	ho visto alcune sequenze del film e non mi sono piaciute	con questa tua placidità prima o poi mi farai innervosire
3379	Individua la frase che contiene almeno un aggettivo indefinito	ciascun partecipante ha a disposizione un'ora di tempo	io non parlo con chiunque	tutti devono capire bene che le regole sono queste	perché non vuoi parlare con nessuno?
3380	"Luca ha finto di non vedermi e io ho fatto altrettanto": in questa frase, "altrettanto" è	pronome indefinito	aggettivo indefinito	aggettivo dimostrativo	pronome dimostrativo
3381	Indica la frase che contiene un "che" relativo	questo è il destino che ti aspetta	era ora che ti facessi vivo!	non ti dico che spavento!	che hai da guardare in modo così strano?
3382	Indica la frase che contiene un "che" relativo	con il consiglio che ti ho dato non puoi sbagliare	non so che fare	ti avevo avvertito che non avrei più accettato un atteggiamento del genere	taci, se non sai che dire
3383	Indica la frase che contiene un "chi", pronome misto (relativo + dimostrativo)	chi si ferma è perduto	con chi pensi di parlare?	chi ti ha dato il permesso di venire?	non so con chi andare
3384	Indica la frase nella quale "chi", non è pronome misto (relativo + dimostrativo)	vorrei sapere chi ti ha detto una cosa del genere	mi pare che tra voi ci sia chi non rispetta le regole	chi vuole venire me lo dica presto	chi ha usato il computer ha dimenticato di spegnerlo
3385	"Ho visto i tuoi amici. Ma quanti sono?": in questa frase "quanti" è	pronome interrogativo	pronome dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronome possessivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3386	“Oggi vengono i miei amici: non so quanti”: in questa frase “quanti” è	pronomi interrogativo	pronomi dimostrativo	aggettivo dimostrativo	pronomi possessivo
3387	Il superlativo di “celebre” è	celeberrimo	celebrissimo	più celebre	celebrante
3388	Il comparativo di “alto” è	superiore	supremo	altissimo	molto alto
3389	Il comparativo di “basso” è	inferiore	infimo	bassissimo	molto basso
3390	Il comparativo di “interno” è	interiore	intimo	molto interno	internissimo
3391	Il comparativo di “esterno” è	esteriore	estremo	molto esterno	esternissimo
3392	Individua la frase che contiene un aggettivo predicativo	quello studente si è dimostrato bugiardo	quel bambino bugiardo mi ha ingannato	i bugiardi non possono essere tollerati	Socrate stigmatizzava i comportamenti bugiardi
3393	Individua la frase che contiene un aggettivo attributivo	il cliente soddisfatto torna a fare nuovi acquisti	quel tuo amico non mi sembra soddisfatto	dopo la pioggia ho continuato soddisfatto a camminare	non so se mi posso definire soddisfatto
3394	Individua la frase che contiene un aggettivo predicativo	si definisce codarda quella persona che ha paura di tutto	quel politico codardo non merita il mio rispetto	a Sparta i soldati codardi venivano giustiziati	non riuscirei a vivere in un mondo di codardi
3395	Individua la frase che contiene almeno un aggettivo sostantivato	gli ingenui si lasciano spesso ingannare dai furbi	si è dimostrato troppo ingenuo per i miei gusti	se non fosse stato ingenuo non sarebbe stato ingannato	quel commerciante ingenuo prima o poi si dovrà svegliare
3396	In quale frase è presente un superlativo assoluto?	ho una pessima opinione dei miei colleghi	questa è la scelta peggiore di tutte	questo romanzo non è peggiore di tanti altri	questa non è una cattiva decisione
3397	In quale frase è presente un superlativo relativo?	questo è il romanzo più interessante che ho letto	questo romanzo è interessantissimo	questo romanzo non è troppo interessante	è un romanzo più interessante di quello che ho letto il mese scorso
3398	Indica la frase che contiene un “si” passivante:	questo non si può spiegare	il gatto si sta lavando con cura	mia figlia si sta pettinando	il sole si sta alzando proprio ora
3399	Il participio	è un modo che esprime il significato del verbo in forma aggettivale	è il modo verbale della realtà, della certezza, della obiettività	è il modo che esprime un’ipotesi, un dubbio o la possibilità	esprime il puro significato del verbo
3400	L’infinito	esprime il puro significato del verbo	è il modo che esprime un’ipotesi, un dubbio o la possibilità	è un modo che esprime il significato del verbo in forma aggettivale	è il modo verbale del dubbio, della possibilità, dell’incertezza, del desiderio
3401	Il gerundio	esprime l’evento indicato dal verbo in funzione circostanziale, mettendolo in rapporto con l’evento della proposizione reggente	esprime il puro significato del verbo	è un modo che esprime il significato del verbo in forma aggettivale	è il modo che esprime un’ipotesi, un dubbio o la possibilità
3402	Il participio passato di “evolvere” è	evoluto	evolvente	evolvendo	evolvere
3403	Il passato prossimo indicativo passivo di “assolvere” è	io sono stato assolto	io fui assolto	io sono assolto	io ero assolto
3404	Il trapassato prossimo passivo di “comprendere” è	io ero stato compreso	io ero compreso	io avevo compreso	io sarei compreso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3405	Completa la frase: "Se tu i compiti, non avresti preso un'insufficienza".	avessi fatto	avresti fatto	facesti	faresti
3406	Tu "faresti" è	condizionale presente di "fare"	congiuntivo presente di "fare"	condizionale passato di "fare"	congiuntivo imperfetto di "fare"
3407	Completa: "Se tu ... la colazione, adesso non avresti così fame"	avessi mangiato	avresti mangiato	mangeresti	mangiasti
3408	"Avessi potuto" è	congiuntivo trapassato di "potere"	congiuntivo passato di potere	condizionale passato di potere	condizionale presente di potere
3409	Il passato remoto del verbo porre è	io posi	io ponei	io ponetti	io posetti
3410	Il trapassato remoto indicativo del verbo fare è	io ebbi fatto	io feci	io fui fatto	io avevo fatto
3411	Il futuro semplice passivo del verbo trovare è	io sarò trovato	io avrò trovato	io troverò	io sarò stato trovato
3412	Il futuro anteriore passivo del verbo trovare è	io sarò stato trovato	io sarò trovato	io avrò trovato	io troverò
3413	Il congiuntivo imperfetto attivo di udire è	che io udissi	che io oda	che io abbia udito	che io avessi udito
3414	Il congiuntivo imperfetto passivo di udire è	che io fossi udito	che io abbia udito	che io udissi	che io fossi stato udito
3415	Il congiuntivo passato passivo di trafiggere è	che io sia stato trafitto	che io trafiggessi	che io abbia trafitto	che io sia trafitto
3416	Il congiuntivo trapassato attivo di sentire è	che io avessi sentito	che io sentissi	che io senta	che io abbia sentito
3417	Il congiuntivo trapassato passivo di sentire è	che io fossi stato sentito	che io sia stato sentito	che io fossi sentito	che io abbia sentito
3418	Il congiuntivo imperfetto di partire è	che io partissi	che io sia partito	che io parta	io sarei partito
3419	Il congiuntivo passato di partire è	che io sia partito	che io partissi	che io parta	io sarei partito
3420	Il congiuntivo trapassato di partire è	che io fossi partito	che io sia partito	io partirei	che io partissi
3421	Il condizionale presente passivo di prendere è	io sarei preso	io avrei preso	io sarei stato preso	io prenderei
3422	Il condizionale passato attivo di prendere è	io avrei preso	io sarei stato preso	io prenderei	io sarei preso
3423	Il condizionale passato passivo di prendere è	io sarei stato preso	io prenderei	io sarei preso	che io sia preso
3424	Il condizionale passato di correre è	io avrei corso	io correrei	che io abbia corso	che io corressi
3425	Il gerundio presente passivo di trovare è	essendo trovato	avendo trovato	trovando	essendo stato trovato
3426	Il gerundio passato attivo di trovare è	avendo trovato	trovando	essendo stato trovato	essendo trovato
3427	Il gerundio passato passivo di trovare è	essendo stato trovato	avendo trovato	trovando	essendo trovato
3428	Cosa significa verbo "servile"?	è un verbo che si combina con un altro verbo di modo infinito per definire una particolare modalità dell'azione	è un verbo che si combina con un altro verbo di modo non finito con l'interposizione di una preposizione	è un verbo utilizzato in combinazione ad un altro per dare un particolare significato della forma verbale	è un verbo superfluo, che può essere facilmente sottinteso
3429	Indica in quale fra queste frasi è presente un verbo servile	Giovanni deve mangiare	Giovanni sta per mangiare	Giovanni mangia in silenzio	Giovanni continua a mangiare
3430	Indica in quale fra queste frasi abbiamo un verbo alla forma transitiva	Il maestro sta leggendo con attenzione il giornale	Il maestro sta partendo per le vacanze	Il maestro arriva a scuola con dieci minuti di anticipo	Il maestro sorride compiaciuto per i risultati degli studenti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3431	Indica in quale fra queste frasi abbiamo un verbo alla forma intransitiva	Il treno correva sulle rotaie a grande velocità	Il treno ha superato la stazione di Bologna senza fermarsi	I viaggiatori hanno acquistato il biglietto direttamente sul treno	Il treno merci trasportava un carico di rifiuti tossici
3432	In quale di queste frasi abbiamo un complemento oggetto interno?	Voglio vivere la mia vita in modo sereno e tranquillo	Ho acquistato il vestito a una cifra veramente eccessiva	Non capisco la testardaggine di certe persone	Non guardo mai un film senza sapere di cosa parla
3433	Indica in quale fra le seguenti frasi è presente una forma riflessiva propria:	mi sto lavando accuratamente	i due colleghi si sono salutati molto cordialmente	mi sto lavando accuratamente le mani	non si vede più il gatto
3434	Che tipo di forma troviamo nella frase: «i ragazzi si sono scambiati delle accuse feroci».	forma riflessiva reciproca	forma intransitiva	forma transitiva	forma riflessiva apparente
3435	Indica il tipo di forma che troviamo nella frase: «non capisco perché tu non ti voglia lavare!»	forma riflessiva propria	forma intransitiva	forma transitiva	forma riflessiva reciproca
3436	Indica il tipo di forma che troviamo nella frase: «il tuo discorso ha infastidito tutti».	forma transitiva	forma intransitiva	forma riflessiva propria	forma riflessiva reciproca
3437	Che valore ha la particella si nella frase: «Luigi si lava le mani»?	ha valore riflessivo apparente	ha valore impersonale	ha valore pronominale	ha valore passivante
3438	Che valore ha la particella si nella frase: «quei due colleghi si detestano»?	ha valore riflessivo reciproco	ha valore impersonale	ha valore pronominale	ha valore passivante
3439	Il participio passato di comprimere è	compresso	comprinto	comprimuto	comprimente
3440	Il participio passato di stringere è	stretto	stringuto	stringiuto	stringente
3441	Il passato remoto del verbo tacere è	io tacqui	io tacei	io tacetti	non esiste
3442	Il participio passato di “scindere” è	scisso	scinduto	scindito	scidente
3443	Il passato remoto del verbo accludere è	io acclusi	io accludei	io accludetti	io acclusi
3444	Il participio passato di incombere è	non esiste	incombuto	incombuto	incombusto
3445	Il participio passato di “infondere” è	infuso	infonduto	infondito	infondato
3446	“troppo” è un avverbio di	quantità	esclamativo	interrogativo	tempo
3447	“Già”, “nulla” e “certamente” che tipi di avverbi sono rispettivamente?	Di tempo, di quantità, di giudizio	Di quantità, di giudizio, di tempo	Di tempo, di giudizio, di qualità	Di luogo, di tempo, interrogativo
3448	“Bene”, “allora” e “vicino” che tipi di avverbi sono rispettivamente?	Di modo, di tempo, di luogo	Di tempo, di luogo, di giudizio	Di tempo, di giudizio, di qualità	Di luogo, di tempo, di modo
3449	Nella frase “Andremo dove si sta meglio”, “dove” è	avverbio relativo di luogo	avverbio interrogativo di moto a luogo	congiunzione di tempo	aggettivo interrogativo
3450	“Non so dove andremo”, “dove” è	avverbio interrogativo di moto a luogo	pronome dimostrativo	pronome interrogativo di luogo	aggettivo interrogativo di luogo
3451	Indica il gruppo delle preposizioni improprie:	dietro, fuori, senza	da, con, su	lontano da, a causa di, a favore di	perché, quando, come
3452	Indica in quale fra le seguenti frasi “su” è usato come preposizione:	sono andato sul campanile della chiesa	pensaci su: non è importante dare una risposta immediata	aiutami a portare su questi pacchetti	vieni su, che ti stiamo aspettando

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3453	Indica in quale fra le seguenti frasi “su” è usato come avverbio:	prima di dare la risposta bisogna sempre pensarci su	sto leggendo un libro su Napoleone	era salito su una barca molto sconnessa	nel compito di matematica ho svolto tre esercizi su quattro
3454	Le preposizioni improprie sono	parole che normalmente hanno altra funzione (es. di avverbio), ma che davanti a un nome assumono funzione di preposizione	sono preposizioni che si fondono con l'articolo	sono prefissi che hanno la funzione di introdurre un complemento	sono forme verbali che occasionalmente assumono la funzione di sostantivo
3455	il più grande di tutti è	superlativo relativo	comparativo di maggioranza	superlativo assoluto	grado positivo
3456	quale delle seguenti forme verbali è coniugata allo stesso tempo di “aveva piovuto”?	era andato	era lodato	andava	era
3457	Il connettivo “insomma” ha funzione	conclusiva	dubitativa	disgiuntiva	avversativa
3458	Indica quale di questi è un avverbio di giudizio:	forse	oggi	dietro	quassù
3459	Indica quale di questi è un avverbio di giudizio:	probabilmente	abbastanza	davanti	lentamente
3460	“Se hai bisogno di fogli, ne ho quanti ne vuoi”: in questa frase “quanti” è	pronome relativo	aggettivo esclamativo	pronome dimostrativo	aggettivo interrogativo
3461	In quale frase è presente un comparativo assoluto?	questo è troppo bello per essere vero	oggi indossi un vestito più bello di ieri	hai preso una decisione bellissima	Elena, secondo la leggenda, fu la più bella di tutte le donne
3462	Indica in quale fra queste frasi è presente un verbo fraseologico	Giovanni sta per mangiare	Giovanni ha mangiato a sazietà	Giovanni non vuole mangiare	Giovanni mangia con gusto
3463	Indica in quale fra le seguenti frasi è presente una forma riflessiva apparente:	mi sto lavando accuratamente le mani	i due colleghi si sono salutati molto cordialmente	mi sto lavando accuratamente	non si vede più il gatto
3464	Indica in quale fra le seguenti frasi è presente una forma riflessiva reciproca:	i due colleghi si sono salutati molto cordialmente	mi sto lavando accuratamente	il gatto si sta accuratamente pulendo le zampe	non si vede più il gatto
3465	Che tipo di forma troviamo nella frase: «tu non ti sei accorto di nulla»?	forma pronominale in un verbo intransitivo	forma riflessiva reciproca	forma riflessiva apparente	forma riflessiva propria
3466	Che tipo di forma troviamo nella frase: «il direttore si infuria sempre per un nonnulla»?	forma pronominale in un verbo intransitivo	forma riflessiva reciproca	forma riflessiva apparente	forma riflessiva propria
3467	Che valore ha la particella si nella frase: «dopo la camminata, il vecchio si è seduto su una panchina»?	ha valore pronominale	ha valore impersonale	ha valore riflessivo proprio	ha valore passivante
3468	Che valore ha la particella si nella frase: «nel nostro negozio non si vendono abiti usati»?	ha valore passivante	ha valore impersonale	ha valore pronominale	ha valore riflessivo proprio
3469	Che valore ha la particella si nella frase: «in quell'hotel si mangia proprio male»?	ha valore impersonale	ha valore passivante	ha valore pronominale	ha valore riflessivo proprio
3470	Come si può definire l'espressione “alla meno peggio”?	è una locuzione avverbiale	predicato nominale	complemento di modo	locuzione nominale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3471	Indica il gruppo delle locuzioni prepositive:	lontano da, a causa di, a favore di	dietro, fuori, senza	da, con, su	perché, quando, come
3472	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di tempo continuato?	Lo spettacolo dura tre ore	Qualcuno ha visto Giuseppe?	Ti telefonerò a mezzogiorno	Stamattina ho fatto tardi a scuola
3473	Nella frase: "La maestra disse a Luigi di non parlare", "a Luigi" costituisce:	il complemento di termine	il complemento oggetto	il complemento di specificazione	il complemento di compagnia
3474	In quale di queste frasi "bello" è usato come nome del predicato?	oggi il tempo è bello	non mi sembra bello quello che stai facendo	l'arte studia il bello	aveva un viso bello ed espressivo
3475	Individua la frase che ha almeno un predicato nominale	ho interrotto la lettura, perché il libro non è interessante	sembrava che avesse una cinquantina di anni	avevo visto che stava facendo una grande fatica	se sei in piazza puoi vedere la fontana che è al centro
3476	Individua la frase che ha almeno un predicato verbale	ho lasciato le chiavi sul tavolo	le tue osservazioni sono molto convincenti	è un atteggiamento molto strano	divieto di accesso
3477	Indica la frase in cui vi è un complemento oggetto	il cane ha visto la preda	questo film è un vero capolavoro	lo studente sembra molto assorto	l'autobus procedeva tranquillo
3478	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di specificazione	sono tornato con una lunga serie di interrogativi	gli ambasciatori hanno parlato di sicurezza e di pace	siamo arrivati di corsa	il bambino piangeva di rabbia
3479	Indica quale dei seguenti complementi di specificazione è partitivo	chi di voi ha osato parlare?	questo libro è di Piero	le feste di Natale sono ormai vicine	devi avere cura di lui
3480	"Il ladro ha forzato la finestra con una leva": in questa frase è presente	un complemento di mezzo	un complemento d'agente	un complemento di causa	un complemento di compagnia
3481	"Ho trascorso il pomeriggio in compagnia di Carlo": in questa frase c'è	un complemento di compagnia	un complemento di modo	un complemento di causa	un complemento di scopo
3482	"Ho mangiato un buon piatto di spaghetti alla carbonara": "alla carbonara" è	un complemento di modo	un complemento di unione	un complemento di termine	un complemento di stato in luogo
3483	"Paolo è venuto da me": in questa frase abbiamo	un complemento di moto a luogo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento d'agente
3484	Quale di queste frasi contiene un complemento di moto da luogo?	vengo dalla montagna e sono diretto al mare	sto andando a fare visita a mia zia e non so quando tornerò	sono rimasto in attesa per qualche ora, poi sono tornato a casa	voglio andare in campagna per rilassarmi un po'
3485	Quale di queste frasi contiene un complemento di moto per luogo?	passando per la piazza mi sono fermato in farmacia	sono in partenza per la montagna	provengo da Parigi e sono diretto a Berlino	non rimanere fermo sulla strada
3486	"Le auto sono state allontanate dai vigili": in questa frase è presente un	complemento d'agente	complemento di causa efficiente	complemento di causa	complemento di compagnia
3487	"La parola equestre deriva dal latino": "dal latino" è	complemento di origine	complemento di causa efficiente	complemento di modo	complemento di unione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3488	In quale fra le seguenti frasi è presente un complemento di separazione	il Ticino divide il Piemonte dalla Lombardia	sono rimasto in attesa per qualche ora, poi sono tornato a casa	ho parlato per tre ore e adesso sono senza voce	ho scritto un articolo sulla musica latino-americana
3489	In quale fra le seguenti frasi è presente un complemento di tempo continuato	mi sono allenato per tre ore	in inverno gli alberi risultano spogli	l'anno scorso sono stato in vacanza in Sardegna	ieri ho camminato per la città senza stancarmi
3490	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di moto per luogo?	Il cane è passato attraverso i cespugli	ho parlato per tre ore e adesso sono senza voce	la partenza per Madrid è stata rinviata	domattina parto per funghi
3491	"Tutti parlano bene di tuo nipote": in questa frase è presente	un complemento d'argomento	complemento di specificazione	complemento di materia	complemento di mezzo
3492	Indica la frase in cui vi è un complemento di argomento	ho scritto un articolo sulla musica latino-americana	sono salito sull'autobus	Questo quadro non vale un soldo	ho comprato una bistecca di tre etti
3493	Indica la frase in cui vi è un complemento di età	ho comprato un cucciolo di pochi mesi	ho prenotato l'albergo per una decina di giorni	non so per quanto tempo potremo rimanere tuoi ospiti	da sei giorni pioveva a dirotto
3494	Indica la frase in cui vi è un complemento di limitazione	Antonio è un vero genio in matematica	questo atteggiamento è da stigmatizzare come inopportuno	non puoi sempre parlare di politica	ci siamo trovati d'accordo con i nostri amici
3495	"Questo maglione mi è costato ottanta euro": "ottanta euro" è	complemento di prezzo	complemento di stima	complemento di mezzo	complemento di misura
3496	Indica la frase in cui è presente un complemento di prezzo	quest'auto costa 8000 euro	ho corso per cinque chilometri	questo vestito ha un costo esorbitante	ho pagato questo maglione più del suo valore
3497	Nella frase "L'imputato fu condannato per furto", "per furto" è	complemento di colpa	complemento di pena	complemento di svantaggio	complemento di mezzo
3498	Indica la frase in cui è presente un complemento di colpa	la zia mi ha tacciato di ingratitudine	sono stato punito a una multa di quaranta euro	a scuola ho preso una colpa che non era mia	il giudice lo ha incolpato nonostante non ci fossero prove
3499	Indica la frase in cui è presente un complemento di vantaggio	abbiamo fatto una colletta a favore degli orfani di guerra	abbiamo bisogno di maggior tempo per decidere	con questo rumore non mi riesco a concentrare	tutto questo l'ho fatto per un motivo ben preciso
3500	"Quella ragazza è stata accusata di furto": in questa frase abbiamo	un complemento di colpa	un complemento di pena	complemento di misura	complemento di mezzo
3501	Nella frase "L'assassino è stato condannato all'ergastolo", "all'ergastolo" è	un complemento di pena	complemento di colpa	complemento di misura	complemento di svantaggio
3502	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di esclusione?	senza occhiali non riesco a leggere	non voglio procedere oltre, ma continuare con gli esercizi	probabilmente mi confondi con un altro	mi tocca lavorare per tre persone
3503	Indica la frase in cui è presente un complemento concessivo	nonostante la pioggia, continuerò la mia passeggiata	ti concedo un'ultima possibilità, ma non oltre	senza alcun dubbio troveremo una soluzione adeguata	non c'è nessuno che voglia venire escluso me

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3504	Indica la frase in cui è presente un complemento di causa efficiente	l'albero è stato trascinato via dal fiume	il cane è stato curato dal pastore	il fiume dall'altopiano scendeva impetuoso a valle	Il lupo uscì dal suo nascondiglio e cominciò a ululare
3505	Individua il pronome relativo in funzione di complemento di termine	imparo l'inglese grazie a un corso cui partecipo regolarmente	è finalmente finito il libro la cui stesura è durata tanto tempo	vedi il regista il cui film sarà trasmesso stasera?	ho comprato un anello il cui costo è esorbitante
3506	Individua la frase che contiene un complemento di unione	è arrivato l'idraulico con la cassetta degli attrezzi	con tutte le sciocchezze che dici, mi stupisco che qualcuno ti ascolti	sono arrivato con il motorino, per risparmiare tempo	sono andato con mio figlio a trovare i miei genitori
3507	Individua la frase che contiene un complemento di materia	sto indossando una camicia di lino	non riesco a trovare il vaso di marmellata	Luigi è scuro di carnagione	ho inforcato la via di casa
3508	Qual è il soggetto della frase "c'era fango per terra"?	fango	terra	egli	non c'è soggetto
3509	Qual è la forma passiva di "un ragazzo lo ha raccolto"?	è stato raccolto da un ragazzo	un ragazzo è stato raccolto da quello	quello è raccolto da un ragazzo	da un ragazzo quello sarà raccolto
3510	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di mezzo?	Lo faceva con un gesto	un torpore delle lingue dopo le fatiche del viaggio	una fetta del timballo di fagiano	dalla bocca non uscì alcun suono
3511	Che complemento troviamo nella frase "sono rientrati presto per il freddo"?	complemento di causa	complemento di colpa	complemento di limitazione	complemento di fine
3512	Nell'espressione "L'isola d'Elba", "d'Elba" è	complemento di denominazione	complemento di specificazione	complemento di origine	complemento di materia
3513	"Sono stato allontanato dalla scuola": in questa frase c'è un	complemento di allontanamento	complemento di origine	complemento di causa	complemento d'agente
3514	Quale complemento è contenuto nella frase: "Quanto ad astuzia, non ha rivali"?	complemento di limitazione	complemento di origine	complemento di causa	complemento di esclusione
3515	In quale di queste frasi "bello" è usato come sostantivo?	questo è il bello!	che bello!	è un esempio molto bello	bello, ma troppo costoso
3516	In quale di queste frasi "bello" è usato come complemento predicativo del soggetto?	questo ambiente non mi sembra affatto bello	l'arte studia il bello	sembra che abbia un carattere non molto bello	per domani ci si aspetta il bel tempo
3517	Nella frase: "Mio fratello Giovanni ha vinto un premio", che funzione ha "fratello"?	apposizione del soggetto	nome del predicato	attributo del soggetto	complemento predicativo
3518	"Bisogna costruire un muro a protezione del centro abitato": che complemento è "a protezione"?	complemento di fine	complemento di termine	complemento di causa	complemento di modo
3519	"Questo ostacolo non è stato superato da nessuno": in questa frase abbiamo	un complemento d'agente	un complemento di causa efficiente	un complemento di moto da luogo	un complemento di origine
3520	"Con questo rumore non riesco a studiare": in questa frase abbiamo	un complemento di causa	un complemento d'agente	un complemento di unione	un complemento di compagnia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3521	“Voglio essere pagato in contanti”: in questa frase c’è	un complemento di mezzo	un complemento di stato in luogo	un complemento di materia	un complemento di vantaggio
3522	“Il ladro ha agito per disperazione”: in questa frase c’è	un complemento di causa	complemento di moto per luogo	complemento di vantaggio	complemento di compagnia
3523	Quale fra queste frasi contiene un complemento di modo?	il pubblico ha assistito in silenzio	mi sono allenato in palestra	con questo rumore non mi riesco a concentrare	sto lavorando per una festa in tuo onore
3524	Quale di queste frasi contiene un complemento di moto a luogo?	la partenza per Madrid è stata rinviata	vengo da Torino con una valigia di libri	passando per la piazza mi sono fermato in farmacia	non so dove andrò nel prossimo fine settimana
3525	“È un tipo di bassa statura”: in questa frase c’è	un complemento di qualità	un complemento di specificazione	un complemento di termine	un complemento di unione
3526	“A tennis sono un giocatore mediocre”: in questa frase abbiamo	un complemento di limitazione	un complemento di argomento	un complemento di termine	un complemento di fine
3527	“Calandrino non era molto acuto d’ingegno”: “d’ingegno” è	complemento di limitazione	complemento di specificazione	complemento di svantaggio	complemento d’agente
3528	“A detta dei critici, si tratta di un film veramente mediocre”: l’espressione “a detta dei critici” è	un complemento di limitazione	complemento di specificazione	complemento di causa	complemento d’agente
3529	“Questo pacco pesa trenta chili”: in questa frase troviamo	un complemento di peso	complemento di estensione	complemento di modo	complemento di limitazione
3530	“Quel pezzo di stoffa misura almeno tre metri”: in questa frase si riconosce	un complemento di misura	complemento di estensione	complemento di modo	complemento di limitazione
3531	“La provincia di Milano si estende per oltre 1500 chilometri quadrati”: in questa frase abbiamo	un complemento di estensione	complemento di moto per luogo	complemento di tempo continuato	complemento di misura
3532	Nella frase “La piazza trabocca di gente”, “di gente” è	complemento di abbondanza	complemento di specificazione	complemento di limitazione	complemento di materia
3533	“Il direttore mi ha colmato di complimenti”: in questa frase abbiamo	un complemento di abbondanza	complemento di specificazione	complemento di causa	complemento di vantaggio
3534	Indica la frase in cui è presente un complemento di misura	sulla tavola c’è una bottiglia da due litri	la pianura si estende per dieci ettari	Questo quadro non vale un soldo	non puoi trovare nessuna occasione migliore
3535	Indica la frase in cui è presente un complemento di privazione	la mia dieta è povera di grassi	quel tino ribolle di mosto fermentato	non ho mai visto un albero così carico di frutti	non puoi startene lì senza fare nulla
3536	Indica la frase in cui è presente un complemento di pena	la tua arroganza ti condanna al disprezzo di tutti	non mi puoi accusare di disinteresse nei tuoi confronti	l’accusa di ricettazione che ti hanno rivolto è molto grave	nonostante la pioggia, continuerò la mia passeggiata
3537	“L’automobilista è stato multato di 100 euro”: “di 100 euro” è	complemento di pena	complemento di misura	complemento di materia	complemento di mezzo
3538	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento distributivo?	di norma consumiamo quattro pasti al giorno	abbiamo fatto una colletta a favore degli orfani di guerra	dopo qualche indecisione sono partito per la raccolta dei rifiuti	ho preso per avvocato il miglior penalista della città

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3539	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento distributivo?	come dice il proverbio, una mela al giorno toglie il medico di turno	in tre salti il lupo piombò nella casa della nonna	dopo tre anni sono finalmente tornato in città	mi tocca lavorare per tre persone
3540	“Ogni due ore devi interrompere la guida e riposarti”: in questa frase è presente	un complemento distributivo	un complemento d’agente	un complemento di tempo continuato	un complemento di compagnia
3541	“Nel buio ti avevo scambiato per un ladro”: in questa frase è presente	un complemento di sostituzione	complemento di origine	complemento di materia	complemento di compagnia
3542	Nella frase “Con tutti i suoi soldi, non si permette nessuno svago” si riscontra	un complemento concessivo	complemento partitivo	complemento di causa	complemento di unione
3543	Indica la frase in cui è presente un complemento di sostituzione	probabilmente mi confondi con un altro	sono arrivato in piazza con mio fratello	ho attraversato la città con il motorino	Con cinque euro prenderò un gelato alla frutta
3544	Individua la frase nella quale è presente il pronome relativo in funzione di soggetto	il film che è stato trasmesso in televisione non mi è piaciuto	il film che abbiamo visto insieme è il remake di un successo degli anni ‘80	ho visto che non hai messo in ordine la tua camera	la scusa che hai addotto non mi convince affatto
3545	Individua la frase nella quale è presente il pronome relativo in funzione di complemento oggetto	il maglione che indossi mi sembra sovrabbondante	ho detto e ripetuto che intendo disdire l’impegno	il gatto che sta ora facendo le fusa ha una piccola ferita nella zampa	mi stupisco che il treno non sia ancora arrivato
3546	Individua la frase che contiene un complemento di fine	è intervenuto un tecnico per il ripristino della linea telefonica	sono al Pronto Soccorso per una distorsione alla caviglia	l’ascensore si è fermato per una interruzione di corrente	non ho finito il test per mancanza di tempo
3547	Individua la frase che contiene un complemento di qualità	Anna ha comprato un vestito a pieghé	Anna ha comprato un vestito a Milano	Anna ha comprato un vestito a un prezzo molto basso	Anna ha comprato un vestito alla figlia
3548	Individua la frase che contiene un complemento di stima	il quadro è stato dai critici valutato molto	il buono vale 100 euro per l’acquisto di alimentari	è arrivata una mail per te	penso che entro dieci minuti riuscirò a raggiungerlo
3549	Indica la frase in cui è presente un complemento di colpa	ho ricevuto la multa per eccesso di velocità	il giocatore fu punito con l’espulsione	con tutta la buona volontà, non posso più rispondere alla domanda	non vorrei essere condannato al pagamento di una multa
3550	Nell’espressione “due dei tuoi quaderni”, è contenuto un complemento	partitivo	di specificazione	di tempo	di materia
3551	Nella frase “Il mare restò completamente deserto”, deserto è	complemento predicativo del soggetto	complemento di modo	attributo	avverbio di modo
3552	Nell’espressione “riempita d’acqua”, che funzione svolge “d’acqua”?	mezzo	modo	materia	causa efficiente
3553	Indica il valore logico di “ne” nella frase: “stimo molto Giovanni e ne apprezzo l’intelligenza”	complemento di specificazione	complemento di causa efficiente	complemento partitivo	complemento d’agente
3554	Indica il valore logico di “ne” nella frase: “le tartine sono per il rinfresco di stasera, ma ne ho già mangiate tre”	complemento partitivo	complemento di specificazione	complemento di causa efficiente	complemento d’agente

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3555	"Ho avuto notizie grazie al mio segretario": in questa frase c'è	un complemento di mezzo	un complemento di vantaggio	un complemento di causa	un complemento di compagnia
3556	"Ieri ho molto discusso con il mio caporeparto": in questa frase c'è	un complemento di rapporto	un complemento di stato in luogo	un complemento di causa	un complemento di compagnia
3557	"Tra amici questi comportamenti non dovrebbero esistere" in questa frase c'è	un complemento di rapporto	un complemento di stato in luogo	un complemento di moto per luogo	un complemento di compagnia
3558	Indica la frase in cui è presente un complemento di distanza	tra dieci chilometri troveremo una stazione per il rifornimento	ogni tre chilometri c'è una stazione di servizio	questa tua valutazione è per me motivo di sconforto	di norma consumiamo quattro pasti al giorno
3559	"I soldati marciavano a tre per tre": che complemento troviamo in questa frase?	complemento distributivo	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di moto per luogo
3560	Indica la frase in cui è presente un complemento di sostituzione	mi tocca lavorare per tre persone	mi impegno per mia moglie e i miei figli	ho sperato per tutto il giorno che tu tornassi	ho preso per avvocato il miglior penalista della città
3561	Che complemento è "da bagno" nell'espressione "vasca da bagno"?	fine	causa	modo	materia
3562	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione relativa?	Ho visto uno spettacolo che mi è piaciuto molto	Mi chiese che cosa avessi fatto	Non so quale scegliere	Che cosa dici?
3563	Le frasi che seguono sono tutte formate da una proposizione principale e da una subordinata, tranne una. Quale?	Sta piovendo e non ho l'ombrello	Penso di dirglielo	Ho saputo che è stato Mario	Lascia che parli
3564	Quale delle seguenti frasi è formata da due proposizioni coordinate per asindeto?	Uscii di casa, chiamai un taxi	Sta ingrassando, ma non riesce a mangiare di meno	Sta male e non sa che fare	Dormi o fai finta di dormire?
3565	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione subordinata implicita?	Mio padre pensa di vendere tutto	Speriamo che parta	Anche se volessi non potrei farlo	Domandagli se lo ha saputo
3566	Nella frase: "I miei genitori hanno comprato un nuovo appartamento, dopo aver venduto quello vecchio" quali proposizioni compaiono?	Una principale e una subordinata temporale	Due coordinate per asindeto	Due coordinate copulative	Una reggente e un'oggettiva
3567	Nella frase: "Prendo i pastelli e le matite per disegnare" la preposizione "per" introduce una subordinata:	finale	modale	causale	consecutiva
3568	Nel passaggio dal discorso diretto a quello indiretto in cosa si trasforma l'avverbio "oggi" in dipendenza da un verbo passato?	Quel giorno	ieri	il giorno dopo	rimane invariato
3569	Nella frase: "Mi sembra di poter volare" compare:	una proposizione che fa da soggetto al verbo della reggente	una proposizione soggettiva esplicita	una proposizione oggettiva implicita	una proposizione che fa da complemento oggetto al verbo della reggente
3570	Indica quale frase è interrogativa indiretta:	mi chiedo se sia giusto tutto questo	ti aiuterò se non me lo impedirai	se ritardi sarai punito	devi rispondere senza se e senza ma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3571	Nella frase: "Non so quando tu verrai", l'enunciato "quando tu verrai" è	interrogativo	relativo	modale	temporale
3572	Nella frase: "Questo baule è troppo pesante: mi puoi aiutare" in che modo sono coordinate le due frasi?	per asindeto	disgiuntiva	copulativa	avversativa
3573	Indica quale tipo di proposizione è "Dove stai andando?"	interrogativa diretta	interrogativa indiretta	incidentale	dubitativa
3574	Nella frase: "Siamo andati e abbiamo trovato molto traffico" che tipo di congiunzione coordinante compare?	copulativa	disgiuntiva	avversativa	conclusiva
3575	Nella frase: "Ho apprezzato il tuo consiglio, ma non credo faccia al caso mio" che tipo di congiunzione coordinante compare?	avversativa	disgiuntiva	copulativa	esplicativa
3576	Nella frase: "Hai sbagliato, dunque è giusto che rimedi" che tipo di congiunzione coordinante compare?	conclusiva	disgiuntiva	copulativa	avversativa
3577	Indica in quale frase è presente una coordinata copulativa	ti ho visto e ti ho seguito da lontano	non so se hai capito o se fai finta	ho apprezzato il tuo consiglio, ma non credo faccia al caso mio	hai sbagliato, dunque è giusto che rimedi
3578	Indica in quale frase è presente una coordinata disgiuntiva	non so se hai capito o se fai finta	ti ho visto e ti ho seguito da lontano	apprezzo il tuo consiglio, ma preferisco fare di testa mia	ho spiegato tutto in modo dettagliato, ma non so se tu abbia capito
3579	Indica in quale frase è presente una coordinata avversativa	ho spiegato tutto in modo dettagliato, ma non so se tu abbia capito	non so se tu preferisca venire o tornare indietro	ti ascolto e ammiro la tua capacità di convincere	è finito il tempo, quindi dobbiamo andare
3580	Individua la frase in cui vi è almeno una subordinata implicita	era tanto incapace da non riuscire a chiudere il rubinetto	ti ho detto questo perché tu capisca	non voglio che tu pensi che ci sia qualcosa di strano	quando verrai prendi qualche vestito di ricambio
3581	Individua la frase in cui vi sono due subordinate, una implicita, l'altra esplicita	ti avverto che non ho tanto tempo da perdere	ti avverto perché tu sappia che partirò presto	ti avverto per informarti della mia decisione	ti avverto perché non mi sembra che tu sia consapevole della situazione
3582	Nella frase "Credo che lo spettacolo sia finito" è presente	una subordinata oggettiva	una subordinata soggettiva	una subordinata dichiarativa	una subordinata consecutiva
3583	Nella frase "Paolo pensa che saresti in grado di mentire" è presente	una subordinata oggettiva	una subordinata soggettiva	una subordinata causale	una subordinata finale
3584	Nella frase "Su questo siamo d'accordo: che non si può più tardare" è presente	una subordinata dichiarativa	una subordinata oggettiva	una subordinata soggettiva	una subordinata finale
3585	Che proposizione è "per potersi proteggere dalla grandine"?	finale	temporale	causale	strumentale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3586	Nella frase "Come fu giunto a poppa, il ragazzo si fermò", "come" è	una congiunzione temporale	un avverbio di modo	una congiunzione causale	una congiunzione modale
3587	Nella frase "Benché il bastimento già volasse, gli inseguitori rimanevano sulla scia" abbiamo	una proposizione concessiva	una proposizione modale	una proposizione causale	una proposizione finale
3588	La congiunzione "nonostante" introduce una subordinata	concessiva	consecutiva	causale	finale
3589	Nella frase "Voglio conoscere il ragazzo con cui esci" abbiamo	una proposizione relativa propria	una proposizione relativa impropria	una interrogativa indiretta	una proposizione oggettiva
3590	Individua fra le seguenti frasi quella che contiene una finale implicita	pensaci bene, per non pentirti in futuro	nel salutarla mi sono commosso	prima di uscire, controlla se hai le chiavi	si stancò tanto da ammalarsi
3591	Individua fra le seguenti frasi quella che contiene una consecutiva implicita	si stancò tanto da ammalarsi	pensaci bene, per non pentirti in futuro	nel salutarla mi sono commosso	prima di uscire, controlla se hai le chiavi
3592	Nella frase "Essendo stanco, tornò immediatamente a casa" che valore ha il gerundio?	causale	finale	modale	consecutivo
3593	Indica che tipo di proposizione subordinata è presente nella frase: "Spaventato dalle minacce, rinunciò ad avanzare la proposta"	causale	consecutiva	concessiva	modale
3594	Indica che tipo di proposizione subordinata è presente in "Nel salutarla, quasi mi commossi"	temporale	causale	concessiva	finale
3595	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "È così generoso che aiuterebbe tutti"	consecutiva	causale	concessiva	finale
3596	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione concessiva	Pur avendo pagato in anticipo, non ho ancora ricevuto la merce	Non so dove stiano andando questi scalmanati	A furia di insistere siamo riusciti a convincerlo	Ti interpellò per avere un consiglio
3597	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione concessiva	Nonostante sia basso di statura, è un ottimo giocatore di basket	Si è liberato dagli inseguitori senza fare alcuna fatica	Non posso fare niente, se non consigliargli caldamente di stare calmo	Ogni lavoro può riuscire bene, se svolto con passione
3598	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione concessiva	Anche lavorando tutta la notte non riusciremo a finire il lavoro	Non so dove stiano andando questi scalmanati	A furia di insistere siamo riusciti a convincerlo	Non so quando sapremo finalmente la verità
3599	Nella frase "se vuoi, ti accompagno" abbiamo:	protasi e apodosi di un periodo ipotetico	una proposizione temporale	una proposizione causale	una proposizione modale
3600	Indica che tipo di proposizione subordinata è presente nella frase: "Sei arrivato prima di quanto io prevedessi"	comparativa	temporale	avversativa	causale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3601	Che valore ha il gerundio nella frase “essendo stanco, rimase in casa tutto il giorno”?	causale	modale	temporale	consecutivo
3602	Che valore ha il gerundio nella frase “pur essendo meno veloce, il leone raggiunse la gazzella”?	concessivo	strumentale	modale	ipotetico
3603	Indica che proposizione introduce “quando” nella frase “non mi piace guidare in autostrada quando piove a dritto”	temporale	interrogativa indiretta	causale	avversativa
3604	Indica che proposizione introduce “quando” nella frase “dimmi quando riuscirai a venire”	interrogativa indiretta	temporale	causale	ipotetica
3605	Indica che proposizione introduce “che” nella frase “voglio che tu sia felice”	oggettiva	soggettiva	dichiarativa	consecutiva
3606	Indica che proposizione introduce “che” nella frase “c’era così freddo che non si riusciva più ad aprire la porta ”	consecutiva	finale	relativa	oggettiva
3607	Indica che proposizione introduce “che” nella frase “è meglio affrettarsi che rischiare di arrivare tardi”	comparativa	causale	dichiarativa	consecutiva
3608	Indica che proposizione introduce “che” nella frase “Non so proprio che dire”	interrogativa indiretta	relativa	dichiarativa	limitativa
3609	Indica che proposizione introduce “che” nella frase “Restituiscimi, per favore, il libro che ti ho prestato”	relativa	concessiva	temporale	limitativa
3610	Indica che proposizione introduce “perché” nella frase “Te lo dico perché tu possa rimediare”	finale	consecutiva	temporale	ipotetica
3611	Indica che proposizione introduce “perché” nella frase “Non riesce a rispondere, perché si vergogna”	causale	finale	dichiarativa	interrogativa indiretta
3612	Indica che proposizione introduce la congiunzione “se” nella frase “Sarebbe meglio se tu fossi più prudente”	condizionale	interrogativa indiretta	temporale	concessiva
3613	Indica che proposizione introduce la congiunzione “mentre” nella frase “Si è fatto male mentre giocava a calcio”	temporale	avversativa	interrogativa indiretta	modale
3614	Indica che proposizione introduce la congiunzione “come” nella frase “Come arrivi in stazione, chiama un taxi”	temporale	modale	comparativa	finale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3615	Indica che proposizione introduce la congiunzione "come" nella frase "Non riesco proprio a spiegarmi come tu abbia fatto"	interrogativa indiretta	comparativa	modale	temporale
3616	Individua fra le seguenti frasi quella che contiene una finale esplicita	ti ho rimproverato perché tu capisca i tuoi errori	ti ho rimproverato perché il tuo atteggiamento era offensivo	ti ho ascoltato per capire bene le tue ragioni	non sono generoso solo per farmi pubblicità
3617	Individua fra le seguenti frasi quella che contiene una consecutiva esplicita	è così ingenuo che non riesce nemmeno a cogliere l'ironia	non voglio essere così ingenuo da credere a tutto quello che mi si dice	non sono così disonesto da raddoppiare i prezzi	volevo venire per manifestare la mia solidarietà
3618	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Dopo essere salito sull'aereo ha avuto un malore"	temporale implicita	temporale esplicita	interrogativa indiretta	modale
3619	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Pur avendo conquistato il quarto posto, non sono rimasto soddisfatto della gara"	concessiva implicita	comparativa ipotetica	condizionale	temporale
3620	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Anche se ho parlato per due ore, non sono riuscito a concludere l'argomento"	concessiva	consecutiva	condizionale	temporale
3621	Delle frasi che seguono, solo una contiene una proposizione che non è una modale. Quale?	Incontrò Marta andando a scuola	Parlava ansimando	Comportati nel modo che ritieni più opportuno	Fa' come credi
3622	In quale delle seguenti frasi il "che" introduce una proposizione soggettiva?	È meglio che tu parta subito	Credo che tu menta	Vedo che stai molto meglio	Mi meraviglio che tu stia ancora a casa
3623	In tutte le frasi che seguono compaiono proposizioni soggettive, fatta eccezione per una, in cui compare un'oggettiva. Quale?	Speriamo che ci riesca	È preferibile che tu vada via	Bisogna sopportare il dolore	Si spera che finisca presto
3624	Nella frase: "Devi smetterla, perché potrei stancarmi" il "perché" introduce una proposizione:	causale	temporale	dichiarativa	finale
3625	Nella frase: "Passeggiando, parlavano" il gerundio ha lo stesso valore sintattico che in: "Se ne andò correndo"?	No: la prima è una temporale; la seconda una modale	Sì, perché sono entrambe proposizioni temporali implicite	Sì, perché sono entrambe proposizioni modali	No: la prima è una modale; la seconda una causale
3626	Nella frase: "Per quanto mi riguarda, non ci andrò" che tipo di congiunzione subordinativa compare?	limitativa	dubitativa	concessiva	consecutiva
3627	"Forse non potrò venire." è una frase:	Dubitativa	Enunciativa	Esclamativa	Imperativa
3628	"Non so se potrò venire": "se potrò venire" è una frase	interrogativa indiretta	concessiva	consecutiva	limitativa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3629	Nella frase "ti condurrò dove ci sono le nevi perenni", la frase "dove ci sono le nevi perenni" è	relativa	interrogativa indiretta	temporale	consecutiva
3630	Indica quale frase contiene una relativa:	non mi lascio commuovere da chi parla troppo	chi sta parlando?	ti dico che sei in errore	chi si sta avvicinando?
3631	Nella frase: "Mi puoi aiutare o sei ancora troppo stanco" che tipo di congiunzione coordinante compare?	disgiuntiva	per asindeto	avversativa	copulativa
3632	Indica quale tipo di proposizione è "Vada subito via!"	volitiva	incidentale	desiderativa	dubitativa
3633	Indica quale tipo di proposizione è "Oh, se tu venissi!"	desiderativa	volitiva	incidentale	dubitativa
3634	Indica quale tipo di proposizione è "Vuoi il caffè o il cappuccino?"	interrogativa diretta disgiuntiva	interrogativa indiretta	dubitativa	desiderativa
3635	Nella frase "Il sindaco, si dice in paese, vuole dimettersi" che tipo di proposizione è "si dice in paese"?	incidentale	esclamativa	desiderativa	volitiva
3636	Nella frase: "Non so cosa tu voglia né se tu sia interessato" che tipo di congiunzione coordinante compare?	copulativa negativa	disgiuntiva	esplicativa	avversativa
3637	Nella frase: "Vieni con me o preferisci andare da solo?" che tipo di congiunzione coordinante compare?	disgiuntiva	copulativa	conclusiva	avversativa
3638	Nella frase: "L'insegnante mi trascura, infatti non mi ha ancora interrogato" che tipo di congiunzione coordinante compare?	esplicativa	copulativa	avversativa	conclusiva
3639	Indica in quale frase è presente una coordinata esplicativa	ha commesso un'infrazione gravissima, cioè è passato con il semaforo rosso	ti ho visto e ti ho seguito da lontano	non so se scherzi o fai sul serio	credo che tu abbia ragione, ma non è bello continuare a insistere
3640	Indica in quale frase è presente una coordinata conclusiva	Non abbiamo trovato rifugio, perciò dovremo dormire in auto	non so se hai capito o se fai finta	credo che tu abbia ragione, ma non è bello continuare a insistere	Va' e torna quanto prima
3641	Nella frase "È importante che tu venga" è presente	una subordinata soggettiva	una subordinata oggettiva	una subordinata temporale	una subordinata consecutiva
3642	Nella frase "Stiamo aspettando che tu venga" è presente	una subordinata oggettiva	una subordinata soggettiva	una subordinata finale	una subordinata dichiarativa
3643	Nella frase "Mi basta vederti ogni tanto" è presente	una subordinata soggettiva	una subordinata oggettiva	una subordinata finale	una subordinata dichiarativa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3644	Individua la frase in cui vi è una proposizione subordinata soggettiva	È indecente che succedano cose del genere	credo che cose del genere non debbano accadere	ti ho risposto per farti capire le mie ragioni	non credo che tu sia così ingenuo da credere ai sogni
3645	Nella frase "È chiaro che verrebbe volentieri" è presente	una subordinata soggettiva	una subordinata oggettiva	una subordinata finale	una subordinata dichiarativa
3646	Indica in quale frase è presente una subordinata dichiarativa	non abbiamo la certezza che le cose siano andate in questo modo	ti ho proibito di parlare con gli estranei	penso che saresti anche capace di tradire la mia fiducia	spero che quello che dici non sia vero
3647	Che tipo di proposizione subordinata è presente nella frase: "non so se sia chiaro a tutti"?	interrogativa indiretta	una oggettiva	una condizionale (ipotetica)	una soggettiva
3648	In quale delle seguenti frasi c'è un'interrogativa indiretta?	Munafò non sapeva da quale parte stessa la sua casa	Munafò era sicuro che la sua casa fosse crollata	Munafò non conosceva la strada che conduceva a casa	Che doveva fare Munafò per trovare la sua casa?
3649	Nella frase "Sono incerto se partire o no" è presente	una interrogativa indiretta disgiuntiva	una finale	una condizionale (ipotetica)	una consecutiva
3650	"Ho cucinato il pesce come mi hai suggerito": in questa frase abbiamo	una proposizione subordinata modale	una interrogativa indiretta	una proposizione oggettiva	una proposizione consecutiva
3651	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Una volta arrivati prenderemo le nostre decisioni"	temporale	consecutiva	causale	concessiva
3652	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione locativa	Dove vivo da ragazzo hanno costruito un supermercato	Non so dove stiano andando questi scalmanati	Sono così stanco da non riuscire a continuare a lavorare	Ti interpello per avere un consiglio
3653	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione locativa	Da dove abito riesco a vedere il mare	Pur avendo pagato in anticipo, non ho ancora ricevuto la merce	Non so dove stiano andando questi scalmanati	Non so quando sapremo finalmente la verità
3654	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione strumentale	A furia di insistere siamo riusciti a convincerlo	Nonostante sia basso di statura, è un ottimo giocatore di basket	pensaci bene, per non pentirti in futuro	prima di uscire, controlla se hai le chiavi
3655	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione strumentale	Sbagliando s'impara	Domani andrò in montagna, a meno che non piovva a dirotto	A guardarlo bene, questo disegno non mi dispiace	Da dove abito riesco a vedere il mare
3656	Indica che tipo di proposizione subordinata è presente nella frase: "Continuando con questo ritmo, finiremo il lavoro in anticipo"	condizionale	concessiva	consecutiva	finale
3657	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione condizionale	Ogni lavoro può riuscire bene, se svolto con passione	Anche lavorando tutta la notte non riusciremo a finire il lavoro	Non so dove stiano andando questi scalmanati	Nonostante sia basso di statura, è un ottimo giocatore di basket

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3658	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione eccettuativa	Domani andrò in montagna, a meno che non piovva a dirotto	Anche lavorando tutta la notte non riusciremo a finire il lavoro	non so come esprimermi senza espormi al ridicolo	Ogni lavoro può riuscire bene, se svolto con passione
3659	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione eccettuativa	Non posso fare niente, se non consigliargli caldamente di stare calmo	essendo stanco, rimase in casa tutto il giorno	Per quanto ne so io, non sei stato invitato alla festa	Sei arrivato prima di quanto io prevedessi
3660	Indica che tipo di proposizione subordinata è presente nella frase: "Invece di consultarci, ha preso autonomamente l'iniziativa"	avversativa	limitativa	comparativa	causale
3661	Che valore ha il gerundio nella frase "tornando a casa ho incontrato un mio vecchio amico"?	temporale	modale	concessivo	ipotetico
3662	Che valore ha il gerundio nella frase "dopo l'incidente, mio nonno cammina zoppicando"?	modale	concessivo	ipotetico	strumentale
3663	Che valore ha il gerundio nella frase "Mario si è irrobustito facendo molto sport"?	strumentale	concessivo	ipotetico	avversativo
3664	Che valore ha il gerundio nella frase "continuando in questo modo non avrai mai successo"?	ipotetico	temporale	causale	concessivo
3665	Indica che proposizione introduce "quando" nella frase "quando fosse necessario, provvederò a chiudere il rubinetto del gas"	ipotetica	temporale	causale	avversativa
3666	Indica che proposizione introduce "che" nella frase "li pregai che parlassero"	finale	consecutiva	interrogativa indiretta	causale
3667	Indica che proposizione introduce "che" nella frase "è evidente che non hai capito"	soggettiva	oggettiva	causale	consecutiva
3668	Indica che proposizione introduce "che" nella frase "mi è venuta l'idea che tu non abbia inteso bene il problema"	dichiarativa	oggettiva	causale	temporale
3669	Indica che proposizione introduce "che" nella frase "copriti, ché fa freddo"	causale	relativa	temporale	consecutiva
3670	Indica che proposizione introduce "che" nella frase "sono partito che pioveva"	temporale	causale	relativa	finale
3671	Indica che proposizione introduce "che" nella frase "che io sappia, non è vero"	limitativa	concessiva	temporale	finale
3672	Indica che proposizione introduce "perché" nella frase "È troppo stupido perché riesca a capire"	consecutiva	finale	causale	interrogativa indiretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3673	Indica che proposizione introduce “perché” nella frase “Non so perché tu continui a mentire”	interrogativa indiretta	finale	causale	consecutiva
3674	Indica che proposizione introduce la congiunzione “se” nella frase “Non capisco se mi sta dicendo la verità”	interrogativa indiretta	condizionale	temporale	causale
3675	Indica che proposizione introduce la congiunzione “mentre” nella frase “Ha rilasciato solo una breve dichiarazione, mentre ci aspettavamo un comunicato circostanziato”	avversativa	modale	finale	temporale
3676	Indica che proposizione introduce la congiunzione “come” nella frase “Bisogna procedere come indicano i segnali”	modale	temporale	comparativa	concessiva
3677	Individua fra le seguenti frasi quella che contiene una finale implicita	per spedire la mail devi disporre di una connessione internet	ti aiuto, così che tu ti possa preparare al colloquio	vorrei tanto trovare qualcuno che giochi a scacchi con me	faccio footing perché vorrei dimagrire
3678	Individua fra le seguenti frasi quella che contiene una consecutiva implicita	era così avvilito da non riuscire nemmeno a mangiare	e ritardi sarai punito	sono così sazio che non riesco a mettere più in bocca niente	non voglio fare beneficenza per attirare l’attenzione delle persone
3679	Indica che tipo di subordinata sia inserita nella frase: “È necessario proteggere gli occhi dalla luce troppo intensa”	soggettiva implicita	soggettiva esplicita	oggettiva implicita	oggettiva esplicita
3680	Indica che tipo di subordinata sia inserita nella frase: “Non si dica che abbiamo delle preclusioni nei confronti di chicchessia”	soggettiva esplicita	oggettiva esplicita	oggettiva implicita	soggettiva implicita
3681	Indica che tipo di subordinata sia inserita nella frase: “Alice si è resa conto che il pianoforte non fa per lei”	soggettiva esplicita	oggettiva esplicita	oggettiva implicita	soggettiva implicita
3682	Indica che tipo di subordinata sia inserita nella frase: “È indispensabile provvedere al benessere del cliente”	soggettiva implicita	soggettiva esplicita	oggettiva implicita	oggettiva esplicita
3683	Fra le seguenti frasi indica quella che contiene una proposizione relativa impropria con valore causale:	nessuno ha rivolto parola a Marco, che voleva starsene da solo	vorrei tanto trovare qualcuno con cui giocare a scacchi	questa mattina ti ho visto che facevi footing	qui ci vuole una colla che asciughi in pochi istanti
3684	Fra le seguenti frasi indica quella che contiene una proposizione relativa impropria con valore consecutivo:	qui ci vuole una colla che asciughi in pochi istanti	questa mattina ti ho visto che facevi footing	nessuno ha rivolto parola a Marco, che voleva starsene da solo	Dino ha cercato affannosamente una sciarpa da regalare alla sorella

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3685	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Prendendo il treno ho molto risparmiato sulle spese di viaggio"	strumentale implicita	temporale esplicita	interrogativa indiretta	soggettiva implicita
3686	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Non riusciva a capire come mai la lavatrice non funzionasse"	interrogativa indiretta	comparativa	temporale	oggettiva esplicita
3687	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Sembrava stupito del tuo arrivo, quasi che non lo sapesse"	comparativa ipotetica	condizionale	temporale	concessiva
3688	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Questa sera rimango in casa, a meno che non cambi idea all'ultimo momento"	eccezionale	temporale	condizionale	concessiva
3689	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in "Per quanto ho capito, non hai ancora concluso il lavoro"	limitativa	concessiva	comparativa	esclusiva
3690	Indica quale tipo di proposizione è "Non ti ho forse spiegato tutto per filo e per segno?"	interrogativa retorica	interrogativa indiretta	interrogativa diretta disgiuntiva	volitiva
3691	Nella frase: "Deciditi: o rimani fino a domani o parti subito" che tipo di congiunzione coordinante compare?	correlativa disgiuntiva	correlativa copulativa	correlativa avversativa	correlativa negativa
3692	Indica in quale frase è presente una coordinata copulativa negativa	al momento della partenza l'ospite non ha né ringraziato né salutato	gli invitati non sono rimasti a lungo	ti ascolto e ammiro sia la tua voce, sia la tua capacità di convincere	non so se sei serio o mi stai prendendo in giro
3693	Riconosci in quale fra le seguenti frasi non è presente una subordinata dichiarativa	tutti sospettano che il nuovo arrivato sia un infiltrato	questo è il sospetto di tutti: che il nuovo arrivato sia un infiltrato	mi rimane il sospetto che tu non abbia fatto tutto il possibile	ho questo dubbio: che il nuovo arrivato sia un infiltrato
3694	Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione esclusiva	Si è liberato dagli inseguitori senza fare alcuna fatica	dopo l'incidente, mio nonno cammina zoppicando	continuando in questo modo non avrai mai successo	Sei arrivato prima di quanto io prevedessi
3695	Indica che tipo di proposizione subordinata è presente nella frase: "Oltre a essere antipatico, quell'attore non sa neanche recitare"	aggiuntiva	limitativa	avversativa	modale
3696	Indica che tipo di proposizione subordinata è presente nella frase: "Per quanto ne so io, non sei stato invitato alla festa"	limitativa	avversativa	causale	temporale
3697	Indica che proposizione introduce "quando" nella frase "crede di essere stato tanto abile, quando invece è stato solo fortunato"	avversativa	ipotetica	causale	temporale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3698	Indica che proposizione introduce “che” nella frase “non passa giorno che non venga a rompere le scatole”	esclusiva	concessiva	consecutiva	temporale
3699	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in “Ti puoi far capire scandendo bene le parole”	modale	comparativa	temporale	soggettiva
3700	Individua il tipo di proposizione subordinata presente in “L’asfalto è qui scivoloso: guida senza distrarti”	esclusiva	limitativa	condizionale	eccezionale
3701	Cosa si intende quando si dice che due versi sono in rima?	le parole a fine verso sono uguali a partire dalla vocale accentata	le parole poste a fine verso sono uguali	le parole di fine verso sono simili	i due versi iniziano con la stessa parola
3702	Le parole “scaglia” e “battaglia” costituiscono una	rima	assonanza	consonanza	similitudine
3703	Come si chiama la rima fra due versi successivi?	baciata	alternata	incrociata	incatenata
3704	La rima “amare” - “trovare” si definisce	facile	mobile	utile	rara
3705	Si definisce “facile” la rima che riguarda	terminazioni di parola molto frequenti	terminazioni di parola poco frequenti	versi molto orecchiabili	parole dal suono accattivante
3706	si definisce “difficile” la rima che riguarda	terminazioni di parola piuttosto rare	terminazioni di parola molto frequenti	versi difficili da imparare a memoria	parole volgari o disgustose
3707	Una strofa composta di tre versi si chiama	terzina	tristico	carne	canzone
3708	Una strofa composta di due versi si chiama	distico	duina	accoppiamento	binaria
3709	L’endecasillabo è	un verso costituito da undici sillabe	un verso costituito da dieci sillabe	un componimento costituito da undici versi	un componimento costituito da dieci versi
3710	“Nel mezzo del cammin di nostra vita” è un verso	endecasillabo	decasillabo	dodecasillabo	doppio senario
3711	Cosa si intende per “verso sciolto”?	è un verso non vincolato dalla rima	un verso il cui contenuto prosegue nei versi successivi	un verso molto musicale, accompagnato dal canto	un verso spezzettato in monosillabi
3712	Cosa si intende per “rima identica”?	è una rima fra parole uguali, che hanno lo stesso significato	è una rima fra parole che hanno la stessa radice (es. degna : disdegna)	è una rima fra parole uguali, di significato diverso	è una rima che riguarda la grafia, ma non il suono delle parole (es. mano : oceano)
3713	Le parole “mare” e “male” sono fra loro in	assonanza	consonanza	rima	somiglianza
3714	Le parole “dente” e “tante” sono fra loro in	consonanza	assonanza	rima	dissonanza
3715	Si dice che due parole sono in assonanza quando	c’è fra loro identità delle sole vocali, a partire dall’accento tonico	c’è fra loro identità delle sole consonanti, a partire dall’accento tonico	le due parole sono simili, ma non uguali	le vocali delle due parole sono uguali

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3716	Si dice che due parole sono in consonanza quando	c'è fra loro identità delle sole consonanti, a partire dall'accento tonico	c'è fra loro identità delle sole vocali, a partire dall'accento tonico	le due parole sono simili, ma non uguali	le consonanti delle due parole sono uguali
3717	Come si chiama la rima fra il primo e il terzo verso, il secondo e il quarto, ecc.?	alternata	baciata	incrociata	incatenata
3718	La rima proposta nello schema ABBA è definita	incrociata	baciata	alternata	incatenata
3719	La rima nello schema ABA BCB CDC, ecc. è definita	incatenata	incrociata	alternata	baciata
3720	La rima nello schema ABC ABC è definita	replicata	alternata	baciata	incatenata
3721	La rima nello schema ABC CBA è definita	invertita	alternata	incrociata	incatenata
3722	L'enjambement si ha quando	il senso di un verso viene completato nel verso successivo	un verso ha una rima anomala rispetto agli altri	un verso esprime un significato compiuto	un verso è più breve del precedente e del successivo
3723	Un prosimetro è un componimento	in cui si alternano prosa e poesia	molto complesso, costituito da più carmi in successione	destinato al canto, all'epoca delle corti rinascimentali	strutturato in un metro variabile, per lo più in endecasillabi sciolti
3724	Cosa si intende per "rima derivativa"?	è una rima fra parole che hanno la stessa radice (es. degna : disdegnata)	è una rima fra parole uguali, di significato diverso	è una rima fra parole uguali, che hanno lo stesso significato	è una rima che riguarda la grafia, ma non il suono delle parole (es. mano : oceano)
3725	Cosa si intende per "rima equivoca"?	è una rima fra parole uguali, di significato diverso	è una rima fra parole che hanno la stessa radice (es. degna : disdegnata)	è una rima fra parole uguali, che hanno lo stesso significato	è una rima che riguarda la grafia, ma non il suono delle parole (es. mano : oceano)
3726	Cosa si intende per "rima povera"?	è fra sole vocali, in assenza di consonanti (es. reo : neo)	è una rima fra parole che hanno la stessa radice (es. degna : disdegnata)	è una rima fra parole uguali, di significato diverso	è una rima che riguarda la grafia, ma non il suono delle parole (es. mano : oceano)
3727	Un verso si chiama ipèmetro quando	ha una o più sillabe in più rispetto ai versi del medesimo sistema strofico	ha una o più sillabe in meno rispetto ai versi del medesimo sistema strofico	non ha un numero di sillabe predefinito	il suo significato si conclude all'inizio del verso successivo
3728	Cosa si intende per "rima all'occhio"?	è una rima che riguarda la grafia, ma non il suono delle parole (es. mano : oceano)	è una rima fra parole che hanno la stessa radice (es. degna : disdegnata)	è una rima fra parole uguali, di significato diverso	è una rima fra parole uguali, che hanno lo stesso significato
3729	Quale fra i seguenti poemi è stato composto da Omero?	Illiade	Eneide	Gerusalemme Liberata	Le Argonautiche
3730	Quale fra le seguenti opere non è stata composta da Dante Alighieri?	Orlando Innamorato	Divina commedia	Vita Nova	De vulgari eloquentia
3731	L'Illiade racconta le vicende	dell'ira di Achille e della guerra fra Troiani e Achei	del ritorno degli eroi dalla guerra di Troia	la discesa nell'aldilà sotto la guida di Virgilio	delle vicende di Enea, che giunge in Italia in fuga dalla guerra di Troia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3732	Indica quale fra queste affermazioni è vera	il narratore dei poemi epici è onnisciente	l'epica greca e quella latina sono contemporanee	il proemio si trova di norma alla fine del poema	gli eroi dell'epica sono personaggi comuni, senza particolari qualità
3733	In quale città è ambientata l'Iliade?	Troia	Atene	Roma	Cartagine
3734	Indica quale figura retorica è presente nel seguente verso: "... tutta piena / d'una rassegnazione disperata" (C. Sbarbaro)	ossimoro	similitudine	sinestesia	iperbole
3735	Indica quale figura retorica è presente nel seguente verso: "E piove in petto una dolcezza inquieta" (E. Montale)	ossimoro	analogia	similitudine	sinestesia
3736	Indica quale figura retorica è presente nel seguente verso: "Ho sceso, dandoti il braccio, almeno un milione di scale" (E. Montale)	iperbole	metonimia	sineddoche	similitudine
3737	Indica, fra i seguenti versi, quelli che contengono un'inversione:	Finita è la notte e la luna / si scioglie lenta nel sereno (S. Quasimodo)	Quante volte t'ho atteso alla stazione / nel freddo, nella nebbia (E. Montale)	Ora il vento si è fatto silenzioso (G. Ungaretti)	Sei nella terra fredda / sei nella terra negra (G. Carducci)
3738	Individua, fra i seguenti versi tratti da G. Pascoli, quelli che contengono un'onomatopea:	Un bubbolio lontano... / Rosseggia l'orizzonte / come affocato, a mare	Dov'era la luna? Che il cielo / notava in un'alba di perla	Sentivo nel cuore un sussulto, / com'eco d'un grido che fu	Gemmea l'aria, il sole così chiaro / che tu cerchi gli albicocchi in fiore
3739	Indica quale fra queste affermazioni sul poeta romantico è corretta:	vive l'amore come un sentimento travolgente	vede la natura come una realtà da studiare scientificamente	considera la vita come un'opportunità di arricchimento delle conoscenze	dà grande importanza alla ragione
3740	Che figura retorica abbiamo nel verso: "nei campi c'è un breve gre-gre di ranelle"?	onomatopea	metafora	anafora	adynaton
3741	"Ebbene, non lotta, non senza gloria morirò, / ma compiuto gran fatto, che anche i futuri sappiano": queste parole di Ettore mettono in evidenza un valore importante in Iliade:	la ricerca della fama	l'amore per la vita	la mitezza	il desiderio di vendetta
3742	Nell'Odissea, la scelta di Odisseo di ascoltare il canto delle Sirene sottolinea:	il desiderio di conoscenza	la nostalgia della patria	l'eroismo del guerriero	l'attaccamento alla famiglia
3743	Indica quale fra queste affermazioni è vera: nella Chanson de Roland, Rolando è	un paladino di Carlo Magno	l'amante di Ginevra	un musulmano convertito	un cavaliere di re Artù
3744	Indica quale fra queste affermazioni è vera: nella Chanson de Roland, Roncisvalle è	una località dei Pirenei	un fiume francese	un castello di Carlo Magno	una città conquistata dai musulmani
3745	Individua il gruppo di versi che contiene un enjambement:	resta un aratro senza buoi, che pare / dimenticato, tra il vapor leggiere.	ché il passero saputo in cor già gode / e il tutto spia dai rami irti del moro;	il vento soffia e nevicata la frasca / e tu non torni ancora al tuo paese!	E s'aprono i fiori notturni / nell'ora che penso a' miei cari.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3746	Esaminando il verso di Petrarca "Erano i capei d'oro a l'aura sparsi", la metafora usata ha la funzione di	associare concetti e immagini	creare relazioni che solo il poeta comprende	distinguere nettamente un concetto da un altro	accentuare il significato denotativo delle parole
3747	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Invece di stelle / ogni sera si accendono parole" (U. Saba)	sinestesia	similitudine	analogia	antitesi
3748	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Qua pecore s'erano appisolate / sotto il liscio tepore" (G. Ungaretti)	sinestesia	analogia	similitudine	ossimoro
3749	Indica quale figura retorica è presente nel seguente verso: "... una casa apparì sparì d'un tratto" (G. Pascoli)	antitesi	sinestesia	similitudine	ossimoro
3750	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Il vento pettina le sue chiome arruffate / nei lunghi pettini dei pioppi" (C. Govoni)	metafora	analogia	similitudine	sinestesia
3751	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Amaro e noia / la vita, altro mai nulla; e fango è il mondo" (G. Leopardi)	metafora	analogia	metonimia	sinestesia
3752	Indica, fra i seguenti versi, il passo che non contiene un chiasmo:	La splendida la delirante pioggia s'è quietata (V. Sereni)	La fuga e la vittoria / la reggia e il tristo esilio (A. Manzoni)	Io gli studi leggiadri / talor lasciando e le sudate carte (G. Leopardi)	Le donne, i cavalier, l'arme, gli amori (L. Ariosto)
3753	Indica quale fra queste affermazioni sulla lirica simbolista è vera:	il poeta si ritiene un veggente	il poeta usa il linguaggio tradizionale della poesia	il poeta descrive scientificamente la natura	la ragione è strumento fondamentale di conoscenza
3754	Indica quale fra queste affermazioni sui poeti crepuscolari è vera:	trovano rifugio nelle piccole cose della vita quotidiana	proporgono parole in libertà	rifiutano il passato e in particolare i musei e le accademie	aderiscono pienamente alla moderna società industriale
3755	Indica quale fra le seguenti affermazioni sul testo poetico è corretta:	in poesia sono importanti anche i silenzi	il testo poetico ha la funzione di informare	nel testo poetico non esiste il messaggio	la parafrasi è un tipo di poesia
3756	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Va una vela spiegata, e nel silenzio / la guida un uomo quasi orizzontale" (S. Penna)	sineddoche	analogia	similitudine	sinestesia
3757	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Non vedo il lauro e il ferro ond'eran carichi / i nostri padri antichi" (G. Leopardi)	metonimia	analogia	similitudine	sinestesia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3758	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Ma lasciava spesso la pagina ribelle / per seppellir le rondini insepolti" (G. Gozzano)	sineddoche	similitudine	sinestesia	iperbole
3759	Indica quale figura retorica è presente nel seguente verso: "Che fan qui tante pellegrine spade?" (F. Petrarca)	metonimia	iperbole	similitudine	ossimoro
3760	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Le gazzarre degli uccelli / si spengono inghiottite dall'azzurro" (E. Montale)	metonimia	iperbole	sinestesia	ossimoro
3761	Indica, fra i seguenti versi, quelli che contengono un climax:	La terra ansante, livida, in sussulto (G. Pascoli)	Nello spazio lunare / pesa il silenzio dei morti (A. Gatto)	Mille di fior al ciel mandano incensi (U. Foscolo)	Ora il vento si è fatto silenzioso (G. Ungaretti)
3762	Indica quale fra queste affermazioni sui poeti futuristi è vera:	celebrano la macchina e la velocità	trovano rifugio nelle piccole cose della vita quotidiana	criticano la figura del poeta aristocratico creata dal D'Annunzio	usano un linguaggio prosastico e quotidiano
3763	Ne "I Promessi Sposi" chi vuole impedire il matrimonio tra Renzo e Lucia?	Don Rodrigo	Agnese	Perpetua	Nessuna delle altre risposte è corretta
3764	Come si chiama il protagonista de "I Promessi Sposi"?	Lorenzo Tramaglino	Renzo Travaglio	Lorenzo Tramaglia	Renzo Travaglino
3765	Qual è il nome della promessa sposa?	Lucia Mondella	Luisa Mondella	Lucia Torcella	Luisa Torcella
3766	Come si chiama il sacerdote che non ha il coraggio di celebrare il matrimonio, ne "I Promessi Sposi"?	Don Abbondio	Don Rodrigo	Frate Cristoforo	Don Guiscardo
3767	Come si chiama la mamma di Lucia?	Agnese	Perpetua	Virginia	Gertrude
3768	Come si chiama la governante di don Abbondio?	Perpetua	Agnese	Gertrude	Clarice
3769	Qual è il nome del frate che cerca di aiutare Renzo e Lucia ne "I Promessi Sposi"?	Frate Cristoforo	Fra Galdino	il Padre Guardiano	Frate Melitone
3770	«Le schioppettate non si danno via come confetti»: chi pronuncia questa frase ne "I Promessi Sposi"?	Perpetua	Don Abbondio	Renzo	Agnese
3771	Renzo si rivolge, per un consulto, a un "illustre" avvocato, che ha il soprannome di...	Azzecca-garbugli	Innominato	Conte-zio	Prepara-intrugli
3772	Ne "I Promessi Sposi", don Rodrigo ha fatto una scommessa con il cugino, ossia	il Conte Attilio	il Duca Emilio	il Marchese del Grillo	Don Gonzalo de Cordoba
3773	Nella "notte degli imbrogli"...	Renzo e Lucia si presentano furtivamente a casa di Don Abbondio per celebrare il matrimonio	Renzo viene ingannato da uno sbirro sotto falso nome	l'Innominato ripensa alla sua vita e si predispone alla conversione	Renzo riesce ad attraversare l'Adda e si ritrova nel territorio bergamasco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3774	Nel romanzo "I Promessi Sposi" chi sono i "bravi"?	erano gli sgherri che si mettevano al servizio di qualche signorotto locale	persone che si distinguevano per la loro spiccata moralità	artisti particolarmente dotati, che vivevano al servizio di un principe	novizi che affrontavano il cammino di formazione per diventare sacerdoti
3775	Dove si svolge la vicenda de "I Promessi Sposi"?	nei dintorni di Lecco, in un territorio fra campagna e montagna	in un paesino delle Langhe	in un paese nei dintorni di Milano	in un luogo non ben identificato del sud Italia
3776	All'inizio de "I Promessi Sposi" chi incontra don Abbondio, di ritorno dalla sua passeggiata?	due bravi	Renzo e Lucia	Don Rodrigo	un cacciatore di frodo
3777	Perché, ne "I Promessi Sposi", Don Abbondio vuole rimandare il matrimonio di Renzo e Lucia?	per le minacce di don Rodrigo, che gli sono state comunicate dai due bravi incontrati per strada	perché è segretamente innamorato di Lucia	perché è un ministro scrupoloso e ritiene di dover effettuare ulteriori controlli	perché si tratta di un periodo dell'anno non adatto ai matrimoni
3778	Con chi si confida Don Abbondio, dopo che ha ricevuto l'intimazione da parte dei due bravi di non celebrare il matrimonio?	Perpetua	Lucia	Fra Cristoforo	il Cardinale Federigo Borromeo
3779	Cosa consiglia Perpetua a Don Abbondio, terrorizzato dalle minacce dei bravi?	di rivolgersi al Cardinal Federigo	di prendersi una camomilla	di scappare a Milano e chiudersi in un convento	di inviare Renzo dal dottor Azeccagarbugli
3780	Ne "I Promessi Sposi" chi pronuncia l'«addio, monti»?	Lucia	Renzo	La monaca di Monza	Don Abbondio
3781	Dove si rifugia Lucia, subito dopo la "notte degli imbrogli"?	presso il convento di Monza	in casa di don Abbondio	nel castello dell'Innominato	a Milano, presso donna Prassede
3782	Come pensa don Rodrigo di rimuovere l'ostacolo costituito dalla presenza di Fra Cristoforo? (capitolo XVIII*)	ne parla con il conte zio, per allontanare il frate	manda il conte Attilio con una masnada di bravi per impaurirlo	pensa di somministrargli un veleno potentissimo	lo ricopre di accuse infamanti, in modo che il padre provinciale lo trasferisca lontano
3783	Perché Renzo si dirige verso Bergamo?	per ottenere ospitalità dal cugino Bortolo	per trovare lavoro in un'azienda agricola	perché Bergamo era una città molto pittoresca	per rifugiarsi in un monastero che gli era stato indicato da Fra Cristoforo
3784	A chi viene affidata Lucia, non appena arriva al castello dell'Innominato?	a una vecchia donna al servizio del signore	al Nibbio	a Donna Prassede	a una giovane serva
3785	Dopo la terribile notte insonne, dove si dirige l'Innominato?	va a trovare il Cardinale Federigo Borromeo	dal padre provinciale	da fra Cristoforo	da Don Rodrigo
3786	Come viene descritto don Abbondio dalla donna inviata a prelevare Lucia dalla casa dell'Innominato? (cap. XXIV*)	più impicciato che un pulcino nella stoppa	pavido come un coniglio	includente e arruffato	gentile e premuroso, come ci si aspetta da un curato di campagna
3787	Quali sono i pensieri di don Abbondio mentre sulla mula sta tornando con Lucia, dopo che è stata liberata?	è preoccupato per la reazione che potrà avere don Rodrigo contro di lui	è consolato e soddisfatto del buon esito della vicenda	si preoccupa del benessere di Lucia	recita un rosario di ringraziamento per quello che ha scampato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3788	Come viene interpretata la conversione dell'Innominato da parte della gente del paese?	un miracolo	una stranezza	una mostruosità	un evento tutto sommato prevedibile
3789	Che decisione prende don Rodrigo quando Lucia viene liberata e torna al paese?	fugge a Milano come un esule	si reca dal cardinal Federigo sperando di riceverne onore	va dall'Innominato e si lamenta dell'accaduto	si converte e chiede di vedere il cardinale
3790	Chi pronuncia la fatidica frase «il coraggio uno non se lo può dare»?	Don Abbondio	Renzo	Don Rodrigo	don Ferrante
3791	A chi si rivolge don Rodrigo per rapire Lucia dal convento di Monza?	all'Innominato	al dottor Azecca-garbugli	al conte-zio	a Egidio
3792	Chi è donna Prassede?	una nobildonna che si offre di ospitare Lucia	una popolana che Renzo incontra a Milano	una novizia, vittima di Gertrude, la monaca di Monza	la moglie del sarto che ospita Lucia e Agnese
3793	Chi è don Ferrante?	il marito di donna Prassede	un avvocato al servizio di Don Rodrigo	il vero nome dell'Innominato	il nome del conte-zio, cui si rivolge il conte Attilio
3794	Quali sono «i pareri di Perpetua» che il Cardinal Federigo rievoca nel discorso a don Abbondio?	la necessità di avvisare il vescovo delle minacce per impedire di celebrare il matrimonio fra Renzo e Lucia	la necessità di bere un buon bicchiere di vino, per trovare ispirazione	la necessità di andare a dormire, per poter meglio decidere il giorno dopo	il consiglio di fuggire immediatamente, per non subire le angherie di Don Rodrigo
3795	Quale è il motivo del rincaro del prezzo del pane e delle derrate alimentari?	la carestia	una congiura della lega dei fornai	il decreto del vicario di provvisione	i disordini della folla e l'assalto ai forni
3796	Che atteggiamento ha don Abbondio mentre si reca al castello dell'Innominato con Perpetua? (cap. XXX°)	è alterato, perché teme che tanto accalcarsi di persona possa attirare gli eserciti nemici	è soddisfatto per la consapevolezza di andare in salvo	è preoccupato per le anime della sua parrocchia che ha dovuto suo malgrado abbandonare	è triste, pensando al male che nasce dall'odio e dalla guerra
3797	Su quali documenti storici si basa il narratore per esporre il fenomeno della peste?	su relazioni, libri, atti pubblici contemporanei ai fatti	sulla propria immaginazione	sul racconto di testimoni che ha avuto modo di consultare	leggendo il racconto della pestilenza in Tucide e in Boccaccio
3798	Cosa è un lazzaretto?	era un luogo dov'erano confinati e isolati i malati di peste	una caserma allestita per i lanzichenecchi	una fattoria fuori città per ospitare coloro che non erano malati	un convento di clausura
3799	Come reagisce il Griso quando il padrone, don Rodrigo, si ammala di peste?	lo tradisce, andando a chiamare i monatti	corre immediatamente a chiamare il medico	rimane con don Rodrigo, si ammala e muore subito dopo	fugge, portando con sé solo lo stretto necessario
3800	Per chi viene scambiato Renzo, nel momento in cui vuole bussare ancora alla casa di don Ferrante	viene preso per un untore ed è costretto a fuggire	viene scambiato per don Ferrante e inseguito dai creditori	viene scambiato per un medico e a lui si rivolge una folla di malati	viene preso per un soldato in congedo
3801	Nel lazzaretto, Renzo trova un moribondo che conosce bene: chi?	Don Rodrigo	il dottor azecca-garbugli	don Ferrante	Tonio
3802	I "tumulti di San Martino" rappresentati nei capitoli XII e XIII de "I Promessi Sposi" fanno riferimento a	una rivolta popolare a Milano, causata dal rincaro del prezzo del pane	un episodio della guerra dei Trent'anni	la pestilenza che scoppia a seguito della calata dei Lanzichenecchi	sono un momento della guerra del Monferrato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3803	In quale epoca è ambientata la vicenda de “I Promessi Sposi”?	nel 1600, nella Lombardia dominata dagli spagnoli	nel 1827, nel lombardo-veneto attraversato da aspirazioni di indipendenza	nella campagna lombarda, all’inizio del Novecento	nel 1200, in Toscana, al tempo delle lotte comunali
3804	Quali di queste vicende è evocata ne “I Promessi Sposi”:	la peste di Milano del 1630	la calata dei Lanzichenecchi e il sacco di Roma del 1527	la prima guerra per l’indipendenza d’Italia (1848)	l’esilio di Napoleone all’isola d’Elba (1814-1815)
3805	Quale vicenda giovanile portò alla conversione di Fra Cristoforo?	l’uccisione di un nobile nel corso di un futile duello	la morte dei genitori, che lo lasciarono in miseria	il ritorno da una spedizione militare, che lo disgustò	l’amore non corrisposto per una dama di nobile origine
3806	Nel capitolo V° de “I Promessi Sposi” assistiamo a una discussione al pranzo di don Rodrigo: su che argomento?	se sia lecito bastonare un ambasciatore	se si debbano punire i fornai, responsabili della carestia	su quale sia il vino migliore da bere abbinato a quei cibi	se sia più nobile usare la spada o l’archibugio
3807	Quale progetto di Don Rodrigo va a monte nella cosiddetta “notte degli imbrogli”?	il rapimento di Lucia	l’uccisione di Don Abbondio	l’uccisione di Renzo	la fuga verso Milano
3808	Chi è il Griso?	Il “fido” servitore di don Rodrigo	il servo dell’Innominato	un amico di Renzo, disposto a fargli da testimone	un giovane scapestrato che attenta alla virtù della monaca di Monza
3809	Come si chiama il forno di Milano di cui viene descritto il saccheggio nel capitolo XII° de “I Promessi Sposi”?	forno delle grucce	forno degli anfratti	forno centrale	forno delle coccole
3810	Ne “I Promessi Sposi”, chi è in realtà «Ambrogio Fusella, spadaio»?	uno sbirro travestito da popolano	un bravo al servizio di don Rodrigo	un bravo al servizio dell’Innominato	è effettivamente un artigiano che aiuta Renzo in difficoltà
3811	Nell’osteria di Gorgonzola quale avventore racconta i fatti accaduti a Milano?	Un commerciante di stoffe	Renzo stesso	L’oste	Uno sbirro, alla caccia di Renzo
3812	Perché Renzo, partito dall’osteria di Gorgonzola si dirige verso l’Adda?	perché il fiume era il confine con la repubblica di Venezia, dove avrebbe trovato rifugio	perché aveva in progetto di vivere di pesca, rifugiandosi in una baracca sul fiume	perché conosceva molti pescatori che lo avrebbero aiutato	perché l’Adda era il confine con lo stato pontificio, dove poteva trovare rifugio
3813	Chi pronuncia le parole: «Dio perdona tante cose, per un’opera di misericordia!»?	Lucia all’Innominato	Fra Cristoforo a Renzo	Lucia alla monaca di Monza	il Cardinale Federigo all’Innominato
3814	Che voto pronuncia Lucia, nella notte in cui è prigioniera dell’Innominato?	voto di castità	voto di ubbidienza alla madre	voto di povertà	nessuna delle risposte è corretta
3815	Da chi viene ospitata Lucia, dopo che è stata liberata?	dal sarto del villaggio e dalla sua famiglia	da don Abbondio	dal cardinale Borromeo	da una famiglia di contadini del luogo
3816	Che frase pronuncia il sarto, alla richiesta del cardinal Federigo di ospitare Lucia e Agnese?	si figuri!	certamente, non chiedo di meglio	sarà un grande onore per me e la mia famiglia	sì, certo, non c’è neanche da chiederlo!
3817	Con che sentimenti don Abbondio accoglie il cardinale in visita al paesello?	con malumore e indispettito, per la paura di essere tirato in ballo per il matrimonio mancato	con grande gioia e affetto	con orgoglio, per la visita inaspettata	in realtà don Abbondio fugge per non incontrare il cardinale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3818	Dove è diretto Renzo, per salvarsi dalle grinfie della giustizia che lo sta cercando?	verso Bergamo	verso Como	verso Mantova	verso Bologna
3819	Da chi viene materialmente compiuto il rapimento di Lucia dal monastero di Monza?	dal Nibbio, con l'aiuto di Egidio e di altri bravi	dal conte Attilio, con una masnada di bravi	da don Rodrigo e dal Griso	dalla monaca di Monza, che consegna Lucia a don Rodrigo
3820	Dove viene ospitata Lucia, dopo aver lasciato la famiglia del sarto?	presso don Ferrante e donna Prassede	nel convento di Pescarenico	nel lazzeretto, a Milano	nel palazzo dell'Innomianto
3821	A chi Lucia rivela per prima il voto fatto alla Madonna?	ad Agnese	a fra Cristoforo	a Renzo	a Don Abbondio
3822	In quale ambiente trascorreva la maggior parte del suo tempo don Ferrante?	nello studio, dove aveva una raccolta di libri considerevole	nell'orto, nel quale coltivava specie esotiche di frutti	nel giardino, di cui era appassionato cultore	nella cantina, dove curava il vino di sua produzione
3823	Come reagiscono Perpetua e don Abbondio alla notizia della calata dei lanzichenecchi?	si predispongono alla fuga, dopo aver sotterrato il denaro	si preparano un nascondiglio riparato	non si preoccupano, perché gli eserciti nemici sono diretti altrove	vanno a cercare delle armi per potersi difendere
3824	Dove pensano di rifugiarsi don Abbondio e Perpetua per evitare i lanzichenecchi?	al castello dell'Innomianto	a Milano, presso donna Prassede	a Milano, nel lazzeretto	nella repubblica di Venezia
3825	Come arriva la pestilenza in Lombardia?	Con il passaggio delle "bande alemanne"	a causa degli untori	a causa della guerra del Monferrato	era voluto dalle autorità per diradare la popolazione
3826	Come muore il conte Attilio?	di peste	in un duello	nel romanzo non viene detto	combattendo contro i lanzichenecchi
3827	Come si viene a sapere della morte di Perpetua per la peste?	Don Abbondio la racconta a Renzo tornato per rivedere la casa	in realtà Perpetua sopravvive alla peste	Renzo la incontra moribonda nel lazzeretto	fra Cristoforo lo racconta a Lucia
3828	Perché Renzo nel tornare a casa non teme il contagio della peste?	Perché è immune, in quanto già contagiato e guarito	perché ha preso tutte le precauzioni necessarie	perché Renzo è talmente disperato che spera di contrarre il contagio	perché quando torna a casa ormai la peste è da tempo svanita
3829	Nel momento in cui ritorna a casa, chi incontra Renzo, prima di don Abbondio?	Tonio, in atteggiamento instupidito	Gervaso	Perpetua	Lucia
3830	Dove si reca Renzo, quando ritorna a casa, dopo le traversie di Milano e la fuga nel bergamasco	a visitare la sua vigna	in cucina, per cercare il cibo	al palazzotto di don Rodrigo, per vendicarsi di quello che ha subito	a casa di don Abbondio, per chiedere di celebrare il matrimonio
3831	Ritornato a Milano, da chi viene a sapere Renzo che Lucia è al lazzeretto?	da una donna che si affaccia nella casa di don Ferrante	da don Abbondio	da fra Cristoforo	da Perpetua
3832	Da chi viene salvato Renzo, nel momento in cui viene accusato di essere un untore?	da un carro di monatti	dall'intervento delle autorità	dall'intervento di fra Cristoforo	dal vicario di provvisione
3833	«Va', va', povero untorello, non sarai tu quello che spianti Milano»: a chi vengono rivolte queste parole?	a Renzo, da uno dei monatti che lo hanno salvato dalla folla inferocita	al Griso, quando consegna don Rodrigo ai monatti	don Ferrante, che vuole dimostrare che la peste non esiste	a Tonio, che instupidito non capisce niente di quello che gli viene detto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3834	Come si risolve il voto di castità di Lucia?	sarà sciolto da Fra Cristoforo	sarà rispettato e Lucia rinuncia al matrimonio	interviene Agnese, che convince la figlia	Lucia si piega ben volentieri alle insistenze di Renzo
3835	Con quale motivazione Fra Cristoforo scioglie il voto di castità di Lucia?	Il voto non era valido, in quanto Lucia era già promessa a Renzo	Lucia era troppo impressionata nel momento in cui lo aveva pronunciato	il voto era pienamente valido e sciogliendolo fra Cristoforo commette sacrilegio	in realtà fra Cristoforo non è informato del voto di Lucia e si limita a benedire i due giovani
3836	Ne "I Promessi Sposi", qual era il nome di battesimo di Fra Cristoforo?	Lodovico	Giancarlo	Ignazio	Cristoforo
3837	«La sventurata rispose» chi è la sventurata e a chi rispose?	la monaca di Monza a Egidio	Lucia a don Rodrigo	Perpetua a don Abbondio	Agnese alla monaca di Monza
3838	Chi pronuncia le parole «Glielo direte, eh? Che v'ho fatto coraggio»?	la vecchia donna a Lucia	il Griso a don Rodrigo	il Nibbio a Lucia	la vecchia donna all'Innominato
3839	Chi è don Gonzalo Fernandez di Codova?	Il governatore di Milano	un signorotto locale	il capitano delle guardie imperiali	il vero nome del conte-zio
3840	«Sopire, troncate, padre molto reverendo, troncate sopire»: da chi sono pronunciate queste parole (cap. XIX de "I Promessi Sposi")	dal conte-zio al padre provinciale dei cappuccini	da Perpetua a don Abbondio	da don Abbondio a Fra Cristoforo	dal padre guardiano a Fra Cristoforo
3841	Oltre che per fare del bene a una bisognosa, che motivo ha donna Prassede per ospitare Lucia?	raddrizzare il suo cervello e rimetterla sulla buona strada	spera di poter guadagnare del denaro	in realtà vuole disporre di una governante per il lavori domestici	ha paura della solitudine ed è felice di avere una dama di compagnia
3842	In quale scienza, soprattutto era ferrato don Ferrante, tanto da poter essere considerato un "professore"?	la scienza cavalleresca	l'archeologia subacquea	l'ornitologia	la letteratura latina
3843	Quale provvedimento adottano i decurioni per cercare di rimediare alla peste	organizzano una processione solenne con il corpo di San Carlo Borromeo	organizzano il razionamento dei generi alimentari	istituiscono la quarantena per coloro che erano infetti	dispongono che i cadaveri non vengano sepolti
3844	Il viaggio di Enea inizia	da Troia in fiamme	dalla Sicilia	dalla Grecia	dal Lazio
3845	Il nemico che Enea sconfigge nell'ultimo duello del poema si chiama	Turno	Evandro	Achille	Rodomonte
3846	Enea ha una storia d'amore con la regina di Cartagine, cioè	Didone	Andromaca	Lavinia	Cassandra
3847	I Greci riescono a entrare furtivamente nella città di Troia...	grazie all'inganno del cavallo	grazie a un attacco notturno in massa da parte dei Greci	perché era morto Ettore e la città era rimasta indifesa	guidati dal traditore Sinone
3848	Come si conclude la vicenda d'amore fra Enea e Didone	Enea è costretto ad andarsene e Didone si suicida	Enea decide di rimanere a Cartagine, mentre i Troiani fanno rotta per l'Italia	Didone vuol rimanere fedele alla memoria di Sicheo, il suo primo marito, e decide di cacciare Enea	sapendo che il loro amore è impossibile, entrambi decidono di suicidarsi e muoiono insieme

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3849	Come muore Turno?	sconfitto da Enea in duello	muore di malattia	colpito a tradimento da un giovane nemico	è ucciso da Ascnio
3850	La virtù caratteristica di Enea è	la pietas	la moderazione	l'eroismo in guerra	la forza d'animo
3851	Perché Virgilio era scontento dell'Eneide, tanto che voleva che il poema fosse bruciato?	perché non era riuscito a dare gli ultimi ritocchi formali, rielaborarlo e correggerlo	si era offeso perché il compenso ricevuto da Augusto fu molto inferiore a quanto promesso	perché temeva che ai lettori non sarebbe piaciuto	perché aveva litigato con Augusto e si era pentito di averlo celebrato nel poema
3852	Enea è figlio di	Venere	Giunone	Rea Silvia	Didone
3853	Il figlio di Enea si chiama	Ascanio	Astianatte	Anchise	Eurialo
3854	Il padre di Enea si chiama	Anchise	Ascanio	Astianatte	Eurialo
3855	Quale imperatore romano ha sollecitato Virgilio perché componesse Eneide	Augusto	Traiano	Vespasiano	Nerone
3856	Perché Enea viene definito "pio"?	perché rinuncia a sé stesso per compiere il volere del fato	perché in ogni luogo in cui si recava faceva costruire un tempio	perché prima della battaglia era solito pregare la divinità	perché si chiamava così anche suo padre
3857	Nel pranzo organizzato da Didone in onore dei Troiani, cosa racconta Enea?	I viaggi e le tribolazioni fino a quel momento patite dai Troiani	La guerra di Troia, iniziando dal rapimento di Elena	Le guerre sostenute per poter fondare Roma	La fondazione di Roma, ad opera dei gemelli Romolo e Remo
3858	In che periodo è stata composta l'Eneide?	I° secolo a.C.	IV° secolo a.C.	II° secolo d.C.	I° secolo d.C.
3859	Da quale città è originario Virgilio?	Mantova	Milano	Napoli	Ferrara
3860	Quale personaggio politico fu protettore di Virgilio?	Mecenate	Catone il Censore	Scipione	Marco Vipsanio Agrippa
3861	«Temo i Greci, anche quando portano doni»: chi pronuncia questa frase?	Il sacerdote Laocoonte, di fronte al cavallo lasciato sulla spiaggia	Ettore, quando compare in sogno a Enea, per spronarlo alla fuga	Anchise, quando presenta a Enea gli spiriti dei grandi di Roma	Enea, rifiutando i doni nuziali di Didone
3862	Chi è Laocoonte?	Un sacerdote di Nettuno, che cerca di dissuadere i Troiani dal portare il cavallo in città	Un greco lasciato da Ulisse sulla spiaggia per convincere i Troiani a portare in città il cavallo	Un re africano, che ambisce a sposare Didone	Un guerriero scelto, inviato di notte per avvisare Enea dell'attacco sferrato da Turno
3863	Come si chiama la prima moglie di Enea?	Creusa	Andromaca	Medea	Cassandra
3864	Chi è Lavinia?	la figlia del re Latino, che viene promessa in sposa a Enea	la regina di Cartagine, che si uccide per amore di Enea	la prima moglie di Enea, che scompare nella notte della distruzione di Troia	la sorella di Didone
3865	Nello scudo di Enea, che viene forgiato da Vulcano, viene raffigurata la battaglia	di Azio	di Canne	di Farsalo	di Filippi
3866	Per quale impresa si distinguono Eurialo e Niso?	muoiono da eroi nella sortita per avvisare Enea del pericolo imminente	sono due traditori, che vengono sorpresi e uccisi da Enea	accompagnano il re Evandro nella ricerca del figlio	sono due scudieri che offrono a Turno le armi sottratte a Pallante

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3867	Come si chiama il re degli Arcadi, alleato di Enea?	Evandro	Turno	Palinuro	Anchise
3868	Nell'isola dei Ciclopi, Enea e i suoi incontrano Achemenide: di chi si tratta?	di un superstite compagno di Ulisse, dimenticato sull'isola, di cui i Troiani hanno compassione	di un ciclope, nemico di Polifemo, che i Troiani accolgono fra di loro	di un gigante misantropo e feroce, che mette in fuga Enea e i suoi	di un guerriero nemico, che Enea affronta e uccide in duello
3869	A chi chiede consiglio Didone, confidando il proprio turbamento d'amore?	alla sorella Anna	al sacerdote di Astarte, a cui chiede un filtro d'amore	si confida direttamente con Enea	ne parla con Ascanio, il figlioletto di Enea
3870	Nel libro VI del poema, Enea scende nell'Ade per consultare chi?	il padre Anchise	l'ombra di Didone	i grandi eroi troiani, ma soprattutto Ettore	la sibilla cumana
3871	Come muore Pallante?	è ucciso in duello da Turno	dilaniato da un branco di cagne	in una battuta di caccia, colpito per errore da Enea.	cade in acqua in preda al sonno, mentre sta guidando la nave
3872	Di quale popolazione è re Turno?	Rutuli	Arcadi	Romani	Etruschi
3873	Il metro in cui è scritta l'Eneide è	l'esametro	endecasillabo	giambo	la terzina
3874	Chi è Sinone?	Un greco lasciato da Ulisse sulla spiaggia per convincere i Troiani a portare in città il cavallo	Un re africano, che ambisce a sposare Didone	Un sacerdote di Nettuno, che cerca di dissuadere i Troiani dal portare il cavallo in città	Un guerriero scelto, inviato di notte per avvisare Enea dell'attacco sferrato da Turno
3875	Chi è larba?	Un re africano, che ambisce a sposare Didone	Un greco lasciato da Ulisse sulla spiaggia per convincere i Troiani a portare in città il cavallo	Un sacerdote di Nettuno, che cerca di dissuadere i Troiani dal portare il cavallo in città	Un guerriero scelto, inviato di notte per avvisare Enea dell'attacco sferrato da Turno
3876	Chi è Pallante?	è il figlio di Evandro, un re alleato di Enea originario dall'Arcadia	è il secondo nome di Ascanio, figlio di Enea	è l'amico di Eurialo, che compie una sortita per avvisare Enea	è una divinità marina ostile ai Troiani
3877	Nella prima tappa del viaggio da Troia, Enea vede del sangue scorrere da un arbusto: di cosa si tratta?	è l'anima di Polidoro, figlio di Priamo, assassinato e rimasto insepoltito sulla riva del mare	è un animale squartato e ancora sanguinante, vittima del leone di Nemea	quello che sembrava sangue, è in realtà il succo di una bacca rossa, molto velenosa	deriva dalla ferita di Polifemo, cui Ulisse ha cavato l'occhio che ancora sanguina
3878	Anchise spiega a Enea la missione di Roma, che è "parcere subiectis et debellare superbos", ovvero:	avere pietà per i vinti e schiacciare i prepotenti	ubbidire ai servitori e comandare ai padroni	essere moderati in tempo di pace e feroci in tempo di guerra	dare un'organizzazione di civiltà e costruire importanti monumenti
3879	Come si chiama la regina moglie di Latino e madre di Lavinia?	Amata	Camilla	Giuturna	Lucrezia
3880	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di termine?	ti ho dato un semplice consiglio	non ti ho visto, ieri a teatro	non te la prendere	ti vedo molto pensieroso
3881	Nella frase "Gli ho dato un'ultima possibilità", che complemento è "gli"?	complemento di termine	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di compagnia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3882	Nella frase "Vi vedo molto stanchi", che complemento è "vi"?	complemento oggetto	complemento di termine	complemento di specificazione	complemento di modo
3883	Nella frase "Ho dato loro qualche consiglio", che complemento è "loro"?	complemento di termine	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di compagnia
3884	Nella frase "Gli ho presentato il conto", che complemento è "gli"?	complemento di termine	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di d'agente
3885	In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento di compagnia?	sono andato con lui al cinema	gli ho parlato con calma	era arrivato con l'autobus	gli ho risposto con gratitudine
3886	In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento di moto a luogo?	il presidente è arrivato a Milano	ho visto un cigno al parco	a scuola ho preso una colpa che non era mia	si mise a piangere senza ritegno
3887	In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento di stato in luogo?	era seduto in autobus, quando si sono aperte improvvisamente le porte	ho intenzione di andare quanto prima in città	il problema si può risolvere in tanti modi	non voglio entrare in conflitto con voi
3888	In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento d'agente?	è stato intrattenuto da una compagnia di saltimbanchi	veniva da Milano ed era diretto a Napoli	ti sto parlando da amico	l'auto è stata travolta da un cumulo di detriti
3889	In quale delle seguenti espressioni è presente un moto da luogo?	sono tornato da Napoli	era seguito da una folla di ammiratori	ha risposto da vero esperto	era un vestito dai colori sgargianti
3890	In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento di tempo continuato?	ha parlato per tre ore senza mai interrompersi	ieri sono passato per il parco, per andare in farmacia	questo l'ho fatto per te e per la tua famiglia	ho preso un'aspirina per precauzione
3891	In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento di tempo determinato?	verrò a prenderti dopo pranzo	c'era un'edicola, subito dopo la stazione	non avevo tempo e ti ho detto che sarei arrivato dopo	dopo tutto non si tratta che di un semplice esperimento
3892	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di modo?	ti ho ascoltato con attenzione	sono andato a trovare i nonni con mio figlio	ha sistemato il televisore con una martellata	non voglio litigare con nessuno
3893	Qual è il soggetto della frase "Non bisogna rimanere troppo davanti al televisore"?	non c'è	bisogna	televisore	rimanere
3894	Qual è il soggetto della frase "Mi sembra di non ricordare niente"?	non c'è	mi	ricordare	niente
3895	In quale delle seguenti espressioni è presente un moto per luogo?	andando in giro per la città mi sono fermato a fare acquisti	arriverò a cena per le sei	ho fatto tutti questi sacrifici per il tuo benessere	andando di questo passo non arriveremo per tempo
3896	Indica in quale delle seguenti frasi "interessante" è attributo:	leggendo un libro interessante si imparano molte cose	era interessante scoprire che la verità era diversa da come sembrava	il tuo discorso mi sembra interessante	la situazione si rivelava interessante
3897	Indica in quale delle seguenti frasi "indifferente" è predicativo:	scrutava indifferente il panorama circostante	mi superò con uno sguardo indifferente	il suo atteggiamento indifferente era offensivo	non era lui il problema, ma la sua flemma indifferente
3898	Nella frase "Ti ho visto poco attento", "ti" è	complemento oggetto	complemento di termine	complemento predicativo del soggetto	complemento di compagnia
3899	Nella frase "Ti ho concesso troppa fiducia", "ti" è	complemento di termine	complemento oggetto	complemento di causa	complemento d'agente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3900	Quali tra i seguenti nomi è un falso alterato?	Torrone	Finestrella	Lacrimuccia	Cagnone
3901	“Panificio” è un nome:	Derivato	Alterato	Falso alterato	Primitivo
3902	“Capostazione” è un nome:	Composto	Derivato	Falso alterato	Alterato
3903	Quale, tra i seguenti nomi, è collettivo?	Popolo	Uccelli	Libri	Navi
3904	Cosa si intende per “nomi di genere comune”?	Nomi che hanno una sola forma nel maschile e nel femminile	Nomi che hanno una sola forma per il maschile	Nomi che hanno una sola forma per il femminile	Nomi che hanno solo il singolare
3905	Quale, tra i seguenti nomi maschili in -o, ha al plurale unicamente un’uscita in -a?	Uovo	Braccio	Cervello	Corno
3906	“Che io abbia amato” è un:	Congiuntivo passato	Congiuntivo presente	Congiuntivo imperfetto	Congiuntivo Trapassato
3907	Quale, tra le seguenti frasi, reca un errore:	Un’animale grosso si avvicina di soppiatto al bambino seduto su una panchina	I bracci della bilancia pendevano verso destra	Qual è l’origine della tua paura?	I capisaldi del potere sono il popolo e la democrazia
3908	Quanti sono i gradi dell’aggettivo?	Tre	Due	Quattro	Cinque
3909	Qual è il grado superlativo dell’aggettivo “acre”?	Acerrimo	Acrissimo	Più acre	Non esiste superlativo
3910	Quale categoria non rientra nella classificazione dei numerali:	Determinativi	Frazionari	Moltiplicativi	Distributivi
3911	“Quadruplo” è un numerale:	Moltiplicativo	Distributivo	Frazionario	Ordinale
3912	Quali tra le seguenti proposizioni è esatta:	“Marco chiede a Luisa il suo libro” (se il libro è di Luisa)	“Chi prenda il suo bagaglio”	“Marco chiede a Luisa il proprio libro” (se il libro è di Luisa)	“Si deve fare il suo dovere”
3913	“Mio” è un aggettivo:	Possessivo	Indefinito	Dimostrativo	Personale
3914	Nella frase: “Prendi quella penna che è vicina al tavolo”, “quella” è un aggettivo dimostrativo:	lontano da chi parla e da chi ascolta	Vicino a chi ascolta e lontano da chi parla	Vicino a chi parla e da chi ascolta	E’ un pronome dimostrativo
3915	Nella frase: “FIAT è un marchio italiano”, “italiano” è:	Un aggettivo di relazione	Un aggettivo qualificativo	Un aggettivo determinativo	Un aggettivo distributivo
3916	Nella frase: “Un ricco generoso si avvicinò alla madre per darle un bacio”, “ricco” è:	Un aggettivo sostantivato	Un aggettivo qualificativo	Un sostantivo	Un participio
3917	Nella frase: “Che vestito indosserai domani per la festa?”, “che” è:	Un aggettivo interrogativo	Un pronome relativo	Un aggettivo determinativo	Una congiunzione
3918	Nella frase: “Che bella giornata!”, “che” è:	Un aggettivo esclamativo	Un pronome relativo	Un aggettivo determinativo	Un aggettivo sostantivato
3919	Nella frase: “O sei buono o non lo sei”, “lo” è:	Un pronome	Un articolo	Un aggettivo determinativo	Una congiunzione
3920	Nella frase: “Io guardo te mentre dormi”, “io” e “te” sono rispettivamente:	Due pronomi personali, il primo con funzione di soggetto, il secondo con funzione di complemento	Due pronomi personali, entrambi con funzione di soggetto	Due pronomi personali, entrambi con funzione di oggetto	Due pronomi personali, il primo con funzione di soggetto, il secondo con funzione di complemento indiretto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3921	Quale tra le seguenti frasi è corretta:	“A me piace il gelato alla fragola con la panna”	“A noi ci piace il gelato alla fragola con la panna”	“Maura mi ha chiamato poco tempo fa. Gli risponderò più tardi”	“Telo chiedo per favore: non urlare!”
3922	In quale delle seguenti frasi “si” ha valore di pronome personale riflessivo?	“Maria si lava tutti i giorni”	“Sì, mi piace”.	“Si potrebbe pensare di andare tutti insieme al cinema”	“Si cade spesso correndo velocemente”
3923	In quale delle seguenti frasi “loro” ha valore di pronome possessivo?	“La mia casa e la loro sono confinanti”	“Loro hanno sempre ragione”	“La loro automobile è più bella della nostra”	“Chiama loro per qualunque problema”
3924	Quale tra i seguenti pronomi non è dimostrativo?	Vostro	Codesto	Stesso	Medesimo
3925	Nella frase: “Le matite non sono entrate nell’astuccio, ce ne sono troppe”, “troppe” è:	Pronome indefinito	Aggettivo indefinito	Avverbio	Aggettivo di quantità
3926	In quale delle seguenti frasi “uno” ha valore di pronome indefinito:	“Ti ha cercato uno di cui non ricordo il nome”	“Uno scontro frontale può provocare almeno un ferito”	“Quanti fazzoletti sono rimasti in macchina”? “Uno”.	“Uno zoo in aperta campagna”
3927	Nella frase: “Chi chiamo per la festa di domani?”, “chi” è:	Pronome interrogativo	Pronome indefinito	Pronome esclamativo	Aggettivo interrogativo
3928	Quale pronome/aggettivo interrogativo, o esclamativo, tra quelli che seguono, è variabile?	Quanto	Chi	Che	I pronomi interrogativi/esclamativi sono tutti invariabili
3929	Nella frase: “Prendi il libro che sto leggendo”, “che” ha valore:	Relativo	Dichiarativo	Interrogativo	Indefinito
3930	In quale delle seguenti frasi “che” ha valore di congiunzione?	“Li ho avvertiti che non ci saremo”	“Che splendida idea hai avuto questa mattina!”	“Che libro hai detto di prenderti?”	“Che succede?”
3931	Quale tra le seguenti frasi non ha valore relativo?	“Dicono che sia un bel bambino”	“Il bambino, la cui mamma è seduta di fronte a noi, è proprio discolo!”	“E’ una persona a cui voglio molto bene”	“Questa è la ragazza per la quale ho perso la testa”
3932	La radice del verbo “cantare” è:	Cant-	Cantar-	Can-	Canta-
3933	Quale delle seguenti affermazioni non è esatta:	Il verbo non può mai indicare uno stato del soggetto	Il verbo può indicare un’azione compiuta dal soggetto	Il verbo può indicare un’azione subita dal soggetto	Il verbo può indicare un modo di essere del soggetto
3934	Quanti sono i tempi verbali della lingua italiana?	Tre	Quattro	Due	Sei
3935	Quale dei seguenti modi è indefinito:	Gerundio	Indicativo	Congiuntivo	Condizionale
3936	Quale dei seguenti verbi non appartiene alla prima coniugazione?	Fare	Amare	Cessare	Provare
3937	Quanti sono i modi del verbo nella lingua italiana?	Sette	Sei	Cinque	Quattro
3938	Cosa esprime il modo condizionale?	Una possibilità	Un desiderio	Una certezza	Nessuna delle opzioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3939	Cosa esprime il modo gerundio?	Il modo in cui avviene un'azione	Una certezza	Una possibilità	Un dubbio
3940	Quanti tempi ha il modo indicativo nella lingua italiana?	Otto	Sei	Quattro	Due
3941	Quale delle seguenti affermazioni è corretta?	Il tempo presente esprime un fatto o una situazione o un modo di essere che si verifica contemporaneamente al momento in cui si parla	Il tempo presente indica la durata di un'azione nel passato	Il tempo imperfetto indica la durata di un'azione nel presente	Il tempo passato remoto indica un evento incompiuto nel passato
3942	Cosa esprime il trapassato prossimo?	Un fatto avvenuto nel passato prima di un altro fatto	Un fatto avvenuto in un passato recente	Un fatto avvenuto nel passato prima di un altro fatto e definitivamente conclusosi nel passato	Un fatto che avverrà nel futuro prima che se ne realizzi un altro
3943	Completare la frase: "Se la mamma ... quello che hai fatto, ti avrebbe punito severamente"	Avesse visto	Vedesse	Vede	Vedrà
3944	Quanti tempi ha il modo congiuntivo?	Quattro	Due	Sei	Otto
3945	Nella frase: "Che venga un po' di sole!", il congiuntivo esprime:	Un desiderio	Un dubbio	Una concessione	Un ordine
3946	Nella frase: "Potessi partire con te!", il congiuntivo esprime:	Una speranza	Una concessione	Un invito	Un ordine
3947	Nella frase: "Speravo che Mattia venisse con me", il congiuntivo esprime:	Contemporaneità rispetto al verbo della reggente	Anteriorità rispetto al verbo della reggente	Posteriorità rispetto al verbo della reggente	Un evento che non si realizzerà
3948	Completare la frase: "Se avessi l'automobile..." nel modo più corretto:	"... ti accompagnerei volentieri"	"... ti accompagnerò volentieri"	"... ti accompagno volentieri"	"... ti accompagnai volentieri"
3949	Quale delle seguenti funzioni non viene assolta dall'infinito?	Esprimere un desiderio	Esprimere un ordine	Esprimere un divieto	Indicare un'esclamazione
3950	Quale tra i seguenti verbi non è transitivo	Andare	Amare	Leggere	Capire
3951	I verbi "bruciare, passare, guarire" sono accomunati da:	Sono verbi che possono essere usati sia transitivamente che intransitivamente	Sono solo transitivi	Sono solo intransitivi	Appartengono tutti alla prima coniugazione
3952	Nella frase: "Dopo essere stata liberata dal rapitore, Lucia fu accolta dalla moglie del sarto", il complemento d'agente è espresso da:	sia da "dal rapitore" che da "dalla moglie del sarto"	"dal rapitore"	"dalla moglie del sarto"	"Lucia"
3953	Nella frase: "Mi metto a studiare", "mettersi a studiare" è un verbo:	Fraseologico	Riflessivo	Impersonale	Servile
3954	Quante sono le preposizioni semplici?	Nove	Otto	Sette	Sei

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3955	Le preposizioni articolate:	Si formano dall'unione delle preposizioni semplici con l'articolo	Sono improprie	Sono date dall'unione di due preposizioni semplici	Il loro numero dipende dalla funzione logica svolta all'interno della frase
3956	Quale delle seguenti frasi contiene una locuzione prepositiva:	"A prescindere da tutto, mi sembra una brava persona"	"Abbiamo spostato le bici oltre il fossato"	"Hai messo il libro sopra al tavolo"?	"Ieri sono andata al supermercato e ho comprato della frutta"
3957	Nella frase "Gli eroi si sacrificano per la patria", "per la patria" è un complemento di:	vantaggio	causa	mezzo	scopo
3958	Nella frase "Il ladro fuggì su una macchina" è contenuto un complemento di:	mezzo	modo	luogo	nessuno di quelli elencati
3959	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di compagnia?	"Andammo in gita con gli alunni lo scorso venerdì"	"Poiché pioveva molto decisi di uscire con l'ombrello"	"Con tutta la sua perspicacia non riuscì a comprendere nulla della situazione"	"Mio figlio preferisce studiare con il tablet"
3960	Una delle seguenti frasi non contiene un complemento di luogo:	"Luca è uscito in bicicletta"	"Ho abitato a lungo in campagna"	"Sono rimasta a casa fino alla fine della festa"	"Il topo è rimasto chiuso in gabbia"
3961	Nella frase "L'eroe ridusse il nemico in fin di vita", "in fin di vita" è:	Complemento predicativo dell'oggetto	Complemento predicativo del soggetto	Complemento di modo	Complemento di stima
3962	Nella frase: "Il salvagente fu trascinato dalle onde", "dalle onde" è complemento di:	causa efficiente	agente	moto da luogo	limitazione
3963	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di fine:	"A difesa dell'alunno, il genitore addusse molte giustificazioni"	"Normalmente torno a Ragusa per le feste"	"Ho parlato a mia discolpa, ma non sono stato ascoltato"	"E' una bella persona solo a parole, perché in realtà è perfido"
3964	Nella frase: "Augusto fu imperatore dei Romani", "dei Romani" è un complemento:	di specificazione	partitivo	di limitazione	di origine
3965	"Una decina di uomini sono stati feriti durante gli attentati". In questa frase, "di uomini" è complemento:	partitivo	di specificazione	di limitazione	di argomento
3966	Tra le frasi seguenti solo una non è corretta. Quale?	"Dentro a casa c'è sempre molto freddo"	"Dentro la macchina trovi tutto quello che ti serve"	"Entra lì dentro e vedrai che sorpresa!"	"Dentro di me cova una grande sofferenza"
3967	Quale tra le seguenti frasi contiene un'interiezione propria?	"Ahi, mi sono fatta male giocando a palla!"	"Evviva! Siamo finalmente riusciti a sentirci!"	"Per carità! Non voglio vederlo più!"	"Dio ce ne scampi e liberi!"
3968	Cos'è un'onomatopea?	Un'espressione che riproduce suoni e rumori, con il suono delle lettere di cui sono composti	Un'esclamazione ripetuta più volte	Una domanda	La ripetizione di suoni casuali per riprodurre suoni e rumori che altrimenti non potrebbero essere trascritti
3969	Indicare quale delle seguenti frasi non è corretta:	"La maestra da poche soddisfazioni ai bambini quando li interroga"	"Qual è il cognome da nubile di tua madre"?	"La nonna dà a Luca i soldi per acquistare le figurine"	"Qualche tempo fa vidi un uomo dormire sotto il ponte"

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3970	Quale delle seguenti parole è trascritta correttamente?	A fianco	Avvolte capita di	Si, arrivo!	Accelerare
3971	Quale delle seguenti frasi non contiene un complemento oggetto?	“Corro in bici perché mi piace”	“Voglio sapere il perché del tuo gesto”	“Giulia adora cantare”	“Non capisce il vantaggio della situazione”
3972	Nella frase “L’anello di bronzo che porti al dito mi piace molto”, “di bronzo” esprime un complemento:	di materia	di specificazione	di qualità	di stima
3973	Nella frase “Il sentiero è lungo il ruscello”, “lungo” è:	Preposizione impropria	Avverbio	Congiunzione	Attributo
3974	Nella frase “Io sono stato escluso dalla gara”, “escluso” è:	verbo	preposizione impropria	attributo	avverbio
3975	“Mettiti dietro!”. In questa frase “dietro” ha valore di:	avverbio	preposizione impropria	congiunzione	nessuna delle opzioni
3976	“Il patto è tra di noi”. In questa frase:	è contenuta una locuzione prepositiva	È contenuta una preposizione articolata	Sono contenute due preposizioni articolate	è contenuto un aggettivo distributivo
3977	“Sempre”, “Spesso”, “Mai”, “Adesso” sono:	avverbi di tempo	congiunzioni	preposizioni	locuzioni prepositive
3978	“Certo”, “Certamente”, “Sicuramente” sono:	avverbi di affermazione	avverbi di quantità	congiunzioni	avverbi di modo
3979	Uno delle seguenti parole non è avverbio di modo. Quale?	Parecchio	Bene	Soltanto	Velocemente
3980	“Forse”, “Magari”, “Probabilmente”, “Eventualmente” sono avverbi:	di dubbio	di negazione	di modo	di quantità
3981	“Insieme”, “Sempre”, “Davanti”, sono rispettivamente avverbi:	modo, tempo, luogo	luogo, tempo, modo	tempo, luogo, modo	tempo, modo, luogo
3982	Quali delle seguenti affermazioni non è corretta?	Gli avverbi di modo non si formano mai con aggettivi	Gli avverbi di modo rispondono alla domanda “come”?	“Bene, male, volentieri” sono avverbi di modo	nella frase “camminava bocconi”, “bocconi” è un avverbio di modo
3983	Quale delle seguenti affermazioni è corretta?	sono avverbi di luogo le particelle “ci, vi, ne” che, oltre ad avere funzioni di pronomi, possono avere valore di avverbi con il significato “in questo luogo, in quel luogo”	Nella lingua italiana non esistono avverbi di luogo	Le particelle “ci, vi, ne” non possono mai avere funzione di avverbio	Nella frase “Vieni qua”, “qua” non ha valore di avverbio
3984	“Martino studia poco”. In questa frase, “poco” ha valore:	di avverbio di quantità	Aggettivo	congiunzione	preposizione
3985	Nella frase “Probabilmente domani non partirò a causa della neve” è contenuto:	un avverbio di dubbio	un avverbio di modo	un avverbio di negazione	nessuna delle opzioni
3986	Nella frase “Dove sei diretto?”, “dove” è:	avverbio interrogativo	congiunzione	preposizione	nessuna delle opzioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3987	Quanti sono i gradi dell'avverbio nella lingua italiana?	Tre	Due	Cinque	nessuna delle opzioni
3988	"Meglio" è:	Avverbio al comparativo di maggioranza	Avverbio al superlativo	Avverbio al grado positivo	Aggettivo al grado comparativo
3989	Qual è il comparativo di maggioranza dell'avverbio "poco"?	Meno	Poco	Pochissimo	Nessuna delle opzioni
3990	"Massimamente" è il grado superlativo dell'avverbio:	Grandemente	Maggiormente	Molto	nessuna delle opzioni
3991	Nella frase "Ha mangiato alla svelta per non perdere il treno", "alla svelta" è:	Locuzione avverbiale	Complemento di modo	avverbio di modo	avverbio di tempo
3992	Quale delle seguenti espressioni non è locuzione avverbiale?	Bene	Di sopra	Poco fa	così così
3993	Quale delle seguenti espressioni non è corretta?	Le congiunzioni coordinanti possono collegare esclusivamente due nomi che hanno la funzione di soggetto	La congiunzione è una parte invariabile del discorso	Le congiunzioni coordinanti servono a collegare due nomi o due proposizioni che hanno la stessa funzione	Le congiunzioni coordinanti possono collegare due nomi che hanno la funzione di espansione-complemento
3994	Le congiunzioni della lingua italiana si distinguono in:	coordinanti e subordinanti	solo coordinanti	solo subordinanti	nessuna delle opzioni
3995	"Anche", "o", "ma", "tuttavia", "cioè", "perciò" sono:	congiunzioni coordinanti	congiunzioni subordinanti	sia congiunzioni coordinanti che subordinanti	nessuna delle proposte elencate
3996	"Poiché" è:	congiunzione subordinante	congiunzione coordinante	preposizione	avverbio
3997	In quale delle seguenti frasi "che" ha valore di congiunzione?	"Dico che il vestito ti sta bene"	"Il vestito che indossi ti sta bene"	"Che bel vestito!"	"Che vestito indossi?"
3998	Che valore si può assegnare alla congiunzione "poiché" nella frase "Prendo l'ombrello poiché piove molto"?	Congiunzione subordinante causale	Congiunzione subordinante finale	Congiunzione subordinante concessiva	Congiunzione subordinante temporale
3999	Quale funzione svolgono le congiunzioni subordinanti?	Servono a collegare due frasi che non sono sullo stesso e, pertanto, sono in un rapporto di dipendenza	Servono a collegare due frasi che sono sullo stesso piano ma che sono in rapporto di dipendenza	Servono a collegare due frasi tra cui può esistere unicamente una dipendenza di primo grado	Servono a collegare due frasi tra cui può esistere unicamente un rapporto di dipendenza di natura finale o causale
4000	Quale parte del discorso viene studiata dalla morfologia?	Tutte le parti del discorso, sia quelle variabili che quelle invariabili, vengono studiate dalla morfologia	Solo le parti variabili	Solo le parti invariabili	Nessuna delle opzioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4001	Qual è l'ambito di studio della sintassi?	La sintassi studia il modo in cui le parole che compongono una frase sono collegate tra di loro	La sintassi studia i rapporti di coordinazione tra le parole di una frase	La sintassi studia i rapporti di subordinazione tra le parole di una frase	La sintassi studia i complementi diretti e indiretti
4002	Di quali elementi si deve comporre una proposizione perché abbia un senso compiuto?	Un soggetto e un predicato	Un soggetto e un complemento oggetto	Un predicato e un complemento oggetto	Nella proposizione dev'essere contenuto necessariamente un complemento indiretto
4003	Cosa esprime il predicato di una proposizione?	L'azione compiuta o subita dal soggetto, o lo stato del soggetto	L'azione compiuta dal soggetto	L'azione subita dal soggetto	Il predicato esprime una qualità del soggetto
4004	Cosa si intende per frase complessa o periodo?	Una frase di senso compiuto, formata da due o più proposizioni semplici	Una frase di senso compiuto costituito da due proposizioni semplici	Una frase di senso compiuto costituito da più proposizioni semplici	Una frase in cui le proposizioni siano tra di loro in un rapporto di subordinazione di secondo grado
4005	Nel periodo "Ho dormito per due ore e sono andato a correre per tre", le proposizioni sono tra di loro:	In un rapporto di coordinazione	in un rapporto di subordinazione di primo grado	in un rapporto di subordinazione di secondo grado	Tra le due proposizioni non esiste alcun rapporto
4006	Nella frase "Sono andato al cinema e ho visto un film che mi è piaciuto", si individuano:	Due proposizioni coordinate e una relativa	Una proposizione coordinata e una relativa	Una proposizione relativa	Due proposizioni coordinate di secondo grado
4007	Nella frase "Sono andato al cinema e ho visto un film che mi è piaciuto", "che mi è piaciuto" è:	Una proposizione subordinata di primo grado alla seconda coordinata	Una proposizione subordinata di primo grado alla seconda coordinata	Una proposizione relativa coordinata	Non è una proposizione subordinata
4008	Quali delle seguenti affermazioni non è corretta?	Le proposizioni coordinate possono essere legate unicamente da congiunzioni coordinanti	Le proposizioni coordinate possono essere legate da congiunzioni	Le proposizioni coordinate possono essere legate da segni di interpunzione	Le proposizioni coordinate possono essere legate da avverbi
4009	Come si chiamano gli elementi che arricchiscono una frase minima?	Espansioni o complementi	Espansioni	Complementi	Nessuna delle opzioni
4010	Nella frase "Alessandro, il presidente dell'associazione, si è mostrato cordiale", "il presidente" è:	apposizione di Alessandro	attributo di Alessandro	predicato nominale	complemento di specificazione
4011	Quanti sintagmi si possono riconoscere nella frase: "Il cane affamato sbrana i biscotti"?	Tre	Sei	Quattro	Due
4012	Nella frase "Il perché mi sfugge", il soggetto è:	il perché	mi	il	Non c'è soggetto
4013	Nella frase "Cantare rinfancia gli animi" il soggetto è:	cantare	gli animi	il soggetto è sottinteso	non c'è soggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4014	Nella frase "Quel treno va a Milano", il soggetto è:	quel treno	quel	treno	Nessuna delle opzioni
4015	Nella frase "Delle pecore attraversano la strada", il soggetto è:	delle pecore	pecore	la strada	non c'è soggetto
4016	In quale delle seguenti frasi il soggetto non è sottinteso:	"Si crede che sia un fatto straordinario"	"Mangia una mela"	"Dormiamo sempre"	"Non ascolta nessuno"
4017	Quale delle seguenti affermazioni non è esatta?	Nel predicato nominale la voce del verbo essere è sempre al singolare	Nel predicato nominale la voce del verbo essere si chiama copula	Nel predicato nominale l'aggettivo o il nome che segue il verbo essere si chiama nome del predicato	La copula e il nome del predicato concordano con il soggetto (nel numero e nella persona, nel caso della copula, nel genere e nel numero nel caso del nome del predicato)
4018	Nella frase "Paola, in qualità di guida turistica, accompagna molta gente in giro per Roma", "in qualità di guida turistica" è:	apposizione a Paola	complemento di qualità	complemento di specificazione	complemento di limitazione
4019	Nella frase "Da piccola giocavo con le costruzioni Lego", individuare l'apposizione:	costruzioni	piccola	Lego	costruzioni Lego
4020	Nella frase "Lo zio di Simone ha acquistato due palle con il bancomat" quanti complementi indiretti si individuano?	due	tre	quattro	nessuno
4021	Nella frase "I nemici entrarono in città per la porta principale", "per la porta principale" è complemento di:	moto per luogo	mezzo	modo	limitazione
4022	Nella frase "Quel ramo del lago di Como che volge a mezzogiorno...", "di Como" è complemento di:	denominazione	specificazione	luogo	Nessuna delle proposte è corretta
4023	Nella frase "Ho letto un libro di storia", "di storia" è complemento di:	argomento	specificazione	limitazione	relazione
4024	Nella frase "Le ho risposto subito", "le" è:	complemento di termine	complemento di specificazione	articolo	complemento oggetto
4025	Nella frase "Ho visto un bel film e ne sono rimasta colpita", "ne" è:	complemento di causa efficiente	complemento d'agente	complemento di specificazione	complemento di termine
4026	Quali tra i seguenti elementi elencati non sono elementi della comunicazione?	Trasmittente	Emittente	Ricevente	Registro
4027	Quali tra i seguenti elementi non fa parte dei codici della comunicazione?	Emittenti	Verbali	Non verbali	Misti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4028	Un disegno fa parte del codice della comunicazione:	non verbale	verbale	mista	Nessuna delle opzioni
4029	La lingua fa parte del codice della comunicazione:	verbale	non verbale	mista	Nessuna delle opzioni
4030	Analizzare le seguenti frasi: “Potete sedervi a tavola. E’ pronto!” e “Il medicinale per la TAC può essere somministrato. E’ pronto!” Quale elemento della comunicazione permette di assegnare all’espressione “E’ pronto!” un valore diverso?	Il contesto	Il codice	Il canale	Nessuna delle opzioni
4031	“Anna dice a Maria che è felice”. Quale elemento della frase è riconosciuto come emittente?	Anna	Maria	Nessun elemento	La frase in questione non permette di individuare un emittente
4032	Il sistema Morse può essere individuato come sistema della comunicazione:	non verbale	verbale	misto	nessuna delle opzioni
4033	Quale termine può essere adoperato come sinonimo di “cambiato” nella frase “Non è cambiato nulla dopo la rivoluzione”	mutato	travestito	eliminato	accreciuto
4034	Quali tra le seguenti parole non può essere annoverata come esempio di omonimia:	frutto	capo	sale	amo
4035	Quali tra le frasi seguenti contiene una proposizione causale	“Sono molto felice per aver conseguito tale risultato”	“I ragazzi andarono al campo per tifare calorosamente”	“Per quanto io abbia paura del buio, la notte è il momento della giornata che prediligo”	“Per essere molto stanco, hai addosso una grande vitalità”
4036	Quale tra le frasi seguenti contiene una proposizione di subordinata di secondo grado:	“Marco studia piacevolmente la lezione che lo ha colpito quando il professore l’ha spiegata”	“Prendi i calzini che ho riposto nel cassetto”	“Dopo aver sconfitto i nemici, il generale si ritirò soddisfatto”	“E’ utile che tu studi tanto sebbene trovi tutto ciò molto noioso”
4037	Quale frase non contiene una proposizione temporale?	“Dopo la spiegazione è tutto più chiaro”	“Dopo che ebbe spiegato la lezione, si ritenne molto soddisfatto”	“Mentre dormiva, iniziò a smaniare per il caldo”	“Prima di sedersi a tavola, il professore corresse i compiti”
4038	Quale tra le seguenti proposizioni contiene una proposizione subordinata implicita?	“Credo di averti detto tutto”	“Credo che lui ti abbia amata davvero”	“Il professore porterà in classe delle rane affinché gli alunni imparino bene la lezione di scienze”	“Poiché mi piace da morire il cioccolato, andrò in Svizzera”

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4039	Quale tra le seguenti proposizioni non contiene una subordinata?	"Dorme e prega da ieri"	"Dorme tanto perché è stanco"	"Il libro che ho letto mi piaciuto tanto"	"Il latino è una lingua importante perché spiega l'etimologia delle parole della nostra lingua"
4040	Quali delle seguenti frasi non contiene una proposizione modale?	"Perse lo zaino andando a scuola"	"Mangiava gustando il cibo"	"Dormiva russando beatamente"	"Studiava ripetendo ad alta voce"
4041	"La nave, che solca il mare, si è arenata mentre raggiungeva la costa". Quante proposizioni subordinate di secondo grado si possono individuare?	Una	Due	Tre	Nessuna
4042	"Cosa prepara tua madre per cena?". Si tratta di:	Una proposizione interrogativa diretta in forma esplicita	Una proposizione interrogativa indiretta in forma esplicita	Una proposizione interrogativa diretta in forma implicita	Una proposizione interrogativa indiretta in forma implicita
4043	Quale delle seguenti proposizioni contiene una proposizione subordinata soggettiva?	"Bisogna che studi di più"	"Credo che tu debba studiare di più"	"Pensiamo che dobbiate studiare di più"	"Supponiamo che debba studiare di più"
4044	"Dico che tu stia bene" "Credo che sia molto bello" "E' opportuno che sieda in maniera composta". Tra queste proposizioni è possibile individuare:	Due proposizioni subordinate oggettive e una soggettiva	Tre proposizioni subordinate soggettive	Tre proposizioni subordinate oggettive	Due proposizioni subordinate soggettive e una oggettiva
4045	Nella frase "Ho pianto perché non ne potevo più", "perché" ha valore:	causale	finale	concessivo	esplicativo
4046	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione con valore finale?	"Per non rimanere fuori senza motivo, conviene che tu esca subito"	"Ho dormito poco perché hai russato"	"Andando a scuola ho corso"	"Dopo aver comprato la casa nuova, i miei genitori hanno dato una festa"
4047	Completano il senso di quanto espresso nella principale:	Proposizioni subordinate complete	Proposizioni subordinate finali	Proposizioni subordinate causali	Proposizioni subordinate concessive
4048	"Sono andata a scuola camminando velocemente". Questa frase comprende una reggente e una proposizione:	modale	temporale	causale	finale
4049	Nella frase "Ho studiato con calma la lezione di italiano", "con calma" è complemento di:	modo	quantità	unione	limitazione
4050	"Vi hanno maltrattata?" Si tratta di:	proposizione interrogativa esplicita	proposizione dubitativa esplicita	proposizione concessiva implicita	proposizione concessiva esplicita
4051	Nel periodo ipotetico, la "protasi" è:	la frase che contiene l'ipotesi e che è introdotta da "se, qualora, a condizione che..."	la proposizione principale	La proposizione che contiene la conseguenza	Nessuna delle opzioni

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4052	Nel periodo ipotetico, l'"apodosi" è:	La frase che contiene la conseguenza, vale a dire la reggente	La frase che contiene l'ipotesi e che è introdotta da "se, qualora, a condizione che..."	La proposizione che contiene una possibilità	Nessuna delle opzioni
4053	Quale, tra quelli elencati, non rientra nella classificazione delle tipologie di periodo ipotetico:	utopia	possibilità	impossibilità	realtà
4054	Quale, tra le seguenti proposte, è un periodo ipotetico della realtà?	"Se mi vizi un po' sarò tua"	"Se trovassi lavoro sarei molto felice"	"Se fossi una maestra, sarei molto brava"	"Se fossi stata una superdonna, avrei salvato il mondo"
4055	Quale, tra le seguenti proposte, è un periodo ipotetico della possibilità?	"Se avessi un po' di tregua, renderei di più"	"Se avessi avuto più soldi mi sarei laureato per la terza volta"	"Se prendi il gelato come promesso, lo mangio volentieri"	"Se prepari la torta la mangio volentieri"
4056	Quale, tra le seguenti proposte, è un periodo ipotetico dell'impossibilità?	"Se fossi stata più alta, avrei lavorato come modella"	"Se prendi quel libro ti spiego bene la lezione"	"Se senti caldo, apri la finestra"	"Se mi lasciassi lavorare con calma avrei più tempo per me"
4057	Nel periodo ipotetico della realtà al presente, la protasi ha il verbo:	indicativo presente	congiuntivo presente	indicativo passato	indicativo futuro
4058	Nel periodo ipotetico della realtà al presente, l'apodosi ha il verbo:	indicativo presente	congiuntivo presente	condizionale presente	congiuntiva trapassato
4059	Nel periodo ipotetico della possibilità al presente, la protasi ha il verbo:	congiuntivo imperfetto	condizionale presente	indicativo futuro	condizionale passato
4060	Nel periodo ipotetico della possibilità al presente, l'apodosi ha il verbo:	condizionale presente	congiuntivo imperfetto	condizionale passato	indicativo futuro
4061	Nel periodo ipotetico dell'impossibilità al presente, la protasi ha il verbo:	congiuntivo imperfetto	condizionale passato	condizionale presente	indicativo presente
4062	Nel periodo ipotetico dell'impossibilità al presente, l'apodosi ha il verbo:	condizionale presente	congiuntivo imperfetto	congiuntivo presente	congiuntivo trapassato
4063	Nel periodo ipotetico dell'impossibilità al passato, la protasi ha il verbo:	congiuntivo trapassato	congiuntivo presente	indicativo presente	indicativo futuro
4064	Nel periodo ipotetico dell'impossibilità al presente, l'apodosi ha il verbo:	condizionale passato	indicativo presente	indicativo futuro	congiuntivo presente
4065	Nel periodo ipotetico della realtà al futuro, la protasi ha il verbo:	indicativo futuro	indicativo presente	congiuntivo presente	condizionale presente
4066	Nel periodo ipotetico della realtà al futuro, l'apodosi ha il verbo:	indicativo futuro	indicativo presente	congiuntivo trapassato	condizionale presente
4067	I simboli adoperati nelle lavatrici fanno parte della comunicazione:	non verbale	verbale	mista	non fanno parte di nessuna forma di comunicazione
4068	"Nevica" è:	una frase minima	un predicato ma non una frase	una frase complessa	Nessuna delle opzioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4069	Nella frase "L'associazione cui mi sono rivolta per quel problema di salute, mi ha risposto oggi", "cui" ha valore di:	complemento di termine	complemento di specificazione	complemento d'agente	non ha valore di complemento
4070	Nella frase "Francesco mi chiese di sposarlo", "mi" ha valore di:	complemento di termine	complemento oggetto	complemento di vantaggio	complemento di limitazione
4071	Nella frase "Sono dal pediatra con Luca", "dal pediatra" è:	complemento di stato in luogo	complemento di moto a luogo	complemento di moto da luogo	complemento di moto per luogo
4072	Nella frase "La scorsa estate Andrea partì per la montagna", "per la montagna" è:	complemento di moto a luogo	complemento di moto da luogo	complemento di moto per luogo	non esprime alcun complemento di luogo
4073	Quale della frasi che seguono contiene un complemento di moto a luogo:	"Andate dalla nonna a prendere quel pacco che è arrivato ieri"	"Passate per la porta principale, per favore"	"Siete stati in Francia, quest'estate?"	"Vieni dalla casa in campagna o dalla casa al mare?"
4074	"Luca è uscito di casa presto questa mattina". In questa frase, "di casa" è:	Moto da luogo	Moto a luogo	Complemento di specificazione	Stato in luogo
4075	Nella frase "La cassata viene dalla Sicilia", "dalla Sicilia" è:	complemento di origine	complemento di moto da luogo	complemento di specificazione	complemento di stato in luogo
4076	Nella frase "Luca si è separato dagli amici molto prima del previsto", "dagli amici" esprime:	complemento di allontanamento o separazione	complemento di moto da luogo	complemento di origine	complemento d'agente
4077	"Sono rientrato lunedì sera e sono molto stanco". Questa frase contiene un complemento:	di tempo	di moto da luogo	di provenienza	nessuna delle proposte
4078	"Partirò martedì per la Francia". Questa frase contiene un complemento di tempo:	determinato	continuato	generico	indeterminato
4079	"Verrò a prenderti intorno a mezzanotte e sarà bellissimo". Questa frase contiene un complemento di tempo:	determinato	continuato	generico	indeterminato
4080	"Abbiamo scavato per tutta la giornata ma non abbiamo trovato nessun reperto archeologico". Questa frase contiene un complemento di tempo:	continuato	determinato	generico	indeterminato
4081	"Lo guardò con passione e poi si ammutolì per sempre". In questa frase, "con passione" è complemento di:	modo	compagnia	unione	qualità
4082	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di modo?	"Riusci a stento a fare la doccia prima di crollare sul letto"	"Esco con l'ombrello perché scorgo dei grossi nuvoloni all'orizzonte"	"Sono uscita con mia madre per comprare il tuo regalo di compleanno"	"Passeggio con il cane sotto casa tua. Se ci sei passo a bere un caffè"

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4083	“Comportarsi secondo il regolamento scolastico è un dovere degli studenti”. In questa frase, “secondo il regolamento”:	complemento di modo	complemento di convenienza	complemento di vantaggio	nessuna delle proposte
4084	“No, alle tempere preferisco gli acrilici. Sì, mi piace dipingere con gli acrilici”. In questa frase, “con gli acrilici” è:	complemento di mezzo	complemento di modo	complemento di unione	nessuna delle proposte
4085	Quale delle frasi che seguono contiene un complemento di mezzo?	“Viaggio sempre in aereo, quando torno in Sicilia”	“Con questo sole ti girerà la testa”	“Esprimetevi in modo conciso”	“Per la tua sbadataggine ho pagato io”
4086	In quali delle seguenti frasi si individua un complemento di causa?	“Per il caldo i ragazzi non riuscivano a concentrarsi”	“Gli eroi combattono per la patria”	“Passa per la porta principale, per favore”	“Per qualsiasi cosa chiedi a Matteo. Lui saprà risponderti”
4087	Quali delle seguenti frasi non contiene un complemento di causa?	“I ragazzi studiano per la promozione”	“Tremava dalla paura”	“Piangeva di dolore”	“Non sono venuto a scuola per l’influenza”
4088	“Nonostante la stanchezza, continua a camminare”. Questa frase contiene un complemento:	concessivo	di fine	di causa	di svantaggio
4089	Quale delle seguenti frasi non contiene un complemento di fine?	“Per il caldo i ragazzi non riuscivano a concentrarsi”	“Correvano per la vittoria”	“Pregavano per un miracolo”	“Lottavano per la difesa della città”
4090	“Ho rinunciato ai miei averi per il bene dei miei figli”. “Per il bene dei miei figli” è:	complemento di vantaggio	complemento di svantaggio	complemento di fine	complemento di causa
4091	“Il gallio è dannoso per l’ambiente”. Questa frase contiene un complemento di:	svantaggio	fine	limitazione	vantaggio
4092	“Sono andata a Chieti con il mio amico Francesco con la macchina”. Nella seguente frase il complemento di compagnia è espresso da:	“con il mio amico Francesco”	“con la macchina”	“con il mio amico Francesco con la macchina”	nessuna delle opzioni
4093	Una sola parola, tra quelle che seguono, contiene un errore ortografico. Quale?	Ciliege	Formaggiara	Pasticciere	Socievole
4094	La parola “locale” è:	polisemica	omonima	sinonima	nessuna delle opzioni
4095	Una sola parola, tra quelle che seguono, è scritta correttamente. Quale?	Sogniamo	Insegnamo	Disegnamo	Ingegniere
4096	Quale delle seguenti frasi non è corretta?	“Sapevo che sei sincero”	“So che sei sincero”	“So che sarai sincero”	“So che sei stato sincero”
4097	Quale connettivo collega le due frasi “Una volta nelle carte si usavano non simboli ma piccoli disegni” e “I boschi erano rappresentati con tanti piccoli alberi”?	Infatti	Ma	O	Poiché
4098	Il verbo “nominare” è un verbo copulativo:	elettivo	appellativo	estimativo	effettivo
4099	Di che tipo sono le informazioni trasmesse da messaggio verbale?	Implicite ed esplicite	Implicite	Esplicite	nessuna delle opzioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4100	Il congiuntivo presente del verbo “sotterrare” è:	Che io sotterri	Che io sotterrassi	Che io sotterrerei	Io sotterrerei
4101	“Francesco, vai a prendere l’acqua in garage!”. Francesco è	Destinatario	Emittente	Sia destinatario che emittente	Né destinatario né emittente
4102	Il passato remoto di “cuocere” è:	Io cossi	Io cocetti	Io cocqui	Io cocei
4103	Quale parte del discorso non rientra nella categoria dei connettivi?	Aggettivi	Congiunzioni	Avverbi	Locuzioni
4104	Quale tra le seguenti frasi non è corretta?	Ho sperato che sei sincero	Ho sperato che fossi sincero	Ho sperato che fossi stato sincero	Ho sperato che saresti stato sincero
4105	Quale connettivo collega le due frasi “Molte città italiane sono state capitali di piccoli Stati” e “Molte città conservano edifici antichi di grande valore”?	Pertanto	Poiché	Affinché	E
4106	“Illogico” è un aggettivo:	Derivato	Primitivo	Alterato	Composto
4107	Passato remoto del verbo “negligere”:	io neglessi	io negligei	io negligetti	io negligii
4108	Cosa si intende per “codice della comunicazione verbale”?	Una serie di convenzioni che regolano il flusso delle parole e che sono comprese sia dall’emittente che dal ricevente	Una serie di convenzioni che regolano il flusso delle parole e che sono comprese sono dal ricevente	Una serie di convenzioni che regolano il flusso delle parole e che sono comprese sono dall’emittente	Una serie di convenzioni non comprese né dall’emittente né da ricevente
4109	L’espressione “Ehi, raga, questa volta non la passo liscia”:	appartiene al gergo	appartiene a un linguaggio specialistico	appartiene ad una forma dialettale	appartiene a un linguaggio simbolico
4110	Passato remoto del verbo “lèdere”:	io lesi	io lessi	io ledei	il verbo è difettivo e non ha passato remoto
4111	Nella frase “Questo ho apprezzato di te: sei disponibile”. “Sei disponibile” è una proposizione	coordinata	subordinata	incidentale	nessuna delle opzioni
4112	“Il vasetto di ceramica sul tavolo si è rotto stamattina”. In questa frase, “di ceramica” è complemento di:	materia	specificazione	qualità	limitazione
4113	“Due degli studenti stamattina non sono entrati a scuola”. Individuare nella frase il complemento partitivo:	“degli studenti”	“due degli studenti”	“due”	nessuna delle opzioni
4114	“A quattro anni frequentavo già la prima elementare”. Il complemento d’età è espresso da:	“A quattro anni”	“la prima elementare”	“A quattro anni” e “la prima elementare”	nessuna delle opzioni
4115	Quale delle seguenti frasi non contiene un complemento di limitazione?	“Sono fiero di me”	“Sono bassa di statura”	“Si distingue per bellezza”	“Mi supera in intelligenza”

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4116	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di abbondanza?	“Sono pieno di problemi”	“Sono alto di statura”	“Sono privo di fantasia”	nessuna delle opzioni
4117	Nella frase “Manco di fantasia”, “di fantasia” è un complemento di:	privazione	abbondanza	limitazione	specificazione
4118	Le frasi “La mamma parla e io ascolto” sono tra loro in un rapporto di:	coordinazione	subordinazione di primo grado	subordinazione di secondo grado	nessuna delle opzioni
4119	Nella frase “Mi arrabbio perché mi svegli mentre lavoro”, “mentre lavoro” è una proposizione:	subordinata di primo grado rispetto a “perché mi svegli”	subordinata di primo grado rispetto a “Mi arrabbio”	subordinata di secondo grado rispetto a “perché mi svegli”	subordinata di secondo grado rispetto a “mi arrabbio”
4120	Quale delle seguenti proposizioni contiene una proposizione causale?	“Luigi dorme tanto perché è stanco”	“Mi sono svegliata presto per andare a prendere il latte per la mamma”	“Accelerando potrai arrivare prima”	“Se fossi più alto lavorerei come modello”
4121	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione finale?	“Lavoro per vivere”	“L’insegnante ha parlato con gli studenti che hanno richiesto un colloqui”	“Se fossi stata una brava insegnante, avrei compreso le sue necessità”	“Proverò a farglielo capire”
4122	Quale delle seguenti frasi non contiene una proposizione modale?	“Lavoro per vivere”	“Giorgio parla come se avesse capito tutto”	“A cantare a squarciagola rimarrai afono”	Nessuna delle opzioni
4123	“Quando ho compiuto diciotto anni, papà mi ha comprato la macchina per essere autonomo”. Questo periodo contiene:	Una proposizione principale, una temporale e una finale	Una proposizione principale e una finale	Una proposizione principale e una temporale	Una proposizione finale e una temporale
4124	“C’è il sole ma piove”. In questo periodo, la proposizione principale è espressa da:	“c’è il sole”	“ma piove”	“c’è il sole ma piove”	nessuna delle opzioni
4125	Quale delle seguenti proposizioni non può essere una principale?	finale	enunciativa	esclamativa	interrogativa
4126	Nella frase “Mi piacerebbe non litigare con te”, la proposizione principale è:	desiderativa	dubitativa	ipotetica	esclamativa
4127	Quale delle seguenti definizioni non appartiene alla classificazione delle proposizioni coordinate?	Concessive	Disgiuntive	Copulative	Avversative
4128	“Sei molto lento stasera, perciò farai tardi”. Questo periodo contiene una proposizione coordinata:	conclusiva	esplicativa	avversativa	dubitativa
4129	Nella frase “La mamma vide il bambino che dormiva sul divano e gli si avvicinò per svegliarlo”, è possibile individuare:	una proposizione principale, una coordinata e due subordinate di primo grado	due proposizioni principali e tre subordinate di primo grado	una proposizione principale, una coordinata, una subordinata di primo grado e una di secondo grado	una proposizione principale, una coordinata e due subordinate di secondo grado

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4130	Nella frase "La mamma vide il bambino che dormiva sul divano e gli si avvicinò per svegliarlo":	"e gli si avvicinò" è coordinata alla principale	"e gli si avvicinò" è subordinata di primo grado alla principale	"e gli si avvicinò" è subordinata di secondo grado alla principale	nessuna delle opzioni
4131	Nella frase "La mamma vide il bambino che dormiva sul divano e gli si avvicinò per svegliarlo"	"che dormiva sul divano" è una proposizione relativa subordinata di primo grado alla principale	"per svegliarlo" è una proposizione finale subordinata di primo grado a "la mamma vide il bambino"	"e gli si avvicinò per svegliarlo" è una subordinata di primo grado alla principale	nessuna delle opzioni
4132	Nella frase "La mamma vide il bambino che dormiva sul divano e gli si avvicinò per svegliarlo e per abbracciarlo" si individuano:	Una proposizione principale, una coordinata alla principale, due subordinate di primo grado e una coordinata alla seconda subordinata di primo grado	Tre proposizioni coordinate e due subordinate	Una proposizione principale, due subordinate e una coordinata	Una proposizione principale e quattro subordinate
4133	Nella frase "La mamma vide il bambino che dormiva sul divano perché era stanco e gli si avvicinò per svegliarlo e per abbracciarlo", "perché era stanco" è:	una subordinata di secondo grado rispetto a "che dormiva sul divano"	una subordinata di primo grado rispetto a "la mamma vide il bambino"	una coordinata rispetto a "che dormiva sul divano"	nessuna delle opzioni
4134	Quale delle seguenti proposizioni subordinate non è espressa in forma implicita?	"Penso che tu sia inopportuno"	"Sbagliando si impara"	"Dato il contesto, è meglio insegnare qualcosa di diverso"	"E' utile arrivare presto"
4135	Quale delle seguenti proposizioni subordinate non è espressa in forma esplicita?	"Paola tremò vedendo Francesco sul ciglio della strada"	"Paola tremò quando vide Francesco sul ciglio della strada"	"Paola tremò giacché vide Francesco sul ciglio della strada"	nessuna delle opzioni
4136	Quale delle seguenti proposizioni contiene una subordinata complementare?	"Esco perché mi manca l'aria"	"Mi piace pensare a lui ogni momento"	"Sapeva che non doveva fidarsi di lui"	"Era una persona di cui mi fidavo molto"
4137	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata soggettiva esplicita?	"Si pensa che il chirurgo opererà bene"	"E' meglio cominciare a studiare"	"Si spera di fare sempre meglio"	"Occorre andare a fare la spesa"
4138	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata soggettiva implicita?	"E' tempo di pensare a me"	"E' chiaro che penserò a me"	"Pare che pensi a me"	"Si pensa che facciate bene a ignorarlo"
4139	Una dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata oggettiva in forma implicita. Quale?	"Desideriamo amarci"	"Desidero che tu mi ami"	"Desideri che io ti ascolti"	"Sai che ti ascolterò"
4140	"So che tu capisci bene ciò". Questo periodo contiene:	una subordinata oggettiva in forma esplicita	una subordinata oggettiva in forma implicita	una subordinata soggettiva in forma esplicita	una subordinata soggettiva in forma implicita
4141	"Mi chiedo con chi andare a Ortona domani" contiene:	una proposizione interrogativa indiretta in forma implicita	una proposizione interrogativa indiretta in forma esplicita	una proposizione interrogativa diretta in forma implicita	una proposizione interrogativa diretta in forma esplicita

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4142	Quale delle seguenti proposizioni contiene una subordinata interrogativa indiretta disgiuntiva?	“Chiese se dovesse accompagnarla o sparire”	“Domandò quando e per quanto dovesse stare in punizione”	“Domandai con chi dovessi andare”	nessuna delle opzioni
4143	“Era un grande esperto di botanica, salvo che non amava i fiori”. “Salvo che non amava i fiori” è una proposizione subordinata:	eccezionale	esclusiva	limitativa	nessuna delle opzioni
4144	Quale tra le seguenti proposizioni relative improprie esprime un valore consecutivo?	“Non ha un uomo che si possa dire all'altezza”	“E' la regione dove sono nata”	“Chiamo te che sei più informata sulla festa”	“Ho parlato con Francesco che mi spiegasse bene come comportarmi”
4145	“Sebbene tu mi sia molto antipatico, ti incontrerò ugualmente”. “Sebbene tu mi sia molto antipatico” esprime una proposizione subordinata:	concessiva	avversativa	limitativa	eccezionale
4146	“E' un film da vedere”. “Da vedere”, nella frase, esprime:	una subordinata relativa implicita	una subordinata relativa esplicita	una subordinata consecutiva implicita	una subordinata finale implicita
4147	“Le ragazze si sono impegnate molto per vincere il premio”. Il periodo contiene una proposizione subordinata di natura:	finale	consecutiva	concessiva	causale
4148	Il verbo “giudicare” è un verbo copulativo:	estimativo	appellativo	effettivo	elettivo
4149	“Non sappiamo se ne sia capace” è una proposizione:	subordinata dubitativa	subordinata oggettiva	subordinata dichiarativa	subordinata interrogativa indiretta
4150	Nella frase “Francesco è entrato in un negozio di musica per comprare lo spartito che gli servirà per suonare il liuto”. “Per suonare il liuto” è:	proposizione subordinata finale	proposizione subordinata causale	proposizione subordinata temporale	proposizione subordinata limitativa
4151	“Francesco è il più simpatico dei sacerdoti”. “Il più simpatico” è:	Aggettivo qualificativo di grado superlativo relativo	Aggettivo qualificativo di grado comparativo di maggioranza	Aggettivo qualificativo di grado superlativo assoluto	Aggettivo qualificativo di grado positivo
4152	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata dichiarativa implicita?	“Ho bisogno di mangiare”	“Sono certo che prima o poi ti incontrerò”	“Ho previsto la possibilità che tu possa rientrare prima”	“Questo mi piace di me: che sono testarda”
4153	Da quale lingua deriva l'italiano?	Latino	Greco	Greco latinizzato	Ladino
4154	“Ciascuno” è:	pronome indefinito	pronome relativo	pronome dimostrativo	pronome personale
4155	“Di te mi piace questo, che mi rincuori sempre”. Questa proposizione contiene una subordinata:	dichiarativa	soggettiva	dubitativa	interrogativa indiretta
4156	“Velocemente” è:	avverbio di modo	avverbio di quantità	avverbio di tempo	avverbio di affermazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4157	“Quando esci di casa ricorda di portare le chiavi” “Mentre lavi i piatti puoi cantare” “Dopo che fu minacciato, Paolo chiese di vivere sotto scorta”. Sono tutti periodi contenenti una proposizione:	temporale esplicita	causale esplicita	temporale implicita	causale implicita
4158	“Presso” è:	preposizione impropria	preposizione propria	locuzione prepositiva	preposizione articolata
4159	“Avendo percepito il suo nervosismo, rientrò in casa”. “Avendo percepito il suo nervosismo” è una proposizione subordinata:	causale	finale	strumentale	concessiva
4160	Quale frase contiene un errore?	“La mamma va al mercato e compra banane mele, pere e albicocche”	“La nonna mi ha invitato a pranzo e ha cucinato: polpettone, patate e pomodori al forno.”	“Senti quello che ho da dirti: ti voglio bene!”	“Qual è il tuo nome?”
4161	“Eletto al consiglio comunale, Paolo fece approvare molte riforme”. “Eletto al consiglio comunale” è una proposizione subordinata:	causale	finale	consecutiva	limitativa
4162	Una sola parola, tra quelle che seguono, non contiene un errore ortografico. Quale?	Coefficiente	Bilancere	Sufficienza	Spece
4163	“Senza” è una congiunzione subordinante:	esclusiva	eccettuativa	concessiva	limitativa
4164	“Lucia ha riportato una frattura per una caduta dalla moto”. Questo periodo contiene: una proposizione subordinata:	nessuna delle opzioni	Causale	dichiarativa	esplicativa
4165	Qual è la forma corretta tra quelle proposte?	“Ah!”	“Hei”	“Hu”	“Bhe!”
4166	“Come” è una congiunzione subordinante:	modale	comparativa	limitativa	esclusiva
4167	Uno dei seguenti periodi non contiene una proposizione subordinata concessiva esplicita. Quale?	“Pur impegnandoti, non riesci ad essere simpatico”	“Litigavamo spesso sebbene ci amassimo molto”	“Dovete studiare tanto, anche se non ne avete desiderio”	“Anche se amo molto i piccoli borghi, vivo a Roma”
4168	“Paola, che è molto bella, non ha un fidanzato”. Quale valore si può attribuire alla proposizione relativa impropria contenuta nella frase?	Concessivo	Causale	Finale	Consecutivo
4169	“Ho visto Francesco che entrava in campo”. Quale valore si può attribuire alla proposizione relativa impropria contenuta nella frase?	Temporale	Causale	Concessivo	Finale
4170	“Basta” è:	esclamazione	interiezione	locuzione esclamativa	nessuna delle opzioni
4171	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione subordinata temporale implicita?	“Parlando con te mi saltano i nervi”	“Prima che tu apra la bocca, lascia che ti abbracci”	“Non avendo sentito nulla, ho pensato che non ci fosse nessuno”	“Per andare al mare ci vuole tempo”

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4172	Quale, tra le seguenti parole, contiene un errore ortografico?	Evaquare	Scuotere	Promiscuo	Arcuato
4173	“Anche volendo non potremmo fare di più”. In questa frase, “anche volendo” è una proposizione subordinata:	concessiva	causale	finale	nessuna delle opzioni
4174	Individuare quale dei seguenti periodi contiene una proposizione strumentale:	“Con il dire troppi ‘si’ si finisce per rimanere fregati”	“E’ stato più buono di quanto avessimo immaginato”	“Per quanto mi riguarda sono molto contenta”	“Alzandosi di fretta è scivolata”
4175	“Il tuo anello vale 2.000 euro”. “2.000 euro” è complemento di:	stima	quantità	predicativo del soggetto	nessuna delle opzioni
4176	Quando, in un testo scritto, si vuole creare attesa, si ricorre a:	...	---	/	.
4177	Quale delle seguenti proposizioni è una modale implicita?	“Parlò con lui annuendo spesso”	“Hai parlato come avrebbe fatto mia madre”	“Fai come credi”	“Agisci nel modo che ritieni più corretto per te”
4178	Quale segno di interpunzione si deve adoperare quando si vogliono separare due frasi all’interno di un periodo?	;	,	.	!
4179	In quali espressioni non c’è troncamento?	un’anima	qual è	po’	dottor Martino
4180	Quale tra i periodi seguenti contiene una proposizione consecutiva?	“Sei tanto affascinante che non riesco a fare a meno di te”	“Sebbene ti ami tanto non possiamo sposarci”	“Renzo e Lucia si sposarono anche se don Abbondio non ne fu contento”	“Marco si prepara molto bene per l’esame della patente”
4181	Quale delle seguenti frasi contiene un errore?	“Me’ha detto il medico”	“Non ce n’è più per te”	“Va’ a casa e non tornare!”	“Maria dà un bacio a Filippo”
4182	Quale dei seguenti valori non esprime una proposizione relativa impropria?	Strumentale	Causale	Finale	Consecutivo
4183	Di quanti capitoli si compone il romanzo I Promessi Sposi?	38 e l’Introduzione	37 e l’Introduzione	36 e l’Introduzione	35 e l’Introduzione
4184	Come si conclude il romanzo I Promessi Sposi?	Dopo varie peripezie Renzo e Lucia riescono finalmente a sposarsi alla presenza di don Abbondio	Renzo e Lucia, colpiti dalla peste, promettono di sposarsi dopo la guarigione	Dopo varie peripezie Renzo e Lucia riescono finalmente a sposarsi alla presenza di Padre Cristoforo	Renzo e Lucia non si sposeranno mai
4185	Qual è la maggiore difficoltà riscontrata da Alessandro Manzoni nella stesura del suo romanzo storico?	Linguistica	Veridicità dei temi da trattare	Stilistica	Descrizione dei fatti storici
4186	Il romanzo I Promessi Sposi di Alessandro Manzoni:	è un romanzo in cui la narrazione si svolge secondo il modo del “narratore onnisciente”	è un romanzo autobiografico il cui l’autore parla in prima persona	è un romanzo in cui si alternano le voci di più narratori	è un romanzo che non ha alcun narratore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4187	Nel romanzo I Promessi Sposi di Alessandro Manzoni:	la voce dello scrittore chiama in causa il pubblico e il suo giudizio morale attraverso una sottile forma di "ironia"	è espresso palesemente il disprezzo dell'autore per alcuni personaggi	si parla esclusivamente dell'organizzazione travagliata del matrimonio di Renzo e Lucia	Il narratore non interagisce mai con il lettore
4188	Dove è ambientato il romanzo I Promessi Sposi?	Nella campagna lombarda, tra l'Adda e il lago di Como, a Milano e a Bergamo	In Piemonte	Nella Maremma Toscana	A Milano
4189	In quali anni è ambientato I Promessi Sposi?	Tra il 1628 e il 1630	Tra il 1600 e il 1602	Tra il 1828 e il 1830	Nel 1630
4190	Quale terribile epidemia aveva caratterizzato la storia milanese degli anni in cui è ambientato il romanzo?	La peste	Il vaiolo	La malaria	Il colera
4191	Quale dominazione straniera aveva caratterizzato la storia lombarda nel XVII secolo?	Spagnola	Turca	Francese	Inglese
4192	Di quale estrazione sociale sono i due protagonisti de I Promessi Sposi?	Si tratta di due umili popolani	Renzo è un popolano, Lucia appartiene alla classe aristocratica	Renzo e Lucia sono due ricchi signori spagnoli	Renzo è un signore di origine spagnola, Lucia è una contadina
4193	Quale espediente viene adoperato per la descrizione dei fatti narrati ne I Promessi Sposi?	Il manoscritto ritrovato	Un racconto popolare di cui l'autore si fa portavoce	Il flashback	Il deus ex machina
4194	Con quale titolo venne indicata la prima redazione de I Promessi Sposi?	Fermo e Lucia	Renzo e Lucia	Sposi Promessi	Storia della colonna infame
4195	Quale saggio storico venne pubblicato in appendice alla seconda edizione de I Promessi Sposi?	Storia della colonna infame	Adelchi	In morte di Carlo Imbonati	Il Conte di Carmagnola
4196	In quale luogo si incontrano Renzo e Lucia dopo la separazione in seguito al rapimento della fanciulla ad opera dell'Innominato per volontà di don Rodrigo?	Nel lazzaretto di Milano	Nel palazzo dell'Innominato	Nel convento della monaca di Monza	A Lecco
4197	Quante furono le edizioni de I Promessi Sposi?	Due	Tre	Quattro	Cinque
4198	Con quale nome è nota la prima edizione a stampa de I Promessi Sposi?	Ventisettana	Quarantana	Ventisettesima	Quarantesima
4199	A quale anno risale la prima edizione de I Promessi Sposi?	1827	1840	1842	1850
4200	A quali anni si fa risalire la seconda edizione de I Promessi Sposi?	1840-1842	1827-1829	1842-1844	1840-1844
4201	Quale tendenza caratterizza la stesura e la redazione de I Promessi Sposi?	Il vero storico	Il vero letterario	La storia romanzata	La storia fantasiosa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4202	In quale anno Alessandro Manzoni si recò a Firenze per “risciacquare i panni in Arno”?	1827	1824	1840	1842
4203	Cosa si intende con l’espressione “risciacquare i panni in Arno”?	Manzoni si recò a Firenze per sottoporre il romanzo ad una revisione linguistica, rendendola aderente al dialetto fiorentino	Manzoni si recò in Toscana per sottoporre il romanzo alla lettura degli editori più influenti del momento	Manzoni voleva che il suo romanzo fosse scritto esclusivamente in dialetto toscano	Manzoni si recò a Firenze per terminare il suo romanzo ispirato dalla bellezza del paesaggio toscano
4204	In cosa differisce l’edizione del 1840-1842 (Quarantana) da quella del 1827 (Ventisettana)?	Nella revisione linguistica e nel passaggio dal toscano al dialetto fiorentino colto	Nel tema storico trattato	Nel racconto della storia d’amore tra Renzo e Lucia che, nella seconda edizione, diventa solo accessorio per lasciare spazio prevalentemente alla tematica storica	Nell’introduzione della tematica religiosa, del tutto assente nella prima edizione a stampa del romanzo
4205	Quale espediente escogitò Manzoni, oltre all’aggiunta del saggio Storia della colonna infame, per evitare il proliferare di edizioni abusive della sua opera?	Corredò l’edizione di illustrazioni	Corredò il testo di parole straniere	Bloccò le edizioni a stampa del romanzo	Firmò personalmente le copie mandate in stampa
4206	A chi venne affidata la realizzazione delle illustrazioni della seconda edizione a stampa de I Promessi Sposi?	Francesco Gonin	Francesco Hayez	Louis Boulanger	Andrea Gastaldi
4207	A quale autore si ispirò Manzoni per la stesura del suo romanzo storico?	Walter Scott	Daniel Defoe	Jonathan Swift	Alexandre Dumas
4208	Per due eventi in particolare, narrati nel romanzo, Manzoni fece ricorso a fonti d’archivio e cronache del XVII secolo. Di quali eventi si tratta?	La storia di Gertrude, monaca di Monza, e le vicende legate alla pestilenza che colpì Milano, devastandola	La storia di padre Cristoforo e la figura di don Abbondio	Le vicende legate alla pestilenza e la storia di Renzo Tramaglino	La storia di Gertrude, monaca di Monza, e di don Ferrante
4209	Quali sono le caratteristiche e le finalità del romanzo storico intese dal Manzoni?	L’utile, il vero e l’interessante	L’utile e la precisione dei fatti narrati	Il verosimile, la fantasia e l’interessante	La lingua, il vero e l’utile
4210	Quale paesaggio è descritto nell’incipit del romanzo?	Quello di Lecco	Quello di Milano	Quello di Torino	Quello del lago di Garda
4211	Per garantire l’anonimato e l’indefinitezza della vicenda, e così per rispetto nei confronti delle casate coinvolte nel racconto, Manzoni ricorre a un espediente grafico ben preciso. Di quale espediente si tratta?	Uso degli asterischi	Uso dei punti di sospensione	Uso dei punti entro parentesi	Trattini
4212	Quale edificio si trova a Pescarenico?	Il convento di padre Cristoforo	Il convento della monaca di Monza	Il palazzo dell’Innominato	La casa di Renzo e Lucia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4213	In quale città avviene il tumulto per il pane cui si trova ad assistere Renzo nel 1628?	Milano	Lecco	Bergamo	Pescarenico
4214	In quali capitoli del romanzo Manzoni fa una digressione storica sulle cause e le conseguenze dell'infuriare della peste del 1630?	XXXI-XXXII	IV-V	XII-XIII	XXXVII-XXXVIII
4215	Quale città viene descritta nel romanzo come luogo in cui le condizioni economiche e commerciali, e dunque la possibilità di fare fortuna, erano migliori?	Bergamo	Milano	Monza	Lecco
4216	Quale edificio viene descritto, nel cap. V de I Promessi Sposi, come "più in su del paesello degli sposi, discosto da questo forse tre miglia, e quattro dal convento"?	Il palazzotto di don Rodrigo	Il convento della monaca di Monza	Il palazzo dell'Innominato	Il lazzaretto
4217	Cos'è il "Forno delle Grucce"?	La bottega milanese assaltata dalla folla il giorno di San Martino del 1628 a seguito del rincaro del pane	Il luogo frequentato abitualmente dai Bravi	La bottega in cui Renzo trova lavoro dopo il matrimonio con Lucia	Una bottega di Bergamo nota come segno di prosperità della città lombarda
4218	Quale tra le seguenti città lombarde non viene menzionata ne I Promessi Sposi?	Varese	Como	Lecco	Pescarenico
4219	Cos'è il lazzaretto descritto ne I Promessi Sposi?	Un luogo di isolamento atto ad accogliere coloro che erano affetti da malattie contagiose come la peste	Un luogo di preghiera	La cella in cui Lucia trascorre la notte prima dell'incontro con l'Innominato	Un luogo di detenzione per coloro che avevano partecipato a tumulti popolari
4220	Quale, tra le seguenti tematiche, non è affrontata ne I Promessi Sposi?	Calamità naturali	Giustizia	Peste	Provvidenza
4221	Chi è Padre Felice, figura che viene introdotta da Manzoni nel cap. XXXI del suo romanzo?	Il frate cappuccino a cui viene affidato il governo del lazzaretto durante la peste del 1630	Il frate che celebra il matrimonio di Renzo e Lucia in sostituzione di padre Cristoforo	Un confratello di padre Cristoforo	Il priore del convento dei cappuccini a Lecco
4222	Qual è la fine assegnata da Manzoni a don Rodrigo alla fine del romanzo?	Muore nel lazzaretto di Milano di peste	Si redime e si ritira a vivere nel suo palazzo	Muore in seguito ad uno scontro con alcuni contadini tumultuosi	Viene ucciso da Renzo
4223	Nel cap. VII de I Promessi Sposi compare per la prima volta la figura di Ambrogio. Di chi si tratta?	Del sagrestano di don Abbondio	Di uno dei servitori di donna Prassede	Di uno dei bravi	Di uno dei contadini che partecipò al Tumulto di San Martino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4224	Chi è il “barocciaio” del cap. IX de I Promessi Sposi?	Il conducente del calesse che conduce Renzo, Agnese e Lucia a Monza su incarico di padre Cristoforo	Il conducente della carrozza di don Rodrigo	Il fedele servitore dell’Innominato	Il sagrestano di don Abbondio
4225	Bettina è uno dei personaggi minori de I Promessi Sposi. Di chi si tratta?	Della bambina presente in casa di Lucia e Agnese la mattina del matrimonio che accoglie Renzo gridando: “Lo sposo! Lo sposo!”	Di una compagna di giochi di Lucia, da lei ricordata nell’episodio noto come “Addio monti”	Di una delle cortigiane che frequentavano il palazzo di don Rodrigo	Della donna che vede Renzo davanti al palazzo di don Ferrante, dopo essere venuto a conoscenza del trasferimento di Lucia nel lazzaretto
4226	Nel cap. IV de I Promessi Sposi viene introdotto un flashback molto famoso e intenso che riguarda la vita di uno dei personaggi principali del romanzo. Di chi si tratta?	Padre Cristoforo	Don Rodrigo	Cardinale Borromeo	Innominato
4227	Lodovico è il nome battesimo di un ecclesiastico de I Promessi Sposi prima della sua conversione. Di chi si tratta?	Padre Cristoforo	Innominato	Carlo Borromeo	Don Abbondio
4228	“Signor dottor delle cause perse” (cap. V): così viene definito da Renzo un personaggio che aveva incontrato in precedenza. A chi si allude sarcasticamente?	All’Azecca-garbugli	A don Abbondio	A don Rodrigo	Al Podestà di Lecco
4229	Qual è il nome del capo dei bravi di don Rodrigo?	Griso	Nibbio	Lodovico	Egidio
4230	Chi è il Nibbio?	Uno dei bravi al servizio dell’Innominato	Uno dei bravi di don Rodrigo	L’amante della monaca di Monza	Un avvocato cui si rivolge Renzo per districare la questione del rapimento di Lucia
4231	Qual è il nome del sagrestano del convento dei cappuccini di Pescarenico che accoglie Lucia, Renzo e Agnese?	Fra Fazio	Fra Galdino	Il sagrestano non viene indicato per nome	padre Felice
4232	Qual è il ruolo del padre guardiano del convento di Monza?	Legge la lettera che padre Cristoforo aveva scritto come presentazione della situazione di Lucia e la reindirizza alla protezione della “Signora” (la monaca di Monza)	Legge la lettera che padre Cristoforo aveva scritto come presentazione della situazione di Lucia e rifiuta di aiutare la ragazza per non comprometersi	Non ha un ruolo particolare e si limita semplicemente ad accompagnare Lucia e Agnese al cospetto della “Signora” (monaca di Monza)	Allestisce personalmente la cella dove Lucia avrebbe vissuto per un periodo di tempo dopo il tentato rapimento da parte di don Rodrigo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4233	A chi Agnese promette due “parpagliole” in cambio del favore di recarsi con urgenza al convento dei cappuccini di Pescarenico per conferire con padre Cristoforo?	Menico	Tonio	Bortolo	Gervaso
4234	Quale ruolo svolge don Ferrante nell’evoluzione delle vicende di Renzo e Lucia?	Accoglie Lucia nella propria casa e le offre ospitalità dopo la liberazione da parte dell’Innominato	Non ascolta la richiesta della moglie, donna Prassede, e non accoglie Lucia nella sua casa	Partecipa al rapimento di Lucia ad opera di don Rodrigo	Accoglie Lucia nella sua casa dopo un lungo colloquio con il cardinale Borromeo
4235	Antonio Ferrer è il cancelliere dello Stato di Milano, protagonista della rivolta scatenatasi a Milano. In quale anno?	1628	1630	1627	1640
4236	Il conte zio è lo zio di due personaggi de I Promessi Sposi. Di chi si tratta?	Don Rodrigo e Attilio	Don Rodrigo e Nibbio	Nibbio e Griso	Tonio e Gervaso
4237	Che rapporto di parentela esiste tra don Rodrigo e il conte Attilio?	Sono cugini	Sono fratelli	Sono padre e figlio	Non esiste nessuna relazione di parentela
4238	Per quale motivo la prima stesura del romanzo, Fermo e Lucia, rimase incompiuta?	Perché Manzoni non era soddisfatto della lingua, dato che l’uso del dialetto lombardo avrebbe confinato l’opera a una diffusione solo regionale	Per questioni di tempo perché Manzoni iniziò a lavorare ad altre opere	Perché la trama era banale	Perché il romanzo non rispettava nessuna aderenza storica con le vicende narrate
4239	Quale caratteristica linguistica contraddistingueva la prima stesura del Fermo e Lucia?	La lingua era composita, costituita dal toscano letterario e dalla presenza di lombardismi, francesismi e voci popolari	Vi era una netta prevalenza di francesismi	La lingua utilizzata era il dialetto milanese con alcuni innesti francesi	La lingua adoperata fu interamente frutto dell’estro compositivo di Manzoni e, dunque, risultò alquanto artificiosa
4240	Qual era il titolo completo del romanzo manzoniano nella prima edizione a stampa del 1827?	I Promessi Sposi. Storia milanese del secolo XVII scoperta e rifatta da Alessandro Manzoni	Sposi promessi. Storia milanese del secolo XVII scoperta e rifatta da Alessandro Manzoni	I Promessi Sposi. Storia di un amore incompiuto narrata da Alessandro Manzoni	Fermo e Lucia. Storia milanese del secolo XVII scoperta e rifatta da Alessandro Manzoni
4241	Nell’edizione del suo romanzo, Manzoni si prefissò alcuni scopi, tra cui la denuncia dell’incapacità delle più alte cariche dello Stato nella gestione delle questioni sociali. Oltre a questa, quale tra le seguenti proposte può essere indicata come finalità del romanzo?	Manzoni voleva rappresentare il mondo degli umili e le condizioni di vita delle popolazioni contadine.	Manzoni voleva dare sfogo alle sue concezioni riguardo all’amore, mettendone in luce soprattutto l’aspetto della sofferenza	Manzoni voleva esplicitare il suo pessimismo riguardo alla sua concezione sulla vita, sempre carica di sofferenze	Manzoni voleva unicamente dare risalto alla nobiltà

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4242	Qual è la concezione di Manzoni riguardo alla guerra?	Ne sottolinea l'inutilità e il carico di conseguenze negative che essa esercita sulle classi più umili	Apprezza fortemente la guerra come mezzo per riuscire ad affermarsi nel mondo	Nel romanzo nessun elemento permette di comprendere quale sia esattamente il pensiero manzoniano circa questa tematica	Nel romanzo non si parla di guerra
4243	Quale tra le seguenti frasi corrisponde all'incipit dell'introduzione del romanzo manzoniano?	"L'Historia si può veramente deffinire una guerra illustre contro il Tempo, perché togliendolo di mano gl'anni suoi prigionieri, anzi già fatti cadaveri, li richiama in vita, li passa in rassegna, e li schiera di nuovo in battaglia"	"L'Historia si può veramente deffinire una guerra illustre contro il Tempo, perché si è tutti cadaveri in cerca di un senso da dare all'esistenza"	"L'Historia si può veramente deffinire una guerra illustre contro il Tempo, perché togliendolo di mano gl'anni suoi prigionieri, anzi già fatti cadaveri, li richiama in vita e poi li fa morire di nuovo perché contro di essa non esiste arma più forte".	"Quel ramo del lago di Como, che volge a mezzogiorno, tra due catene non interrotte di monti, tutto a seni e a golfi..."
4244	Quale figura retorica è abbondantemente adoperata da Manzoni nel suo romanzo, già a partire dall'introduzione?	Metafora	Enjambement	Poliptoto	Anafora
4245	"Che i due descritti di sopra stessero ivi ad aspettar qualcheduno, era cosa troppo evidente..." A chi si riferisce questo passo de I Promessi Sposi?	Ai bravi che attendono don Abbondio che tornava a casa dalla passeggiata	A don Rodrigo e Attilio che stanno organizzando il rapimento di Lucia	A Tonio e a Gervaso nel giorno del "matrimonio a sorpresa"	A Renzo e a Bortolo il giorno del Tumulto di San Martino
4246	In quale giorno e in quale anno ha inizio il romanzo manzoniano?	7/novembre/1628	17/novembre/1628	7/novembre/1630	7/novembre/1640
4247	Chi sono i personaggi del cap. I de I Promessi Sposi?	Don Abbondio, i bravi, Perpetua	Don Abbondio, i bravi, Perpetua, Renzo e Agnese	Don Abbondio, i bravi, Agnese	Don Abbondio, i bravi, Perpetua, Renzo e Lucia
4248	Di che colore è la reticella che raccoglie i capelli dei bravi?	Verde	Gialla	Rossa	Nera
4249	Quale considerazione emerge circa la "giustizia" sin dai primi capitoli de I Promessi Sposi?	Le leggi sono sovrabbondanti ma non vengono applicate e non offrono protezione contro i soprusi, soprattutto alle classi più umili	La giustizia della società lombarda del 1600 è paragonata a una macchina cavillosa e complessa ma ben funzionante	La giustizia viene applicata solo a vantaggio delle persone di condizioni più umili	Nel romanzo non viene affrontato il tema della giustizia
4250	Quale consiglio dà Perpetua a don Abbondio quando questi rientra in casa e le racconta l'incontro con i bravi e le loro minacce?	Informare con una lettera il cardinale Borromeo	Scappare in un luogo lontano dai soprusi di don Rodrigo	Non rivelare niente a nessuno e celebrare il matrimonio ugualmente	Perpetua non fornisce nessun consiglio a don Abbondio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4251	Cosa sono le “gride” seicentesche?	Provvedimenti di legge emanati dal governo del Ducato di Milano; erano così chiamate perché i banditori avevano l’usanza di gridarle nelle piazze	Bandi pubblici di qualunque natura emanati dal governo del Ducato di Milano, così chiamati perché urlate nelle piazze dai banditori	Le grida di disperazione del popolo durante i tumulti che caratterizzarono la vita milanese seicentesca	Le urla dei malfattori che annunciavano in tal modo la loro presenza e il loro passaggio
4252	Quale decisione prende don Abbondio in seguito alla notte tormentosa trascorsa dopo l’incontro con i bravi?	Decide di rimandare il matrimonio con un pretesto fino al 12 novembre, quando inizierà il “tempo proibito” durante il quale non è possibile celebrare matrimoni per i due mesi successivi	Decide di rivelare la verità a Renzo	Decide di unire ugualmente in matrimonio Renzo e Lucia prima del 12 novembre, quando inizierà il “tempo proibito” durante il quale non è possibile celebrare matrimoni per i due mesi successivi	Decide di chiedere un colloquio a don Rodrigo nel tentativo di ammorbidire il suo animo e di convincerlo a dare tregua ai due futuri sposi
4253	Quale celebre metafora adopera Manzoni per descrivere la codardia don Abbondio?	Il curato era come un vaso di terra cotta costretto a viaggiare in compagnia di altri vasi di ferro	Il curato era come un vaso di cristallo costretto a viaggiare in compagnia di altri vasi di pietra	Il curato era come un uccellino nelle grinfie dei leoni	Il curato era codardo come i conigli che si nascondevano al passaggio di animali più grandi
4254	Cosa succede il giorno dopo la notte insonne di don Abbondio?	Renzo si reca in casa del curato per prendere accordi circa l’orario esatto delle nozze; don Abbondio adduce scuse circa impedimenti burocratici che impediscono le nozze, parlando in latino così da confondere il giovane	Renzo e Lucia si presentano a casa del curato accompagnati dai testimoni ed entrambi vengono dissuasi circa la possibilità di celebrare le nozze	Lucia e Agnese vengono accompagnate in casa del curato in attesa di essere raggiunte da Renzo e qui vengono loro addotte scuse di natura burocratica circa l’impossibilità di giungere alle nozze	Don Abbondio non si fa trovare in casa quando giunge Renzo che, disperato, corre a cercarlo
4255	Quale mestiere svolge Renzo?	Filatore di seta	Filatore di lana	Falegname	Fornaio
4256	Come reagisce inizialmente Renzo di fronte alle scuse addotte da don Abbondio riguardo l’impossibilità di celebrare il matrimonio?	Fugge via stizzito dicendo che avrebbe atteso una settimana al massimo prima di convolare a nozze con Lucia	Comprende le ragioni del curato e, rassegnato, se ne va accettando di aspettare altri due mesi prima di convolare a nozze con Lucia	Chiama a raccolta i testimoni e mette a soqquadro la casa del curato minacciandolo di compiere azioni ben più gravi se si fosse rifiutato di celebrare le nozze con Lucia	Corre da Lucia a comunicarle che era necessario attendere il 12 novembre prima di celebrare le nozze

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4257	Come viene descritta l'acconciatura di Lucia il giorno delle nozze, secondo la moda milanese delle contadine?	I neri capelli erano divisi sulla fronte e si raccoglievano dietro il capo in molteplici cerchi di trecce, trapassate da lunghi spilli d'argento, simili ai raggi di un'aureola	I neri capelli erano lasciati cadere morbidamente sulle spalle, trapassati da lunghi spilli d'argento, simili ai raggi di un'aureola	I biondi capelli erano divisi sulla fronte e si raccoglievano dietro il capo in molteplici cerchi di trecce, trapassate da lunghi spilli d'argento, simili ai raggi di un'aureola	Nel romanzo non viene fornita alcuna descrizione circa l'acconciatura di Lucia nel giorno delle nozze
4258	Quale scusa adduce Lucia, dopo aver appreso da Renzo la verità riguardo alle nozze posticipate a causa di don Rodrigo, per congedare le donne che erano presenti in casa sua il giorno del matrimonio?	Disse che don Abbondio era malato	Disse che don Abbondio era partito all'improvviso	Disse che Renzo aveva avuto un contrattempo	Disse che era necessario aspettare per curare gli ultimi particolari per la celebrazione
4259	Come si apre il cap. II de I Promessi Sposi?	La notte di don Abbondio è antitetivamente paragonata a quella del principe di Condé prima della battaglia di Rocroi	Renzo si trova in casa del curato	Don Abbondio legge i vesperi nel suo studio	Perpetua e don Abbondio stanno apprestandosi a cenare
4260	Quale tra i seguenti personaggi non compare nel cap. III de I Promessi Sposi?	Bettina	Attilio	Azzecca-garbugli	Fra Galdino
4261	Quale consiglio propone Agnese a Renzo per cercare di districare i nodi della contorta vicenda, in seguito al racconto fatto da Renzo prima, e Lucia poi?	Di recarsi a Lecco dall'avvocato Azzecca-garbugli	Di recarsi da padre Cristoforo	Di non fare parola con nessuno circa la vicenda	Di architettare un piano per costringere don Rodrigo di abbandonare il suo intento di ostacolare le nozze tra i due giovani
4262	Cosa porta in dono Renzo all'avvocato Azzecca-garbugli?	Capponi	Fagiani	Tacchini	Anatre
4263	In quale capitolo del romanzo I Promessi Sposi compare la figura di padre Cristoforo e la storia della sua conversione?	Cap. IV	Cap. III	Cap. X	Cap. XXXI
4264	Prima della conversione, padre Cristoforo:	si chiamava Lodovico ed era il figlio di un ricco mercante	Si chiamava Lodovico ed era il figlio di un filatore di seta	Era un cavaliere spregiudicato e senza scrupoli	Padre Cristoforo non aveva mai avuto una conversione vera e propria ma era entrato in convento solo per volere dei genitori
4265	Quanti anni ha padre Cristoforo nel racconto manzoniano?	Circa sessanta	Circa quaranta	Circa ottanta	Circa trenta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4266	In seguito a quale episodio avvenne la conversione di Lodovico?	In seguito alla morte del suo servo Cristoforo che lo aveva difeso, perdendo la vita, durante uno scontro con alcuni nobili. Solo in un secondo momento, dopo essere entrato in convento, Lodovico decise di cambiare il suo nome in quello di Cristoforo, in memoria del servo morto per lui	In seguito alla diseredazione da parte del padre, un ricco mercante	A causa del dolore inconsolabile provocato dalla morte del padre	A causa di una scommessa persa con alcuni nobili presuntuosi
4267	A cosa allude Manzoni quando parla di “pane del perdono” in occasione del racconto di padre Cristoforo?	Il “pane del perdono” altro non è che un pezzo di pane offerto a padre Cristoforo dalla famiglia del nobile da lui ucciso, da cui si era recato per implorare perdono, come unica vivanda di rifocillamento per il viaggio. Al capitolo XXXVI esso verrà donato a Renzo e Lucia nel lazzaretto, come ricordo della sua persona e della sua esperienza di vita.	E' un pezzo di pane offerto a tutti i commensali durante le nozze di Renzo e Lucia, simbolo della vittoria del bene sul male.	E' il pane distribuito a tutti i rivoltosi che avevano partecipato al Tumulto di San Martino, come suggellamento della fine della rivolta	E' il pezzo di pane offerto da Lucia a don Rodrigo, poco prima della sua morte nel lazzaretto, segno tangibile del perdono della fanciulla.
4268	Per quale motivo, nel cap. V, padre Cristoforo decide di non rivolgersi in prima battuta al cardinale Borromeo per aiutare Renzo e Lucia a risolvere il problema causato da don Rodrigo?	Perché ciò avrebbe richiesto troppo tempo e non avrebbe certamente fermato o modificato le intenzioni di don Rodrigo	Perché temeva che ciò avrebbe causato delle ripercussioni ben peggiori ai danni di Renzo e Lucia	Perché il cardinale risiedeva troppo lontano e non era possibile raggiungerlo in tempo utile prima dei successivi due mesi	Perché non nutriva nessuna stima nei confronti del cardinale
4269	Quale decisione prende padre Cristoforo nel tentativo di aiutare Renzo e Lucia nel loro proposito di convolare a nozze?	Decide di recarsi al palazzo di don Rodrigo	Decide di parlare con don Abbondio nel tentativo di convincerlo a celebrare ugualmente le nozze	Decide di vendicare personalmente il sopruso di cui erano stati vittime i due giovani e di inviare una spedizione punitiva ai danni di don Rodrigo	Decide di non intervenire nella questione per non lasciarsi andare a decisioni troppo affrettate o guidate dalla sua rabbia contro tale forma di ingiustizia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4270	Quale dei seguenti personaggi non è menzionato tra i commensali al banchetto che si svolgeva nel palazzotto di don Rodrigo, nel momento in cui sopraggiunse padre Cristoforo per conferire con quest'ultimo?	Il Nibbio	Azzecca-garbugli	Il conte Attilio	Il podestà di Lecco
4271	Quali argomenti vengono affrontati dai commensali del banchetto che si svolgeva nel palazzotto di don Rodrigo, nel momento in cui sopraggiunge padre Cristoforo?	Guerra e carestia	Giustizia ed economia	Religione e società	Ingiustizia e politica
4272	Colpito dal fatto che padre Cristoforo insista tanto per aiutare Lucia, don Rodrigo decide di aiutare la ragazza e fa una proposta. Quale?	Lucia dovrà porsi sotto la sua protezione	Lucia e Renzo dovranno porsi sotto la sua protezione	Renzo dovrà mettersi al suo servizio	Decide di fare in modo che Renzo e Lucia convolino a nozze a patto che si trasferiscano in un altro paese
4273	Quale personaggio minore, nel cap. V, giunge in aiuto di padre Cristoforo, quando questi esce dal palazzo di don Rodrigo, rivelando un dettaglio importante circa le intenzioni del signore?	Il servitore che aveva ricevuto padre Cristoforo nel palazzo	Uno dei bravi impietosito dalle parole di padre Cristoforo	Il podestà di Milano impietosito dalle parole di padre Cristoforo	L'avvocato Azzecca-garbugli
4274	Quale stratagemma propone Agnese, nel cap. V del romanzo, per fare in modo che i due ragazzi possano sposarsi alla presenza di don Abbondio, anche senza la sua approvazione?	Il "matrimonio a sorpresa"	Imbavagliare don Abbondio mentre dorme e lasciare che i due giovani pronuncino i voti alla sua presenza	Corrompere con il denaro don Abbondio	Rapire don Abbondio e costringerlo a celebrare le nozze in cambio della libertà
4275	Nel cap. VII, il Griso, incaricato di rapire Lucia, si presenta in casa sua travestito da:	Mendico	Contadino	Curato	Servo
4276	Nell'organizzazione del piano per il rapimento di Lucia, in quale luogo il Griso pensa di far nascondere i bravi?	In un casolare, non lontano dalla casa della ragazza, abbandonato e andato a fuoco, che i popolani credono abitato dalle streghe	In un casolare dove abita una famiglia di contadini resi complici del misfatto	In un casolare alle spalle del convento dei cappuccini, così da poter controllare i movimenti di padre Cristoforo	In un casolare alle spalle della casa di don Abbondio, così da esser tranquilli che il curato non cambiasse il suo proposito
4277	Mentre i bravi, coordinati dal Griso, organizzano il rapimento di Lucia, dove si reca Renzo con Tonio e Gervaso?	In osteria	In panetteria	In chiesa	A casa di questi
4278	Il cap. VIII è famoso per il saluto di Lucia alla tua terra natia prima della partenza per Monza. Completare la frase: "Addio, ... sorgenti dall'acque, ed elevati al cielo"	Monti	Fiumi	Laghi	Paesi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4279	Chi era Carneade, personaggio con cui si apre il cap. VIII, invocato da don Abbondio?	Un filosofo vissuto tra la fine del III e la metà del II sec. a.C.	Uno storico greco vissuto nel V sec. a.C.	Un filosofo medievale	L'autore di un poema epico-cavalleresco vissuto nel XIII sec.
4280	Cosa consegna Tonio a don Abbondio la notte in cui era stato programmato il "matrimonio a sorpresa"?	Venticinque berlinghe nuove	Due parpagliole	Venticinque scudi di bronzo	Tre denari d'argento
4281	Qual è l'epilogo del "matrimonio a sorpresa"?	Il piano fallisce perché Renzo riesce a pronunciare la frase in cui dichiara che Lucia è sua moglie, ma la fanciulla non fa in tempo	Renzo e Lucia riescono a pronunciare le formule di matrimonio ma il rito non è valido perché don Abbondio è fuggito	Né Renzo né Lucia riescono a pronunciare le loro promesse perché vengono rapiti dai bravi	Il piano va a buon fine, Renzo e Lucia sono marito e moglie ma sono costretti a separarsi perché Lucia viene rapita
4282	Chi chiama don Abbondio quando si rende conto di quello che stava succedendo in casa sua nella notte del "matrimonio a sorpresa" (cap. VIII)?	Il sagrestano Ambrogio	Fra Fazio	Fra Galdino	Invoca tutti i Santi
4283	Dove si rifugiano Renzo, Lucia e Agnese dopo l'invito di Menico a non rientrare in casa (cap. VIII), dove i bravi hanno tentato di ucciderlo?	Presso il convento di padre Cristoforo	In casa di don Ferrante	Presso il convento della monaca di Monza	In un rudere abbandonato che sorgeva poco distante dalla casa di Lucia e Agnese
4284	Quale senso è da attribuire alla frase Omnia munda mundis pronunciata nel cap. VIII da padre Cristoforo a fra Fazio, che aveva da ridire sulla presenza di Lucia e Agnese al convento a notte inoltrata?	"Tutto è puro per i puri"	"Tutto il mondo è paese"	"Tutte le cose pulite per i puri"	"Ognuno ritorni al posto suo"
4285	Come viene definita nel cap. VIII la notte che Renzo e Lucia hanno appena trascorso?	"La notte degli imbrogli e dei sotterfugi"	"La notte dei miracoli"	"La notte delle verità e dei sotterfugi"	"La notte degli imbrogli e dei miracoli"
4286	A chi Renzo consegnerà una lettera di presentazione una volta giunto a Milano (cap. VIII)?	A padre Bonaventura	A don Ferrante	A donna Prassede	Al podestà
4287	Quale è la frase conclusiva del celebre "Addio monti" di Lucia (cap. VIII)?	"Chi dava a voi tanta giocondità è per tutto; e non turba mai la gioia de' suoi figli, se non per prepararne loro una più certa e più grande"	"Chi dava a voi tanta giocondità è per tutto; e non turba mai la gioia de' suoi figli, se non per prepararne loro una più inattesa"	"Chi dava a voi tanta giocondità è perduto; e turba la gioia de' suoi figli, non per prepararne loro una più certa e più grande ma più inattesa"	"Chi dava a voi tanta giocondità è per tutto; e turba la gioia de' suoi figli per prepararne loro una più certa e più grande"
4288	Quale personaggio viene introdotto nel cap. IX del romanzo?	Gertrude, la monaca di Monza	L'Innominato	Il cardinale Borromeo	don Ferrante

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4289	Sulla sponda di quale fiume vengono fatti sbarcare Renzo, Lucia e Agnese nel cap. IX del romanzo?	Adda	Po	Oglio	Piave
4290	Come viene soprannominata la monaca di Monza all'inizio del cap. IX?	La Signora	La Monaca	La Madre	Non viene mai nominata
4291	Di che colore sono gli occhi della monaca di Monza secondo la descrizione manzoniana?	Neri	Castani	Cerulei	Grigi
4292	Di chi era figlia Gertrude?	Di un principe potente a Milano e Monza di cui non viene indicato il nome	Di un ricco mercante di Milano	Di un contadino di Bergamo	Di un filatore di seta che si era arricchito con il commercio nel bergamasco
4293	A quanti anni Gertrude entra in convento?	Sei	Quattro	Otto	Dodici
4294	Quale atteggiamento assume Gertrude all'interno del convento?	E' invidiosa delle compagne e fa spesso loro dei dispetti, o fa pesare la sua superiorità nel convento, salvo cercare la loro comprensione e complicità	E' gentile e cordiale con tutte le sue compagne e non fa mai pesare la sua palese superiorità	E' sempre triste e malinconica ma non per questo mostra un atteggiamento negativo o ostile	Vive una vita solitaria dedicata al canto e alla cultura e loda Dio per i benefici ottenuti nel corso della sua vita
4295	Cosa fa Gertrude prima dell'ammissione finale all'esame con il quale sarebbe entrata definitivamente in convento?	Su suggerimento, e con l'aiuto, di alcune compagne scrive una lettera al padre provocandone la collera, che indurrà la ragazza a non insistere oltre	Si reca nella casa paterna supplicando il genitore di non rimandarla in convento	Accetta, suo malgrado, il suo destino e non fa nulla per tentare di cambiare il corso delle cose	Scappa più volte dal convento
4296	Quale atteggiamento mostra la famiglia di Gertrude quando la fanciulla torna a casa nel mese precedente al suo definitivo ingresso in convento?	Si mostra fredda e costringe la ragazza a un isolamento forzato	La accoglie con affetto ma non ritorna mai sui suoi passi, per cui la fanciulla è comunque costretta a entrare nel convento	La accoglie con freddezza ma nonostante questo non la costringe a nessuna forma di isolamento	Gertrude non ritorna nella casa paterna se non dopo le promesse perpetue
4297	Di chi si innamora Gertrude durante il suo soggiorno nella casa paterna, nel mese precedente al suo ingresso definitivo in convento?	Di un paggio	Di un cavaliere	Di un ricco signore	Del curato della chiesa attigua al palazzo
4298	"Quel lato del monastero era contiguo a una casa abitata da un giovane scellerato di professione". A chi ci si riferisce?	Egidio	Il servitore del convento di Monza	Di uno dei bravi	Dello stalliere del convento di Monza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4299	“Vi son de’ momenti in cui l’animo, particolarmente de’ giovani, è disposto in maniera che ogni poco d’istanza basta a ottenere ogni cosa che abbia un’apparenza di bene e di sacrificio: come un fiore appena sbocciato, s’abbandona sul suo fragile stelo, pronto a concedere le sue fragranze alla prim’aria che gli aliti punto d’intorno”. Si tratta del celebre incipit di un capitolo del romanzo manzoniano. Quale?	Cap. X	Cap. IX	Cap.VIII	Cap. VI
4300	Cosa dice il principe a Gertrude poco prima dell’arrivo del vicario delle monache che verrà ad esaminarla?	Di non mostrarsi incerta e di non rivelare che la sua vocazione non è sincera, cosa che avrebbe gettato discredito sulla famiglia e che avrebbe costretto il padre a rivelare il “fallo” commesso dalla giovane quando si era infatuata del paggio	Di mostrarsi cordiale e affettuosa	Di confessarsi con molta cura e contrizione raccontando nei minimi dettagli al confessore l’infatuazione per il paggio	Il principe mostra una certa freddezza nei confronti della figlia poiché è certo che questa non avrebbe mai osato gettare discredito sulla famiglia
4301	Quale incarico viene affidato a Gertrude dopo il suo ingresso in convento?	Diventa maestra delle educande, e nei loro confronti mostra un atteggiamento di disprezzo perché invidiosa della vita a cui sono destinate e che a lei è stata negata per sempre	Diventa anzitempo badessa del convento, in quanto figlia del principe	Diventa responsabile della vita di preghiera delle sue consorelle	Diventa economo del convento
4302	“La sventurata rispose”. Cosa si cela dietro quest’affermazione riferita da Manzoni alla monaca di Monza nel cap. X?	All’inizio della sua relazione con lo scapestrato Egidio	Alla chiamata vocazionale di Gertrude	Alla decisione del padre circa il suo ingresso in convento	All’inizio della relazione con il paggio della casa paterna
4303	Cosa succede alla conversa che scopre la relazione tra Gertrude e Egidio?	Viene uccisa da Egidio con la complicità di Gertrude	Viene rapita e tenuta nascosta in una buca scavata nell’orto del convento	Viene trasferita in un convento a Meda	I due amanti ottengono il suo silenzio con le minacce

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4304	Don Rodrigo viene presto a conoscenza del fatto che il luogo in cui Lucia si è rifugiata è il convento di Monza. In che modo?	Il conduttore di calesse che ha portato Renzo, Lucia e Agnese a Monza confida la cosa a un amico fidato e questi fa lo stesso con altri finché il segreto giunge al Griso che può così rivelarlo a don Rodrigo.	Perpetua viene a conoscenza delle evoluzioni della situazione e dà il via a una serie di pettegolezzi che in breve volger di tempo giungeranno alle orecchie di don Rodrigo	Don Rodrigo ha un complice tra i frati del convento dei cappuccini che lo informa dell'evoluzione della vicenda e dello spostamento dei due sposi a Monza	Don Rodrigo origlia accidentalmente una discussione tra Tonio, Gervaso e le rispettive mogli in cui si fa riferimento al trasferimento di Renzo e Lucia a Monza
4305	Nella digressione che l'autore fa nel cap. XI, per giustificare i continui excursus sugli avvenimenti dei personaggi che corrono paralleli, si fa riferimento ad alcuni animali di un "caro fanciullo" che, fuggiti, non si lasciano ricondurre alla gabbia. Di quali animali si tratta?	Porcellini d'India	Topolini	Conigli	Uccellini
4306	A quale Porta di Milano giunge Renzo?	Orientale	Occidentale	Marina	Romana
4307	Il cap. XII è caratterizzato da una lunga digressione che riguarda una tematica di cui frequentemente si parla nel romanzo. Quale?	La carestia	La Provvidenza divina	Il dilagare della malnutrizione	La dura vita nei conventi
4308	Quale cancelliere impone il "calmiere" sul prezzo del pane?	Antonio Ferrer	Antonio Ferrero	Antonio Ferrera	Ferdinando Ferrer
4309	Qual è il nome dell'osteria dove Renzo intende riposare dalle fatiche della lunga giornata di tumulti cui aveva assistito?	Luna Piena	Luna Rossa	Luna Calante	Luna Splendente
4310	Da chi viene aiutato Renzo a trovare un posto idoneo per il riposo dopo i tumulti cui aveva assistito?	Da uno sconosciuto che altri non è se non un poliziotto	Da un giovinetto di nome Menico	Dal cugino Bartolo	Da un fornaio e dalla sua famiglia
4311	Quale delle seguenti affermazioni è corretta:	Dopo una notte trascorsa ad ubriacarsi, Renzo viene arrestato ma riesce a fuggire grazie alla presenza di alcuni rivoltosi che costringono i "birri" ad allentare i "manichini" di Renzo	Dopo una nottata tranquilla all'osteria Luna Piena Renzo si abbandona ad un lungo momento di preghiera e di nostalgia ricordando gli attimi più belli trascorsi con Lucia	Dopo aver cenato all'osteria Luna Piena, Renzo decide di recarsi al convento dei cappuccini alla ricerca di padre Bonaventura a cui deve consegnare una lettera	Dopo aver cenato all'osteria Luna Piena Renzo decide di far ritorno a Lecco
4312	Dopo la fuga dai "birri" che lo avevano catturato, Renzo si mette in fuga sulla strada per l'Adda, fermandosi in due osterie. In quale città lombarda?	Gorgonzola	Asiago	Varese	Castelmagno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4313	Quali capitoli vengono dedicati da Manzoni al racconto delle vicissitudini di Renzo a Milano?	I cap. XI-XVII	I cap. XV-XVI	I cap. IX-XVII	I cap. X-XVII
4314	In quale capitolo del romanzo manzoniano Renzo incontra il cugino Bortolo che gli offre aiuto e lavoro?	Cap. XVII	Cap. IX	Cap. X	Cap. V
4315	Quale gesto compie Renzo quando esce dall'osteria in cui si è fermato a consumare un pasto frugale mentre si dirige a Bergamo (cap. XVII)?	Offre delle monete a un gruppo di mendicanti costituito da due donne accasciate in terra, una anziana e l'altra giovane con un bambino tra le braccia e un uomo, chiaramente provato dai morsi della fame	Decide di tornare al capanno perché sente il peso della stanchezza	Si ferma a pregare e a meditare a lungo benedicendo Dio per i segni tangibili della sua Provvidenza	Si rifugia in una chiesa dove rimane a riposare a lungo, provato dalle fatiche di quei giorni
4316	In quale giorno il podestà di Lecco riceve un dispaccio da Milano in cui si ordina di accertare se Renzo sia tornato a Milano e di perquisire la sua casa, per riferire al capitano di giustizia le informazioni raccolte riguardo al giovane (cap. XVIII)?	Il 13 di novembre	Il 12 di novembre	Il 14 di novembre	Il 15 di novembre
4317	Nel cap. XVIII ritorna la figura di don Rodrigo, il quale viene informato del fatto che Lucia si sia rifugiata nel convento di Gertrude. Da chi viene informato?	Dal Griso	Dal Nibbio	Da un suo servitore	Dal padre guardiano del convento, dietro pagamento
4318	Da chi vengono informate Lucia e Agnese circa le vicende del tumulto di Milano (cap. XVIII)?	Dalla fattoressa	Da una donna del popolo	Da Perpetua	Dal padre guardiano del convento di Monza
4319	Dopo un momento di sconforto, seguito alla notizia che Renzo è stato coinvolto nelle vicende del tumulto di Milano, Agnese e Lucia vengono informate del fatto che il giovane, pur essendo ricercato dalla legge, è al sicuro nel bergamasco. Da chi viene riferita l'informazione?	Da un pesciaio di Pescarenico	Da padre Cristoforo in persona	Dalla fattoressa	Da Perpetua
4320	Che legame si instaura tra Lucia e Gertrude durante la sua permanenza al convento?	La monaca si affeziona a Lucia e le racconta le sue vicende passate	La monaca è invidiosa di Lucia e la sottopone ad ogni forma di sopruso	La monaca si disinteressa del tutto di Lucia	Nel romanzo non viene fornita nessuna informazione circa il rapporto tra Lucia e la monaca

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4321	Perché Agnese decide di allontanarsi dal convento di Monza (cap. XVIII)?	Perché non riceve più notizie riguardo Renzo	Per gestire alcune impellenti questioni burocratiche circa la sua casa	Perché viene a sapere della morte di un caro parente	Perché preferisce lasciare Lucia da sola al convento
4322	Chi si cela dietro il provvedimento del padre provinciale di allontanare padre Cristoforo dal convento?	Il conte zio	Il conte Attilio	Il podestà di Milano	Il Papa
4323	“Di costui non possiamo dare né il nome, né il cognome, né un titolo, e nemmeno una congettura sopra nulla di tutto ciò”. Questa è la descrizione fornita da Manzoni di un personaggio del suo romanzo. Di chi si tratta?	Innominato	Conte zio	Padre di Gertrude	Podestà di Milano
4324	In quale circostanza il padre provinciale prende la decisione di allontanare padre Cristoforo e trasferirlo a Rimini?	Il padre provinciale è invitato dal conte zio a pranzo e qui viene convinto della turbolenza del frate	Il padre provinciale sperimenta di persona la turbolenza di padre Cristoforo con cui si era scontrato	Il padre provinciale incontra il conte Attilio che lo mette a parte della scommessa con il cugino e per questo decide di aiutarlo	Il padre provinciale ha timore di don Rodrigo e per questo decide di accondiscendere al suo desiderio
4325	Dove vive l’Innominato?	Egli vive trincerato nel suo castello situato lungo il confine tra lo Stato milanese e quello veneto	Egli vive trincerato nel suo castello situato lungo il confine tra lo Stato milanese e quello romagnolo	Egli vive trincerato nel suo castello situato lungo il confine tra lo Stato milanese e quello trentino	Egli vive trincerato nel suo castello situato lungo il confine tra lo Stato milanese e quello piemontese
4326	Perché l’Innominato è costretto ad uscire dallo Stato di Milano?	Perché ha commesso una serie di delitti e di atrocità tanto gravi che né la sua famiglia né le sue amicizie possono difenderlo	Perché ha ucciso un parente del podestà e per questo viene promulgato un bando contro la sua persona	Perché viene presto in odio a tutti i nobili dello Stato, gli stessi che a lui si erano rivolti per riceverne favori, e che decidono di non difenderlo più	Perché si è inimicato un altro signore suo rivale e come lui altrettanto scellerato
4327	In che modo l’Innominato lascia il castello in seguito a un bando promulgato contro la sua persona?	Attraversa la città a cavallo e a suon di tromba seguito dai cani, passando davanti la casa del governatore	Fugge di notte, di nascosto da tutti per non dare nell’occhio	Chiama a raccolta i suoi più fedeli collaboratori e si lascia accompagnare da questi	Attraversa la città a bordo di un piccolo carro senza schiamazzi, in silenzio e in solitudine
4328	Trasferitosi nel suo castello nel bergamasco, al confine con il Veneto, l’Innominato:	continua a compiere ogni genere di nefandezze circondato da una schiera di bravi senza scrupoli	si redime e chiede perdono per il male compiuto ma, nonostante ciò, continua ad offrire la sua protezione a chiunque gliela chieda	si ritira a vita solitaria nel suo castello dal quale non esce mai, se non in occasione di banchetti nei palazzi dei ricchi signori	l’autore non fornisce alcuna descrizione della vita dell’Innominato al momento del suo trasferimento e fino a quando non incontra Lucia
4329	Quanto dista il palazzo di don Rodrigo da quello dell’Innominato?	Sette miglia	Quattro miglia	Sei miglia	Cinque miglia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4330	Chi viene chiamato come complice del rapimento di Lucia per ordine dell'Innominato?	Egidio	Don Abbondio	Don Ferrante	Il frate guardiano del convento di Monza
4331	Dopo aver deciso e pianificato il rapimento di Lucia, l'Innominato:	sente salire un certo fastidio, come quello provato in occasione dei suoi primi delitti, inasprito dal pensiero del sopraggiungere della vecchiaia e della morte	sente salire un certo fastidio legato al pensiero che dovrà sporcarsi le mani con una donna	sente salire un certo fastidio legato al fatto che l'impresa che ha ordinato sia legata a una fanciulla di umili origini	Ha la coscienza pulita e trascorre una notte senza alcun ripensamento
4332	Egidio, complice dell'Innominato per il rapimento di Lucia, coinvolge Gertrude in questa impresa. La monaca, che nel frattempo si è legata alla fanciulla, decide di obbedire alle richieste dell'amante, non senza qualche ripensamento. Con quale pretesto inviterà la contadina ad allontanarsi dal convento, da quale ella non era mai uscita?	Le dice che ha bisogno di rivolgere un'ambasciata segreta al padre guardiano del convento che l'aveva accompagnata lì e che può fidarsi solo di Lucia per compierlo	Le dice che avrebbe dovuto accompagnarla a fare un servizio e che non sarebbe andata da sola	Le chiede di incontrare il padre guardiano che voleva conferire con lei ma che non poteva allontanarsi dalla sua abitazione	Le dice che in cambio di un servizio le avrebbe offerto una lauta ricompensa che avrebbe risollevato le sorti economiche della fanciulla
4333	Quale metafora viene utilizzata da Manzoni per descrivere lo stato d'animo e l'atteggiamento di Gertrude che accompagna Lucia fuori dal convento?	La monaca è come il pastore che accompagna con dolcezza la pecora fuori dalla stalla	La monaca è come una mamma chiochia che guida i suoi pulcini fuori dal pollaio	La monaca è come una cagna che guida i suoi cuccioli a stare ritti sulle fragili gambe	La monaca è come una gatta che controlla i suoi gattini a distanza per non farli sentire abbandonati
4334	In quale modo il Nibbio e i bravi avvicinano Lucia per poi rapirla e condurla a forza sulla carrozza?	Fingono di chiederle informazioni circa la strada per raggiungere Monza	Fingono di chiederle indicazioni su come raggiungere Milano nel minor tempo possibile	Fingono di aver bisogno di aiuto per riparare la carrozza	Fingono di chiederle l'ora e approfittano di un momento di distrazione della fanciulla
4335	Giunta al castello a bordo della carrozza, e incontra la vecchia da lei inviata dall'Innominato per darle coraggio, Lucia invoca un nome che provoca nella donna una impressione strana, come quando un cieco ricorda improvvisamente la luce. Di quale nome si tratta?	Santo nome di Maria	Il nome della madre	Il nome del padre	Il nome di padre Cristoforo
4336	Quale sensazione suscita al Nibbio la vista di Lucia mentre la trasporta al palazzo dell'Innominato dopo averla rapita?	Compassione	Paura	Rabbia	Indifferenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4337	Dopo il racconto delle sensazioni provate dal Nibbio alla sola vista di Lucia, l'Innominato:	pensa inizialmente di spedire il Nibbio al palazzo di don Rodrigo, avvisandolo del fatto che la mattina dopo avrebbe mandato via la fanciulla, ma poi ha un ripensamento	sente salire un sempre maggiore desiderio di portare a compimento la sua impresa perché ritiene inconcepibile che una donna possa suscitare compassione	inizia a provare una grande tenerezza al solo pensiero di quella fanciulla sola e spaventata	Sente salire una rabbia profonda perché teme di lasciarsi impietosire
4338	Recatosi da Lucia, l'Innominato la trova rannicchiata per terra. A quel punto, la fanciulla:	gli si getta ai piedi, inginocchiandosi a mano giunte, implorando il bandito di ucciderla	inizia ad urlare e a implorare pietà	chiede insistentemente al signore di farle incontrare almeno la madre	rimane in un angolo e continua a piangere senza rivolgere al signore alcuno sguardo
4339	Quale parola pronunciata da Lucia provoca la rabbia dell'Innominato?	Lucia invoca Dio	Lucia ripete il nome di Renzo	Lucia invoca la madre	Lucia invoca il nome di padre Cristoforo
4340	Lucia crede di vedere un'ombra di compassione nello sguardo del signore e lo esorta a pronunciare una sola parola per liberarla perché	"Dio perdona tante cose, per un'opera di misericordia"	"Dio perdona tutte le malefatte, comprese le più gravi"	"Dio salva l'anima umana in cambio di qualcosa"	"Dio perdona tante cose se vede il cuore umano aperto alla misericordia"
4341	Al sentir pronunciare la frase: "Dio perdona tante cose, per un'opera di misericordia", l'Innominato:	cambia il tono della sua voce che si raddolcisce	prova un sentimento di rabbia estrema e fa per uccidere la fanciulla	chiama la vecchia e le ordina di provvedere con maggior cura ai bisogni di Lucia	decide di liberare la ragazza la mattina seguente
4342	Dopo un iniziale momento di sconforto, dopo il colloquio con l'Innominato, Lucia sente nascere un sentimento di speranza e fiducia e, preso in mano il rosario per pregare, le sopraggiunge alla mente il pensiero di fare un voto. Quale?	Rinunciare a Renzo, il cui amore era quanto di più caro avesse, e quindi promettere la verginità, in cambio della libertà	In cambio della libertà promette di sposare Renzo ma di non concedersi mai a lui	In cambio della libertà promette che non avrebbe mai più rivisto Renzo e Agnese	In cambio della libertà promette che si sarebbe messa al servizio dell'Innominato
4343	"Ha ragione quel bestione del Nibbio; uno non è più uomo; è vero, non è più uomo!... Io?... io non son più uomo, io? Cos'è stato? Che diavolo m'è venuto addosso? Che c'è di nuovo? Non lo sapevo io prima d'ora, che le donne strillano? Strillano anche gli uomini alle volte, quando non si possono rivoltare. Che diavolo! Non ho mai sentito belar donne?" Sono queste le parole pronunciate durante la notte da:	Innominato	Don Rodrigo	Don Abbondio	Renzo
4344	Quale metafora viene utilizzata da Manzoni per descrivere la sensazione provata dall'Innominato durante la notte della sua conversione?	Tutto aveva perso senso, compresi i desideri, e la passione era diventata come un cavallo divenuto ad un tratto restio per un'ombra e non voleva andare avanti	Il signore si sentiva come un lupo trasformato in tenero agnello e sentiva il suo cuore puro	Tutto aveva perso senso e lui era diventato come un coniglio che evitava il pericolo nascondendosi	Il suo cuore sgozzava come quello di un agnello destinato al sacrificio sommo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4345	Quale proposito estremo medita l'Innominato durante la notte della sua conversione?	Il suicidio	L'uccisione di Lucia	Il matrimonio	La vita monacale
4346	Dopo la disperazione estrema, durante la notte, tornano alla mente dell'Innominato le parole di Lucia ("Dio perdona tante cose per un'opera di misericordia") e:	sente nascere un sentimento di speranza, misto a desiderio di implorare perdono alla fanciulla, dopo averla liberata. Al tempo stesso sente crescere la paura di quello che sarebbe accaduto il giorno successivo e del tormento a cui sarebbe stato condannato	sente nascere un sentimento profondo di rabbia perché ha permesso ad una donna di entrare nella profondità del suo animo	non riesce a rassegnarsi all'idea di quel turbamento che lo aveva pervaso e decide di uccidersi	torna a dormire con l'animo leggero confidando che qualcosa lo avrebbe liberato da quel peso inconfortabile
4347	"Per un uomo! Tutti premurosi, tutti allegri, per vedere un uomo! E però ognuno di costoro avrà il suo diavolo che lo tormenti". Sono le parole pronunciate dall'Innominato in riferimento a:	cardinale Borromeo	podestà di Milano	padre Cristoforo	Papa
4348	Il cap. XXII de I Promessi Sposi è caratterizzato da una lunga digressione sulla figura del cardinale Federigo Borromeo. Della sua infanzia Manzoni riferisce che:	era cresciuto in un'agiata famiglia aristocratica badando, fin dai primissimi anni, solo agli insegnamenti della religione che spingono all'umiltà, alla ricerca del vero bene, all'annullamento dell'orgoglio	pur essendo cresciuto in un'agiata famiglia, non aveva avuto modo di dedicarsi agli insegnamenti della religione	era stato particolarmente turbolento, incline alla violenza	era di umili origini e questo aveva temprato il suo animo
4349	Qual è il nome del cardinale Borromeo?	Federigo	Carlo	Ambrogio	Lodovico
4350	Quali sono i valori più importanti a cui si ispira l'operato del cardinale Borromeo e che ne avevano fatto un personaggio di grande spessore?	Umiltà e attenzione per i poveri e per l'elemosina	La conoscenza approfondita della teologia e il distacco dai problemi	La conoscenza approfondita della teologia e l'interesse per l'arte	la devozione alla figura della Vergine Maria e a S. Ambrogio
4351	Quali sentimenti dominano l'animo dell'Innominato nel momento dell'incontro con il cardinale Borromeo?	Desiderio e vergogna	Rabbia e vergogna	Paura e speranza	Indifferenza
4352	L'Innominato si apre con il cardinale e gli chiede dove poter trovare questo Dio di cui percepisce la presenza anche se non riesce a vederlo. Cosa gli risponde il cardinale?	Dio è una presenza viva nel cuore dell'Innominato che lo sente dentro, ne è stimolato e tormentato e attratto, a patto che lui chieda perdono	Dio è una presenza viva che abita il cuore degli umili, pertanto l'Innominato dovrà vendere tutti i suoi beni e abbandonarsi a una vita di povertà assoluta	Dio si può incontrare solo seguendo un percorso profondo di conversione e quindi l'Innominato dovrà abbandonare la sua vita e chiudersi in un monastero	Il Dio che l'Innominato cerca non si fa trovare da uomini come lui a meno che non ci si abbandoni ad una vita di preghiera

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4353	Qual è la reazione dell'Innominato alle parole profonde del cardinale?	Si abbandona ad un "diritto pianto"	Prova una vergogna molto profonda	Prova una grande rabbia al solo pensiero di essere stato toccato da quelle parole così vere e profonde	Non prova alcuna emozione e ciò lo turba non poco
4354	Dopo l'incontro con l'Innominato:	il cardinale manda a chiamare don Abbondio per chiedergli di recarsi al castello del signore per liberare Lucia	il cardinale incontra la folla e prende tempo per meditare sul da farsi circa la situazione di Lucia	il cardinale si ritira in preghiera insieme agli altri curati, tra cui don Abbondio	il cardinale lascia che sia don Abbondio a ravvedersi sulle sue azioni e a decidere cosa fare con Lucia
4355	Chi entra nella stanza in cui si trova Lucia per liberarla dal rapimento?	Don Abbondio e la moglie del sarto	La moglie del sarto e Agnese	Padre Cristoforo e la moglie del sarto	Don Abbondio e Agnese
4356	Cosa fa l'Innominato alla vista di Lucia, quando entra nella stanza per liberarla?	Le implora perdono	Si abbandona a un pianto di commozione	La abbraccia affettuosamente	Non riesce a proferire parola e si limita a liberarla
4357	Quali sono i pensieri di don Abbondio durante il viaggio che lo riconduce a casa insieme a Lucia, dopo la sua liberazione (cap. XXIV)?	Prova timore al pensiero delle ripercussioni di don Rodrigo, per le quali non potrà ricevere protezione dal cardinale	Si sente sollevato dalla liberazione di Lucia	Prova un senso di colpa per le conseguenze scaturite dal suo atteggiamento codardo	Loda e benedice Dio per l'epilogo della vicenda
4358	Dove trova rifugio Lucia dopo la liberazione dal rapimento?	Nella casa del sarto e di sua moglie	In casa di don Abbondio	In casa di Agnese	In casa di Renzo
4359	Mentre la moglie del sarto riprende ad accudire il fuoco e ad apparecchiare, Lucia mette in ordine la veste e, nel farlo, le viene tra le mani il rosario sgranato durante la notte di prigionia in casa dell'Innominato. Qual è il suo primo pensiero?	Si rammarica del voto pronunciato ma ricorda anche la paura e la disperazione provate quella notte e decide di mantenere il voto	Prova sollievo al pensiero di aver fatto voto di verginità perché in ciò vede la giusta conclusione di una vicenda che l'aveva terrorizzata	Decide di andare a cercare Renzo per comunicargli che non lo avrebbe sposato mai più	Decide di sciogliere il voto perché il pensiero dell'amore per Renzo è tanto più forte
4360	Dopo aver celebrato le funzioni, il cardinale Borromeo si intrattiene a pranzo con l'Innominato. Da questi viene informato circa la liberazione di Lucia. Cosa decide di fare il prelado?	Si reca alla casa del sarto dove incontra Agnese e Lucia	Offre una lauta ricompensa all'Innominato per il gesto compiuto	Si chiude in preghiera insieme all'Innominato	Decide di ritornare nella sua casa
4361	Cosa fa il cardinale quando Agnese e Lucia gli raccontano delle vicissitudini di Renzo in seguito al tumulto di San Martino?	Annota il nome del ragazzo su un taccuino e promette di raccogliere informazioni su di lui	Si mostra spiacevolmente sorpreso perché da Renzo si sarebbe aspettato un comportamento più corretto	Promette a Lucia che gli avrebbe riportato personalmente in casa il promesso sposo	Rimane indifferente alla notizia
4362	Come conclude la giornata l'Innominato dopo l'incontro con il cardinale Borromeo e la liberazione di Lucia?	Dopo aver parlato ai suoi bravi, entra nella sua stanza e, prima di coricarsi, prega	Si concede un lauto banchetto con i suoi bravi prima di andare a dormire	Fa un giro per le campagne del paese, con l'animo leggero per il perdono che ha ottenuto da Lucia	Si allontana dal paese per un luogo ignoto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4363	In quale città si reca don Rodrigo quando la notizia della liberazione di Lucia fa il giro del territorio di Lecco?	A Milano	A Bergamo	A Monza	In nessuna delle città elencate
4364	A quale personaggio della storia romana viene paragonato don Rodrigo mentre si allontana alla volta di Milano, accompagnato dai suoi bravi (cap. XXV)?	Catilina	Giugurta	Pompeo	Silla
4365	A quale personaggio, nel cap. XXV del romanzo manzoniano, il cardinale Borromeo chiede ragguagli circa le vicende di Renzo?	Don Abbondio	Perpetua	Agnese	Moglie del sarto
4366	In quale capitolo del romanzo vengono introdotte le figure di don Ferrante e donna Prassede?	Cap. XXV	Cap. XVI	Cap. XXX	Cap. XXXVIII
4367	Quale tra le seguenti descrizioni corrisponde a quella fornita da Manzoni circa la figura di donna Prassede nel cap. XXV del romanzo?	“Era donna Prassede una vecchia gentildonna molto inclinata a far del bene: mestiere certamente il più degno che l’uomo possa esercitare; ma che pur troppo può anche guastare, come tutti gli altri”.	“Era donna Prassede una giovane gentildonna molto inclinata a far del bene: mestiere certamente il più degno che l’uomo possa esercitare; ma che pur troppo può anche guastare, come tutti gli altri”.	“Era donna Prassede una gentildonna molto inclinata ad aiutare per trarre vantaggio dalle sue azioni”	Nel romanzo non è presentata alcuna descrizione della figura di donna Prassede, se non in quanto moglie di don Ferrante
4368	In quale luogo donna Prassede decide di ospitare Lucia?	Nella sua casa di Milano	Nella sua villa di campagna a Lecco	Nella sua casa a Pescarenico	Nella sua casa a Bergamo
4369	A quale metafora ricorre Manzoni nel cap. XXV del romanzo per descrivere la figura di don Abbondio dopo il rimprovero del cardinale Borromeo?	Il curato è simile a un pulcino ghermito da un falco	Il curato è simile a un uccellino tra le unghie di un leone	Il curato è simile ad un gattino al cospetto di un leone	Il curato è simile ad un pulcino al cospetto di un gallo
4370	Prima di seguire donna Prassede a Milano, Lucia rivela ad Agnese di aver fatto un voto di verginità (cap. XXVI). Come reagisce Agnese?	Dopo essere rimasta inizialmente costernata, la madre comprende le ragioni che l’hanno spinta a fare tale voto, che è sacro e inviolabile, e si offre di aiutarla per far giungere la notizia a Renzo	La madre comprende da subito la decisione della figlia	La madre non comprende per nulla la decisione della figlia e cerca di dissuaderla	Agnese non si offre di aiutare Lucia a far giungere la notizia del voto a Renzo
4371	Con quale nome viene presentato Renzo quando si trasferisce a lavorare in un paese vicino a quello del cugino Bortolo (cap. XXVI)?	Antonio Rivolta	Antonio Tempesta	Antonio Subbuglio	Renzo Rivolta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4372	Nel cap. XXVII vengono descritte le cause di una guerra che aveva sconvolto il territorio milanese nel Seicento. Di quale guerra si tratta?	Guerra del Monferrato	Guerra del Ducato di Milano	Guerra del ducato di Ferrara	Guerra dei Trent'anni
4373	Perché Renzo, nel cap. XXVII, rifiuta di scrivere una lettera di suo pugno ad Agnese per farle avere sue notizie?	Perché Renzo riesce a stento a leggere lo stampato, ma non sa leggere le parole scritte a penna e non sa scrivere. Dovrebbe, dunque, trovare qualcuno a cui dettare una lettera, ma è difficile trovare una persona fidata.	Perché Renzo non sa leggere e scrivere e prova vergogna a dettare a qualcuno le vicissitudini da lui subite	Perché Renzo ha deciso di cambiare vita e non vuole che Agnese e Lucia sappiano dove si trovi e cosa faccia	Perché Renzo non ha tempo e modo per trovare qualcuno di fidato a cui dettare le parole da trascrivere in una lettera
4374	In che modo Renzo riesce a mettersi in contatto con Agnese e a farle avere notizie sulla sua vita (cap. XXVII)?	Dopo aver trovato un uomo fidato a cui dettare una prima lettera, questa non giunge a destinazione perché inviata al convento di Pescarenico, dove non c'è più padre Cristoforo. Alla fine la lettera verrà spedita una seconda volta ad un amico di Lecco e giunge nelle mani di Agnese	Renzo paga un amico fidato perché la consegna direttamente nelle mani di Agnese	Renzo si traveste da mendicante e, senza farsi riconoscere, consegna direttamente la lettera ad Agnese	Renzo spedisce la lettera a padre Cristoforo perché è venuto a conoscenza del trasferimento del frate a Rimini
4375	Come reagisce Renzo quando apprende da Agnese del voto di verginità di Lucia?	E' inorridito e attonito	Comprende le ragioni che hanno spinto la sua amata a un sacrificio tanto grande	In un primo momento si mostra comprensivo ma poi si abbandona ad una rabbia estrema	Si rassegna all'idea di non poter più sposare la donna che egli ama
4376	Come trascorre le sue giornate Lucia nella casa di donna Prassede?	Cerca di pensare il meno possibile a Renzo, ma le viene difficile, anche perché donna Prassede fa continue allusioni al giovane	Riesce a non pensare più a Renzo e si abbandona ad una vita di preghiera	Approfittando della ricca biblioteca di don Ferrante si dedica ad approfondire la sua cultura e questo le permette di non pensare più a Renzo	Lucia si dedica alla vita mondana e si abbandona alla frenesia della vita che ruota attorno al palazzo di donna Prassede
4377	Quale avvenimento storico impedisce a Lucia e Agnese di ritrovarsi?	Arrivo dei Lanzichenecchi	Dilagare della malaria	Arrivo dei Turchi	Guerre di successione nel Ducato di Milano

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4378	Quali vicende occupano il cap. XXVIII de I Promessi Sposi?	La descrizione dell'aggravarsi della carestia in tutto il Ducato di Milano, le vicende della guerra di Mantova, l'allontanamento del governatore don Gonzalo da Milano e la discesa dei Lanzichenecci	La descrizione accurata di tutti i volumi contenuti nella biblioteca di don Ferrante	Le vicissitudini patite da padre Cristoforo a Rimini	La vita dei contadini durante il dilagare della carestia nel Ducato di Milano
4379	Come si presenta la città al dilagare della carestia?	Lo scenario è desolante, con le botteghe chiuse, le fabbriche abbandonate, le strade invase da accattoni, i garzoni licenziati dalle botteghe, tutti intenti a chiedere la carità, i contadini si trasferiscono dalla campagna a Milano	La situazione è desolante per la presenza di un numero cospicuo di mendicanti e di contadini trasferiti dalla campagna a Milano, ridotti in miseria. Tra questi si annoverano anche i servitori dei padroni ridotti alla fame. Ma, nonostante tutto, aleggia nell'aria un clima di speranza	Lo scenario è più desolante in campagna che in città	Lo scenario non è per nulla desolante
4380	In quale anno i Lanzichenecci scesero a Milano?	1629	1630	1628	1631
4381	In quale anno si ritiene sia cessata la carestia, avvenimento che risollevò la situazione desolante di Milano dopo il dilagare della carestia?	1629	1630	1631	1632
4382	Quale tragico avvenimento si abbatte sul Ducato di Milano dopo il dilagare della carestia?	La discesa dei Lanzichenecci	La discesa dei Visigoti	Il sopraggiungere di una terribile febbre di origine orientale	La rivolta del popolo per le condizioni di ingiustizia sociale a cui era sottoposto
4383	In seguito alla discesa dei Lanzichenecci, cosa propone Agnese a don Abbondio e Perpetua?	Di rifugiarsi al castello dell'Innominato	Di partire per Milano	Di raggiungere Lucia al palazzo di don Ferrante e donna Prassede	Di raggiungere Renzo nel paese dove il ragazzo viveva con una falsa identità
4384	Come viene descritta nel cap. XXIX la vita dell'Innominato dopo la conversione?	L'Innominato si ripromette di non commettere più alcuna violenza ed è circondato da una fama quasi di santo	L'Innominato si ritira a vivere in monastero	L'Innominato tenta di commettere più alcuna violenza, ma senza successo	L'Innominato decide di percorrere la strada della vita ecclesiastica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4385	Quale iniziativa prende l'Innominato in occasione della discesa dei Lanzichenecchi?	Decide di aprire il suo castello a quanti chiedono rifugio	Decide di schierare i suoi bravi a favore dei Lanzichenecchi	Decide di abbandonare il palazzo	Decide di lasciare che i suoi bravi rimangano disarmati, convinto che sia necessario abolire del tutto qualunque forma di violenza
4386	Quale data viene indicata nel cap. XXXI come momento culminante della diffusione della peste?	Mese di marzo del 1630	Mese di marzo del 1628	Mese di maggio del 1630	Mese di Aprile del 1630
4387	Chi viene ritenuto, nel cap. XXXI del romanzo manzoniano, responsabile della diffusione della peste?	Un soldato italiano al servizio degli Spagnoli, entrato a Milano con un fagotto di vesti comprate o rubate ai Lanzichenecchi	Un marinaio approdato sul lago di Como che aveva lavorato al servizio dei Lanzichenecchi	Un soldato italiano rientrato da un viaggio in Oriente, dove aveva contratto il morbo	Nessuna delle altre opzioni è corretta
4388	A casa di chi si rifugia Renzo in attesa che Lucia torni dal lazzeretto (cap. XXXVII)?	In casa di Agnese	In casa di don Abbondio	In casa di don Rodrigo, che nel frattempo è morto	In casa dell'Innominato
4389	In quale capitolo viene narrato l'episodio della madre di Cecilia?	Cap. XXXIV	Cap. XXX	Cap. XXXVIII	Cap. XX
4390	Chi sono gli "untori"?	Personaggi ritenuti responsabili volontari della diffusione della peste	Malati di peste che vivono fuori dai lazzeretti	Personaggi simili ai bravi che, in occasione delle case, quando la peste si era diffusa, depredavano ogni bene	Personaggi contaminati dalla peste e tenuti in quarantena
4391	Di quale personaggio Lucia apprende l'arresto nel cap. XXXVII?	Gertrude	Don Rodrigo	Il Griso	Don Ferrante
4392	Cosa succede a padre Cristoforo, secondo la descrizione manzoniana nel cap. XXXVII del romanzo?	Muore di peste	Ritorna a Rimini	Celebra il matrimonio di Renzo e Lucia	Viene trasferito in un luogo sconosciuto
4393	A chi viene affidata la gestione del lazzeretto di Milano nel cap. XXXI del romanzo?	Ai cappuccini sotto la responsabilità di padre Felice Casati	Ai cappuccini sotto la responsabilità di padre Cristoforo	Ai curati alle dipendenze del cardinale Borromeo	Ai malati di lebbra ormai guariti
4394	In che modo padre Cristoforo convince Lucia a sciogliere il voto di verginità?	Le spiega che la Chiesa concede a tutti i religiosi gli stessi diritti delle alte gerarchie, in particolari casi, e quindi lui può sciogliere il voto	Prega insieme a Lucia la Madonna e così il voto è sciolto	Implora tutti i Santi perché intercedano per la ragazza presso Dio	Le dice che il voto non ha alcun valore se non pronunciato davanti ad un rappresentante ecclesiastico
4395	Di quali personaggi, oltre che di padre Cristoforo, Lucia apprende la morte nel cap. XXXVII del romanzo?	Don Ferrante e donna Prassede	Agnese e Perpetua	Perpetua e Gertrude	Gertrude ed Egidio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4396	Qual è la reazione iniziale di don Abbondio quando Renzo e Lucia gli chiedono di celebrare le nozze (cap. XXXVIII)?	La prima reazione è quella di addurre delle scuse	La prima reazione è di gioia	Don Abbondio rifiuta categoricamente di celebrare le nozze	Don Abbondio accetta di buon grado di celebrare le nozze
4397	Perché Renzo, nel cap. XXXIV, viene accusato da una donna ed è costretto a fuggire, nascondendosi su un carro di morti con i monatti?	Perché viene scambiato per un untore	Perché viene scambiato per un bravo	Perché la donna lo scambia per l'assassino del marito	Perché la donna lo scambia per un ladro
4398	Quale notizia spinge don Abbondio, nel capitolo conclusivo del romanzo, ad accettare di celebrare le nozze tra Renzo e Lucia?	Apprende la notizia della morte di don Rodrigo	Apprende la notizia che il cardinale Borromeo avrebbe presenziato alle nozze	Apprende la notizia che il cardinale Borromeo lo avrebbe poi trasferito	Don Abbondio viene costretto dal cardinale Borromeo ad accettare le nozze
4399	In che modo, nel cap. XXXI, il Tribunale della Sanità cerca di arginare il contagio della peste?	Bruciando vesti e suppellettili di persone infette e mandando intere famiglie al lazzaretto	Allontanando intere famiglie lontano dalla città	Condannando a morte coloro che avevano contratto il morbo	Procurandosi medicinali costosi importati dall'Oriente
4400	Nel capitolo conclusivo del romanzo, don Abbondio spinge l'erede di don Rodrigo a:	acquistare i poderi di Renzo e Agnese a un alto prezzo	a donare a Renzo e Lucia una casa in cui abitare dopo le nozze	a fare da testimone a Renzo	ad allontanarsi dal paese
4401	Di che colore è la veste indossata da Cecilia (cap. XXXIV)?	Bianca	Rossa	Nera	Marrone
4402	Chi incontra in un primo momento Renzo quando entra nel lazzaretto di Milano (cap. XXXV)?	Padre Cristoforo	Don Rodrigo	Don Abbondio	Agnese
4403	In che condizioni trovano il paese Agnese, Perpetua e don Abbondio, dopo essere stati al castello dell'Innominato (cap. XXX)?	Le case e le campagne sono distrutte dal passaggio dei Lanzichenecchi	Sono state distrutte solo le case delle famiglie più facoltose	Non c'è traccia in paese del passaggio dei Lanzichenecchi	Nessuna delle altre opzioni è corretta
4404	Cosa fanno Renzo e Lucia dopo aver celebrato le nozze?	Si trasferiscono nel Bergamasco	Rimangono a vivere nel loro paese d'origine	Si trasferiscono a Milano	Si trasferiscono a Monza
4405	Come reagisce Renzo vedendo don Rodrigo, quando padre Cristoforo lo conduce da lui al lazzaretto, dove era ormai moribondo (cap. XXXV)?	Prega per la sua salvezza	Sferra il colpo finale e lo uccide	Lo maledice in punto di morte	Lo guarda negli occhi ma non dice nulla
4406	Nel cap. XXXVI Renzo cerca di dissuadere Lucia dall'idea del voto. Cosa le consiglia?	Di sciogliere il voto promettendo che avrebbero chiamato Maria la loro prima figlia femmina	Di partecipare a una processione in onore della Vergine	Di sposarsi in un santuario mariano	Di vendere tutti i loro possedimenti e offrirli alla Madonna
4407	Chi scioglie il voto di verginità fatto da Lucia durante la prigionia in casa dell'Innominato?	Padre Cristoforo	Don Abbondio	Padre Felice	Il cardinale Borromeo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4408	Chi sogna don Rodrigo la notte in cui scopre di aver contratto il morbo della peste (cap. XXXIII)?	Padre Cristoforo	L'Innominato	Don Abbondio	Renzo e Lucia
4409	In quale capitolo Renzo scopre che Lucia è stata portata al lazaretto?	Cap. XXXIV	Cap. XXXVIII	Cap. XXX	Cap. XX
4410	Quali sono le parole finali del romanzo?	"Ma se invece fossimo riusciti ad annoiarvi, credete che non s'è fatto apposta"	"La quale, se non v'è dispiaciuta affatto, vogliatene bene a chi l'ha scritta, e anche un pochino a chi l'ha raccomandata"	"Questa conclusione, benché trovata da povera gente, c'è parsa così giusta, che abbiam pensato di metterla qui, come il sugo di tutta la storia"	"E che quando vengono, o per colpa o senza colpa, la fiducia in Dio li raddolcisce, e li rende utili per una vita migliore".
4411	Cosa scopre don Rodrigo una sera del mese di agosto del 1630 (cap. XXXIII)?	Di essere malato di peste	Che padre Cristoforo è morto	Di nutrire sentimenti di rammarico per quanto aveva commesso in precedenza	Che il suo palazzo è stato distrutto dai Lanzichenecchi quando si trovava a Milano
4412	Da quale autore latino fu composta l'Eneide?	Virgilio	Orazio	Ovidio	Omero
4413	In quali anni venne composta l'Eneide?	29-19 a.C.	19-9 a.C.	29-14 a.C.	29-19 d.C.
4414	L'Eneide è:	Un poema epico	Un testo in prosa	Un racconto fantastico	Un misto di prosa e versi
4415	Chi è il protagonista dell'Eneide?	Enea	Ettore	Achille	Odisseo
4416	Di quanti libri si compone l'Eneide?	Dodici	Quattordici	Sedici	Diciotto
4417	Quale delle seguenti affermazioni non è corretta:	L'Eneide venne pubblicata quando Virgilio era ancora in vita	L'Eneide venne pubblicata postuma da Vario Rufo e Plazio Tucca	L'Eneide narra del viaggio di Enea da Troia al Lazio	Nell'Eneide viene narrata anche la struggente storia dell'amore di Didone per l'eroe troiano Enea
4418	Di quale gens romana si volevano narrare le mitiche origini?	Iulia	Ottavia	Tullia	Flavia
4419	Da quale personaggio rivendica la discendenza la famiglia dell'imperatore Augusto?	Da Ascanio Iulo, figlio di Enea	Da Turno	Da Astianatte	Da Anchise
4420	A quale modello si ispira l'Eneide?	All'Iliade e all'Odissea	Solo all'Iliade	Solo all'Odissea	Ai canti del ciclo troiano
4421	Di quanti versi si compone il proemio dell'Eneide?	33	26	25	30
4422	Come si apre l'incipit del poema virgiliano?	Con il chiarimento della tematica trattata e con l'invocazione alle Muse	Con l'invocazione alle Muse	Con il racconto della storia di Enea sin dalla sua nascita	Con il racconto della fondazione di Roma
4423	Quale divinità ha in odio il popolo troiano tanto da scatenare contro di esso una tempesta?	Giunone	Minerva	Zeus	Marte
4424	In quale città approda Enea per scampare alla tempesta provocata da Giunone (libro I)?	Cartagine	Cipro	Siracusa	Reggio Calabria
4425	Quale regina accoglie Enea quando approda a Cartagine?	Didone	Anna	Circe	Nausica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4426	Cosa chiede Didone a Enea quando approda a Cartagine?	Di narrarle gli eventi che portarono alla fine di Troia	Di sposarla	Di fare un sacrificio propiziatorio agli dei	Di aiutarla a ritrovare il corpo del marito disperso
4427	Quale tecnica narrativa viene adoperata da Virgilio per raccontare le vicende di Enea?	Flashback	I fatti sono raccontati al presente	Enea parla in terza persona	Non viene adoperata alcuna tecnica narrativa
4428	Con quale episodio si apre il racconto Enea alla regina Didone (libro II)?	Con l'episodio del cavallo di Troia	Con la morte di Ettore	Con la morte di Achille	Con il duello tra Ettore e Achille
4429	Quale sacerdote esorta i Troiani a non accettare il dono dei Greci?	Laocoonte	Tiresia	Nestore	Anchise
4430	Cosa succede a Laocoonte dopo che aveva esortato i Troiani a non accettare i doni dei Greci?	Viene stritolato da due serpenti	Viene condannato alla lapidazione	Viene rinchiuso in un grotta	Viene pugnalato
4431	Chi è Creusa?	La moglie di Enea che muore durante l'assedio a Troia	Una ninfa	Una divinità greca	La madre di Enea
4432	Chi è Ascanio?	Il figlio di Enea	Il padre di Enea	Il fratello di Enea	Un prode combattente troiano
4433	In che modo avviene la morte di Creusa?	Enea dice di non ignorare in che modo la moglie morì. Riferisce solo che mentre seguiva di corsa sentieri remoti ed uscì dalla zona delle vie remote, si voltò indietro e non la vide più	Creusa morì avvolta dalle fiamme	Creusa non riuscì a raggiungere il marito ma fu uccisa da un soldato greco	Nessuna delle opzioni
4434	"Tu, o padre, prendi i sacri arredi e i patrii Penati; io non posso toccarli appena uscito da tale lotta e strage, finché non mi mondi a una viva sorgente". A quale episodio si riferiscono queste parole?	Sono le parole pronunciate da Enea mentre si allontana dalla città di Troia assediata dai Greci e avvolta dalle fiamme	Sono le parole pronunciate da Ascanio a Enea poco prima di arrivare nel Lazio	Sono le parole pronunciate da Enea poco prima di abbandonare Cartagine, città in cui la flotta troiana aveva trovato scampo dalla tempesta scatenata da Giunone	Nessuna delle opzioni
4435	Partendo da quale regione della Grecia Enea approda in Sicilia?	Tracia	Attica	Ellesponto	Asia Minore
4436	In quale isola approda Enea dopo la sua partenza dalla Tracia?	Sicilia	Cipro	Lesbo	Baleari
4437	Cosa succede quando Enea approda in Sicilia?	Anchise muore	Si innamora della regina Didone	Ascanio muore	Enea viene catturato dagli indigeni
4438	In quali versi è scritta l'Eneide?	Esametri	Dattili	Giambi	L'Eneide è un poema in prosa
4439	Come si conclude il flashback del racconto di Enea?	Con la tempesta che porta l'eroe sulle coste cartaginesi	Con la morte di Anchise	Con la descrizione dell'incendio della città	Con la morte di Creusa

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4440	Quale argomento è l'oggetto del libro IV dell'Eneide?	L'amore di Didone ed Enea	La partenza da Cartagine e l'arrivo a Erice	La descrizione delle ultime fasi della guerra tra Greci e Troiani	La morte di Anchise
4441	Chi era il marito defunto di Didone?	Sicheo	Eurialo	Turno	Evandro
4442	Durante lo scontro tra Greci e Troiani, mentre Troia era messa a ferro e fuoco, compare a Enea di un eroe che lo spinge ad abbandonare la città perché il suo destino era quello di portare in salvo i Penati e rifondarla in un altro luogo. Di quale eroe si tratta?	Ettore	Achille	Patrocolo	Priamo
4443	Quali divinità romane approvano l'amore tra Enea e Didone?	Giunone e Venere	Giunone e Minerva	Giunone e Giove	Le divinità non approvano l'amore tra Enea e Didone
4444	Quale dio viene inviato da Giove per ammonire l'eroe, convincerlo ad abbandonare Didone e spingerlo a ripartire verso l'Italia?	Mercurio	Marte	Nettuno	Cupido
4445	Quale decisione prende Enea circa la relazione con Didone?	L'eroe obbedisce al comando di Giove, abbandona la regina e riprende il suo viaggio	L'eroe non ascolta il monito di Mercurio, inviato da Giove, e continua ad alimentare l'amore della regina	L'eroe architetta di uccidere la regina per evitarle la sofferenza dell'abbandono	L'eroe decide di portare con sé la regina
4446	Come reagisce Didone quando scopre di essere stata abbandonata da Enea?	Sentendosi tradita e disperata, maledice l'eroe e la sua discendenza e si uccide	Si sente tradita ma comprende che il volere delle divinità è ben altro e si rassegna	Ammira la pietas di Enea, di cui si era innamorata, e lo aiuta al momento della partenza	Si impicca dopo aver ucciso anche la sorella Anna
4447	In che modo avviene morte Didone?	Si uccide con la spada	Si lascia mordere da un serpente velenoso	Si lascia andare dalla rupe da cui aveva scorto le navi di Enea mentre si allontanavano sul far del giorno	Si lascia morire di fame
4448	Dove approda Enea dopo aver abbandonato Didone e Cartagine?	Sicilia	Penisola Iberica	Calabria	Campania
4449	Chi incontra Enea una volta giunto a Cuma?	La Sibilla	L'ombra di Ettore	L'ombra di Priamo	L'ombra di Creusa
4450	Cosa mostra l'ombra di Anchise a Enea, accompagnato dalla Sibilla negli Inferi?	Gli mostra coloro che renderanno illustre la sua discendenza, da Romolo a Ottaviano Augusto	Gli mostra che la sua discendenza avrebbe conquistato tutto il Lazio	Gli mostra gli esiti della guerra contro i Latini	Gli mostra le ombre degli altri defunti
4451	In quali libri dell'Eneide viene descritto lo scontro tra Troiani e Latini?	Libri VII-IX	Libri IV-VI	Libri V-VII	Libri VIII-XII
4452	Dopo quanti anni dalla partenza i Troiani approdano sulle coste del Lazio?	Sette	Dieci	Nove	Dodici

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4453	Giunto sulle coste del Lazio, Enea incontra il re dei Latini. Qual era il suo nome?	Latino	Turno	Lavinio	Iulo
4454	Cosa promette Latino, re dei Latini, quando incontra Enea sulle coste del Lazio?	Gli promette in sposa la figlia Lavinia	Gli promette che gli avrebbe concesso vasti appezzamenti di terra su cui Enea avrebbe potuto fondare la sua nuova città	Gli promette che lo avrebbe aiutato nella guerra contro Turno	Gli promette che lo avrebbe rivestito di ogni ricchezza
4455	Chi era il re dei Rutuli?	Turno	Latino	Lavinio	Evandro
4456	Qual è il pretesto della guerra tra Troiani e Latini, descritta nei libri VII-IX dell'Eneide?	Giunone alimenta la gelosia di Turno, innamorato di Lavinia, promessa in sposa da Latino a Enea. Durante una battuta di caccia, Ascanio uccide un cervo del re Latino e, a causa di ciò, Rutuli e Latini si schierano contro i Troiani	Turno vuole fondare una sua città nello stesso luogo in cui l'avrebbe fondata Enea e decide di contrastarlo	Enea uccide volontariamente i cervi di Latino, provocando l'ira del re, che trova tra i suoi alleati solo i Latini	I pretesti dello scontro sono da individuare in antiche vicende mitiche che non vengono specificate da Virgilio
4457	Con quale re si allea Enea?	Evandro	Turno	Pallante	Ascanio
4458	Evandro, alleato dei Troiani nella guerra contro i Latini, fornisce a Enea un reparto di cavalleria guidato dal figlio. Chi era il figlio di Evandro?	Pallante	Turno	Ascanio	Niso
4459	Presso quale popolo, ostile ai Rutuli, si reca in missione Enea durante lo scontro contro i Latini?	Etruschi	Campani	Apuli	Ernici
4460	Cosa accade durante l'assenza di Enea che si era recato presso gli Etruschi?	Turno attacca l'accampamento troiano	Turno si allea con i Troiani	Turno sposa Lavinia	Latino muore
4461	Chi sono Eurialo e Niso?	Due valorosi giovani troiani che cercano di raggiungere Enea presso il popolo degli Etruschi per avvisarlo del fatto che Turno ha attaccato l'accampamento troiano	Due valorosi giovani latini che fingono di allearsi con i Troiani per spiare il campo nemico	Due mitici eroi greci di cui vengono celebrate le gesta perché possano diventare esempio e modello di virtù presso il popolo troiano	Due fratelli famosi per la loro audacia
4462	Quale divinità si reca presso il dio Vulcano pregandolo di forgiare nuove armi per Enea?	Venere	Giunone	Minerva	Mercurio
4463	Quale è l'argomento degli ultimi due libri dell'Eneide?	Il duello tra Enea e Turno	Le vicende di Eurialo e Niso	La vittoria dei Troiani e il matrimonio di Enea con Lavinia	La morte di Latino e di Enea e la discendenza di Iulo-Ascanio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4464	Quando lo scontro divampa, quale eroe viene ucciso da Turno, così da scatenare l'ira di Enea?	Pallante	Eurialo	Niso	Evandro
4465	Quali divinità stringono un patto prima dello scontro tra Enea e Turno?	Giove e Giunone	Giunone e Minerva	Giove e Marte	Venere e Giunone
4466	Cosa prevede il patto stipulato tra Giove e Giunone prima dello scontro tra Enea e Turno?	Giunone non ostacolerà più i Troiani perché è chiaro che il Fato ha già stabilito che dalla loro unione con i Latini sarebbe nata Roma; in cambio i Romani le avrebbero riservato un culto speciale	Giunone non ostacolerà più i Troiani perché riconosce la loro superiorità militare e i Troiani in cambio le tributeranno onori speciali	Giunone si sottomette alla volontà e alla potenza di Giove e per questo si schiera dalla parte dei Troiani in cambio di un sacrificio	Giunone si pente di aver suscitato il pretesto della guerra tra Troiani e Latini e non ostacolerà più i primi nel loro tentativo di occupare tutto il Lazio; in cambio i Romani la venereranno come unica divinità femminile
4467	Durante lo scontro con Enea, Turno rimane ferito ed è sul punto di morire. L'eroe troiano ne prova pietà e sta per risparmiarlo, ma qualcosa lo fa desistere da questa idea. Cosa?	La vista della cintura di Pallante	L'apparizione dell'ombra di Anchise che gli ricorda la sua pietas	L'apparizione dell'ombra di Didone	L'apparizione dell'ombra di Eurialo e Niso
4468	Come si conclude l'Eneide?	Con la morte di Turno ad opera di Enea	Con il matrimonio tra Enea e Lavinia	Con la proclamazione di lulo come re di Roma	Con la morte di Enea
4469	In quale città siciliana muore Anchise?	Drepano	Siracusa	Messina	Catania
4470	In quale luogo, poco prima del viaggio che avrebbe condotto i Troiani a Cartagine, questi iniziano a costruire una nuova città, ma sono poi costretti a desistere a causa di una pestilenza?	Creta	Cipro	Delo	Epiro
4471	In quale città Enea riceve l'importante profezia che deve cercare la terra dei suoi avi?	Delo	Delfi	Atene	Creta
4472	L'oracolo di un dio rivela a Enea, a Delo, che il suo scopo è quello di cercare i suoi avi. Di quale dio si tratta?	Apollo	Zeus	Ares	Poseidone
4473	Chi sono i Penati?	Gli dei protettori della patria e della famiglia	Gli dei protettori della giustizia	Gli dei protettori della casa	Gli dei che guidano Enea fino all'isola di Creta
4474	Cosa svelano i Penati apparsi in sogno a Enea mentre questi era a Creta?	Che la meta del viaggio era l'Italia	Che i Troiani sarebbero approdati a Cartagine	Che il luogo in cui Enea avrebbe dovuto rifondare Troia era la Sicilia	Che Anchise sarebbe morto presto
4475	Chi incontrano i Troiani sulle isole Strofadi?	Le Arpie	Le Ninfe	Le Sirene	Le Amazzoni
4476	Chi sono le Arpie?	Mostri con il corpo di uccello e la testa di donna	Mostri con il corpo di donna e la testa di uccello	Fanciulle con le ali	Mostri con la testa di donna e il corpo di cavalle
4477	Chi incontra Enea in Epiro?	Eleno	Evandro	I compagni di Ulisse	Polifemo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4478	Cosa rivela l'indovino Eleno a Enea, quando questi giunge in Epiro?	Che la meta del viaggio non è la costa adriatica ma quella tirrenica dell'Italia	Che Anchise morirà a Drepano	Che la meta del viaggio è la Sicilia	Che la meta del viaggio è la Campania
4479	In quale terra approda Enea dopo aver evitato lo stretto di Messina?	Terra dei Ciclopi	Piana di Catania	Conca d'Oro	Porto Empedocle
4480	Chi raccoglie nella terra dei Ciclopi Enea?	Un marinaio greco dimenticato da Odisseo nella caverna di Polifemo	Un marinaio troiano che vagava per mare	Un marinaio greco catturato dalle sirene	Uno dei compagni di Odisseo trasformato da Circe in maiale
4481	Quale divinità soccorre Enea e la flotta troiana, in seguito alla tempesta scatenata da Giunone che li costringe ad approdare a Cartagine?	Nettuno	Giove	Minerva	Marte
4482	Una volta partito da Cartagine, e dopo aver abbandonato Didone, dopo quanto tempo Enea fa ritorno in Sicilia?	Dopo un anno	Dopo due anni	Dopo cinque anni	Dopo dieci anni
4483	Ritornato in Sicilia, dopo un anno dalla morte di Anchise, cosa fa Enea sotto il monte Erice?	Fa celebrare grandi giochi in onore del padre presso la colonia troiana fondata da Aceste	Fonda una nuova colonia troiana in onore del padre	Raccoglie uomini e organizza la partenza alla volta del Lazio	Nessuna delle opzioni
4484	Quale dio appare al timoniere Palinuro per indurlo a lasciare il timone?	Il dio Sonno	Il dio Nettuno	Giove	Mercurio
4485	Dopo l'apparizione del dio Sonno, cosa succede al timoniere Palinuro?	Vinto dalla potenza del dio cade in mare e muore	Vince il dio e per questo viene punito con la morte	Salva la flotta dalla rovina sicura	Abbandona il timone ma si salva miracolosamente
4486	Cosa succede a Gaeta?	Muore Caieta, anziana nutrice di Enea, e viene seppellita nel luogo che da lei appunto prende il nome	L'anziana nutrice di Enea, Caieta, preannuncia che, in breve tempo, la flotta troiana sarebbe andata incontro ad una nuova tempesta dalla quale non si sarebbe salvato nessuno	La nave troiana su cui viaggia Enea si infrange contro gli scogli	Enea perde buona parte dei suoi marinai
4487	In quale luogo vive Circe?	Nel promontorio del Circeo	In un luogo non meglio identificato sulla costa tirrenica	In un promontorio del Lazio	In un promontorio della Campania
4488	Chi è Amata?	La moglie di Latino e madre di Lavinia, ostile ai Troiani perché desidera che la figlia sposi Turno	Una ninfa	Una divinità minore che corre in aiuto dei Troiani	La moglie di Evandro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4489	Chi è Camilla?	Una guerriera italica alleata di Turno, uccisa a tradimento da un guerriero etrusco alleato di Enea	Una guerriera etrusca alleata di Enea, uccisa a tradimento da Turno	Una guerriera italica alleata degli Etruschi	Nessuna delle opzioni
4490	Chi è Giuturna?	Una ninfa	Una divinità minore	Una guerriera italica	La sorella di Eurialo e Niso
4491	Giuturna è la sorella di:	Turno	Pallante	Eurialo e Niso	Didone
4492	Cosa si indica con l'espressione in media res?	L'inizio della vicenda narrata da Virgilio viene colto nel momento centrale degli eventi, nello specifico quando Enea e i compagni si trovano in balia della tempesta scatenata da Giunone	Della vicenda di Enea Virgilio vuole dare risalto esclusivamente alle vicende successive allo sbarco sulle coste di Cartagine	Delle vicende di Enea si dà risalto esclusivamente a quelle che riguardano il suo viaggio alla volta delle coste laziali, trascurando del tutto gli antefatti	Nessuna delle opzioni
4493	Quale tra le seguenti affermazioni non è corretta?	Nell'Eneide non sono presenti riferimenti all'Iliade ma solo all'Odissea	La sortita di Eurialo e Niso riprende quella di Ulisse e Diomede dell'Iliade	La morte di Turno per mano di Enea riprende quella di Ettore per mano di Achille. Entrambi gli eroi, infatti, vendicano la morte di persone care uccise per mano del nemico	Nessuna delle opzioni
4494	Nel proemio dell'Eneide si fa riferimento alla materia trattata nel resto del poema e viene introdotta l'invocazione alla Musa. Quale elemento non si ritrova nel proemio?	Morte di Didone	Guerra	Enea	Finalità del viaggio di Enea
4495	Chi ha assegnato ad Enea la missione di introdurre nel Lazio i Penati?	Fato	Giove	Giunone	Sibilla cumana
4496	Chi è Timete?	Il fratello di Priamo che, per primo, aveva esortato i Troiani a portare dentro le mura il cavallo	Un compagno di avventura di Enea che perde la vita combattendo contro Turno	Il timoniere della nave su cui viaggia Enea a cui appare il dio Sonno, che lo costringe ad abbandonare il timone	Il figlio di Evandro, alleato di Enea
4497	Quale figura femminile, menzionata nell'Eneide in occasione del flashback circa la distruzione di Troia, ricevette il dono della profezia ma fu condannata a non essere mai creduta?	Cassandra	Creusa	Anna	Giuturna
4498	Chi è il nocchiero che custodisce le acque e il fiume degli Inferi?	Caronte	Plutone	Briareo	Cerbero

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4499	Che aspetto ha Cerbero?	Ha tre teste di cane e una criniera di serpenti	Ha il corpo di cane e la testa di serpente	Ha il corpo umano e tre teste di serpente	Ha il corpo ricoperto di squame e una testa leonina
4500	Quale segno di sventura, inviato da Giove dopo aver stipulato un patto con Giunone, mentre Enea e Turno si combattono, viene riconosciuto da Giuturna come fine imminente del fratello?	Giove invia una Furia	Giove invia un fulmine	Giove invia un'aquila	Giove invia una colomba
4501	Di chi era figlio Enea?	Di Anchise e di Venere	Di Anchise e di Creusa	Di Anchise e Giuturna	Di Anchise e Ecuba
4502	Quale tra le seguenti località non è toccata dal viaggio di Enea verso il Lazio?	Delfi	Creta	Delo	Le isole Strofadi
4503	Di quale colle è re Evandro?	Palatino	Campidoglio	Esquilino	Celio
4504	In quale luogo Enea incontra Andromaca?	Epiro	Tracia	Delo	Cuma
4505	Quale Musa viene invocata nel proemio dell'Eneide?	Calliope	Euterpe	Tersicore	Melpomene
4506	Cosa porta con sé Enea durante il viaggio alla volta del Lazio?	Le statuette in terracotta degli dei Penati	Cibo e munizioni sufficienti per un viaggio lungo almeno dieci anni	Un pezzo di legno del cavallo di Troia per ricordare sempre lo scopo del suo viaggio	Nessuna delle opzioni
4507	"Pallade" è l'appellativo di una divinità greca. Di chi si tratta?	Atena	Era	Afrodite	Ebe
4508	In quale regione sorgeva Troia?	In Asia Minore	In Tracia	Nel Peloponneso	In una delle isole Cicladi
4509	Chi è Capi, menzionato nel libro II dell'Eneide?	Uno dei compagni di Enea	Un capo troiano che, per primo, propone di far entrare il cavallo entro le mura della città di Troia	Il soldato greco che per primo viene fuori dal ventre del cavallo e appicca il fuoco	Un capo cartaginese
4510	Quale divinità viene accusata da Didone come responsabile delle sue sofferenze?	Giunone	Minerva	Venere	Aurora
4511	"Elissa" è uno dei nomi di:	Didone	Ecate	Minerva	Giunone
4512	Con quale altro nome sono chiamati i Cartaginesi?	Tiri	Achei	Argivi	Nessuna delle opzioni
4513	Nel libro IV dell'Eneide, quando Didone scopre di essere stata abbandonata e per questo maledice Enea e la sua stirpe, viene chiamato in causa un "vendicatore" di tale sofferenza provata dalla regina. Di chi si tratta?	Annibale	Pompeo	Antonio	Asdrubale
4514	Quale valore è costantemente associato alla figura di Enea?	Pietas	Virtus	Vis	Iustitia
4515	Chi è Dauno?	Il padre di Turno	Il re di un popolo greco	Il fratello di Turno	Il figlio di Evandro
4516	"La sua vita sdegnosa cala giù tra le Ombre". A chi si riferisce questa frase?	Turno	Anchise	Enea	Didone

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4517	Qual è il nome completo di Virgilio?	Publio Virgilio Marone	Caio Virgilio Marone	Tullio Marco Virgilio	Publio Virgilio
4518	Cosa predice Anchise, alla fine del libro VI dell'Eneide, oltre alla discendenza della stirpe di Enea?	Predice al figlio le numerose guerre che avrebbe dovuto combattere	Predice al figlio che Turno sarebbe morto	Predice al figlio che sarebbe morto per mano di Turno	Predice al figlio che l'ulo avrebbe affrontato Turno
4519	Nel libro VII dell'Eneide si legge che Latino, dopo aver accolto favorevolmente i Troiani, concede loro qualcosa. Cosa?	Un pezzo di spiaggia alla foce del Tevere	Un luogo sicuro in cui riposare per la notte	Un lauto banchetto	Dei vestiti
4520	Quale dio appare in sogno ad Enea, nel libro VIII dell'Eneide, consigliando all'eroe cosa deve fare?	Tiberino	Sonno	Caronte	Giove invia una colomba
4521	Quando Enea, nel libro VIII dell'Eneide, giunge in vista del Palatino, si sta celebrando la festività di una divinità. Di quale divinità si tratta?	Ercole	Tibur	Marte	Diana
4522	Quale divinità scende dal cielo ad annunciare a Turno che è il momento di attaccare i Troiani, approfittando dell'assenza di Enea?	Iride	Mercurio	Giunone	Minerva
4523	Sotto quali mura si decidono le sorti finali dello scontro tra Troiani e Latini, nella fase finale dello scontro descritte nel libro XII dell'Eneide?	Laurento	Albano	Roma	Veio
4524	In quanti nuclei narrativi si può dividere il poema virgiliano?	Due	Cinque	Sei	Quattro
4525	A quale regione corrispondono i lidi di Lavinio menzionati nel proemio?	Alle spiagge del Lazio	Alle spiagge della Campania	Alle spiagge della Sicilia	Alle spiagge della Troade
4526	Da chi venne fondata la città di Alba, da cui discende la stirpe albana?	Da Ascanio lulo, figlio di Enea	Da Enea	Da Turno	Da Latino
4527	Chi sono i Teucridi?	I Troiani	I Greci	I Latini	I Cartaginesi
4528	Anchise è il vecchio padre di Enea. Durante la fuga da Troia, quando la città era devastata dalle fiamme, il figlio lo porta con sé. In che modo?	Lo porta sulle spalle	Lo trascina su un carro	Lo trascina per le braccia	Lo prende in braccio
4529	Cos'è un'anàfora?	Una figura retorica	Un sostantivo	Una locuzione avverbiale	Un aggettivo
4530	In quale dei seguenti casi le vocali danno luogo a un dittongo?	Quando una vocale dura si unisce con una vocale molle non accentata	Quando si incontrano due vocali dure	Quando una vocale dura incontra tutte e due le vocali molli	Quando si incontrano una "a" ed una "e"
4531	Quale dei seguenti non è un nome sovrabbondante?	Ramo	Corno	Braccio	Fuso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4532	Con quale figura retorica si afferma un concetto negandone il contrario?	Litote	Sineddoche	Metonimia	Anacoluto
4533	Cos'è la grammatica?	L'insieme di regole da seguire per parlare e scrivere una lingua correttamente	Il primo libro di regole per la lingua, compilato in epoca medievale	Lo studio dei fonemi della lingua	Lo studio della sintassi
4534	Cos'è l'ortografia?	La corretta scrittura di una lingua	La corretta pronuncia di una lingua	La scrittura maiuscola	La scrittura minuscola
4535	Cos'è un nome alterato?	Un nome a cui è stato aggiunto un suffisso che ne altera il significato	Un nome pronunciato in modo inesatto	Un nome scritto in modo errato	Un nome scritto correttamente, ma inserito nel discorso in accezione insolita
4536	In un testo narrativo, cos'è la "fabula"?	La ricostruzione delle sequenze in senso cronologico	Il modo scelto dall'autore di rappresentare gli avvenimenti	Un racconto avventuroso e fantastico	Una mescolanza di temi diversi
4537	Cos'è la paratassi?	Una modalità di scrittura caratterizzata da un frequente uso di proposizioni coordinate	Una modalità di scrittura caratterizzata da un frequente uso di proposizioni subordinate	Una figura retorica	Una modalità di scrittura in cui si fa frequente uso della virgola
4538	La "sinestesia" è:	una figura retorica	uno stadio del sonno	una forma metrica	uno stato di elevazione mistica
4539	Un "anno sabbatico" è:	un anno di riposo	un anno sfortunato	un anno bisestile	un anno santo
4540	Il "broccardo" è:	una massima giuridica	un'antica magistratura	una stoffa preziosa	un recipiente per liquidi
4541	Cos'è una "glossa"?	Una nota esplicativa	Una giustificazione	Una spada corta	Una fossa profonda
4542	Cos'è una "capriata"?	Un elemento architettonico	Una ricotta prodotta con latte di capra	Un insieme di capre	Un terreno destinato al pascolo delle capre
4543	Cos'è la "protasi"?	L'inizio di un poema epico	Una figura retorica	La caduta di una vocale all'interno di una parola	Un dispositivo che sostituisce una parte del corpo mancante
4544	Cosa s'intende per "anamnesi"?	Raccolta di informazioni a scopo diagnostico	Perdita temporanea della memoria	Ripetizione insistente di una stessa parola	Tecnica di valutazione del profitto scolastico
4545	Cos'è un "florilegio"?	Una raccolta di brani letterari	Un reato contro la morale	Un omaggio floreale	Un manuale sulla coltivazione dei fiori
4546	Cos'è una "geremiade"?	Una lunga lamentazione	Un'adulazione ipocrita	Un'elencazione dei propri meriti	Una richiesta di denaro
4547	Cos'è una "sinecura"?	Un incarico che non comporta troppo impegno	Un luogo abbandonato e caduto nel degrado	Un testo scritto di getto e non corretto	Una malattia inguaribile
4548	Cos'è una "sineddoche"?	Una figura retorica	Un tipo di strofa poetica	Una figura geometrica	Una raccolta di liriche
4549	Cos'è una "bailamme"?	Una grande confusione	Un inspiegabile equivoco	Una caduta di stile	Una vistosa gaffe
4550	La sineddoche è:	una figura retorica	un tipo di strofa poetica	una figura geometrica	una raccolta di liriche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4551	Che cos'è il glotto-kit?	Uno strumento per valutare la competenza linguistica	Un insieme di varietà linguistiche	L'area dove si registra lo stesso fenomeno linguistico	Il processo di trasformazione subito da una lingua
4552	Che cos'è la semiotica?	La scienza che studia i segni e la loro interpretazione	La scienza che studia la scrittura	La scienza che studia i suoni fonetici	La teoria dei fenomeni della comunicazione
4553	Che cos'è la traslitterazione?	Il passaggio da un sistema grafico a un altro	Il passaggio da un sistema verbale a uno grafico	La trascrizione fonetica dei termini di un testo	La traduzione di suoni in segni
4554	Che cos'è un acronimo?	Una parola formata da iniziali di altre parole	Un'espressione desueta	Una parola che non subisce alterazione nel tempo	L'opposto del sinonimo
4555	Da che cosa sono provocati i fonemi sordi?	Da una mancata vibrazione delle corde vocali	Da una vibrazione delle corde vocali	Dalla scarsa emissione di flusso d'aria	Da una frizione
4556	Da che cosa sono provocati i fonemi sonori?	Da una vibrazione delle corde vocali	Da una mancata vibrazione delle corde vocali	Da una eccessiva emissione di flusso d'aria	Dal massimo grado di apertura del canale orale
4557	Com'è chiamato un particolare tipo di linguaggio appartenente all'età umanistica e caratterizzato dall'impiego di un volgare illustre con fortissimi influssi del latino di età argentea?	Poliflesco	Macaronico	Furbesco	Rustico
4558	Che cos'è un codice linguistico?	Un sistema di segni convenzionali o simbolici	L'insieme delle teorie sul linguaggio	La struttura grammaticale di una lingua	Il flusso di informazioni trasmesse attraverso il canale
4559	Che cos'è il registro?	Una varietà linguistica in rapporto all'uso che si fa della lingua in una data situazione comunicativa	Una varietà geografica della lingua	Un linguaggio settoriale	La competenza grammaticale di uno scrivente
4560	Che cos'è il Bildungsroman?	Il romanzo di formazione	Il romanzo storico	Il romanzo psicologico	Il romanzo epistolare
4561	Quale, tra le figure retoriche riferite al suono, indica la ripetizione di sillabe omofone all'inizio di più parole di una stessa frase?	Allitterazione	Assonanza	Pleonasma	lato
4562	Che cos'è la parafrasi?	La spiegazione di un testo con altre parole	La traduzione di un testo in un'altra lingua	L'analisi logica di un testo	Una figura retorica
4563	Che cos'è l'iperbole?	Una figura retorica	Una figura metrica	Una proposizione subordinata	Un eccesso di punteggiatura
4564	Che cos'è l'asindeto?	Una coordinazione di proposizioni separate da virgole	Una subordinazione di proposizioni	Una proposizione con il verbo all'infinito	Una proposizione con il verbo al participio
4565	Che cos'è il fonema?	L'unità minima di suono	L'unità minima della lingua a livello morfo-sintattico	L'unità minima a livello semantico	L'unità minima a livello semiotico
4566	Che cos'è il madrigale?	Un breve componimento lirico incentrato su un argomento amoroso	Un canto di origine greca	Una piccola canzone in versi brevi	Un verso molto usato nelle ballate popolari
4567	Completare la frase "Se solo l' ... aspettato! "	avesse	abbia	abbiano	avrebbe

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4568	Completare la frase "Ti ... una barca come questa?"	piacerebbe	piaceranno	piacerebbero	piaceresti
4569	Completare la frase "Vorresti ... in una grande città? ":	vivere	vivresti	vive	volere
4570	Completare la frase "Io ... bisogno di un altro po' di tempo. "	avrei	sono	è	avrebbe
4571	Completare la frase "... che... in Francia? "	Sapevate, sono nato	Sapreste, nascevo	Sapevate, nascevo	Sapevo, sono nato
4572	Completare la frase "... avere un bicchier d'acqua? "	Potrei	Potere	E' potuto	Potesse
4573	Completare la frase "Io ... volentieri un giro in barca. "	farei	faresti	faremmo	faremo
4574	Completare la frase "Noi ... volentieri a cena da voi. "	verremmo	verreste	verrebbe	verrà
4575	Completare la frase "Cos' ... dovuto fare?"	avrei	fossi	avessi	avrò
4576	Quale delle seguenti frasi non contiene un avverbio?	La casa era situata a tre chilometri dalla villa comunale	La nuova banca è proprio lì davanti	Portalo fuori!	Prima abitavo a Roma con la mia famiglia
4577	Quale dei seguenti non è un avverbio di affermazione?	Quasi	Certo	Affatto	Sì
4578	Quale delle seguenti voci verbali non è accettabile?	Dobrò	Dovetti	Debbano	Debbo
4579	Come si comporta un verbo transitivo utilizzato senza complemento oggetto?	Rimane transitivo	Diventa intransitivo	E' un caso che non si pone, in quanto il complemento oggetto non può essere mai omesso	Diventa intransitivo o rimane transitivo a seconda della frase
4580	Che differenza c'è tra verbi predicativi e verbi copulativi?	I primi hanno significato compiuto e possono essere usati da soli; i secondi servono a collegare il soggetto a un nome o a un aggettivo	Nessuna, perché sono due modi di definire la stessa categoria di verbi	I primi sono intransitivi; i secondi transitivi	I primi sono quelli coniugati nei loro tempi composti; i secondi quelli coniugati nei loro tempi semplici
4581	Come è definito lo studio del rapporto esistente tra i diversi elementi di una proposizione?	Analisi logica	Morfologia	Analisi del periodo	Ortografia
4582	Il modo imperativo:	indica un comando	indica un'azione irreali	indica una certezza	è un modo imperfetto
4583	Il participio presente di "esordire" è:	esordiente	esordente	esordisciente	esordito
4584	Il participio presente di "esigere" è:	esigente	esatto	esigito	nessuna delle altre opzioni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4585	I verbi servili:	non hanno forma passiva	non si coniugano	appartengono solo alla prima coniugazione	non appartengono alla prima coniugazione
4586	Il passato remoto della prima persona singolare del verbo "stare" è:	io stetti	noi stessimo	noi stemmo	io stia
4587	Qual è la preposizione richiesta dall'aggettivo "inerente"?	A	In	Su	Di
4588	Quanti tempi composti ha il modo indicativo?	Quattro	Otto	Sei	Tre
4589	Quale dei seguenti è un pronome personale?	Io	Sue	Questo	Che
4590	Quale dei seguenti non è un avverbio di luogo?	Prima	Lontano	Donde	Altrove
4591	Il fonema è:	un suono	una lettera	un errore grammaticale	la lingua parlata
4592	Il grafema è:	la più piccola unità scritta di un sistema linguistico	un suono	una sillaba scritta	la lingua scritta
4593	Nell'alfabeto tradizionale italiano le consonanti sono:	16	21	18	12
4594	Nell'alfabeto italiano, dopo quale lettera sono collocate la "j" e la "k"?	Dopo la i	Dopo la l	Dopo la h	Dopo la m
4595	Nell'alfabeto italiano, dopo quale lettera sono collocate la "w", la "x" e la "y"?	Dopo la v	Dopo la u	Dopo la c	Dopo la t
4596	Quale delle seguenti parole non è divisa in sillabe correttamente?	Gi - uo - co	Pa - u - ra	So - a - ve	Fi - ne - stra
4597	Qual è il plurale di "spiaggia"?	Spiagge	Spiagge	Spiagge	Non esiste
4598	Qual è il plurale di "dopobarba"?	Dopobarba	Dopibarbe	Dopobarbe	Non esiste
4599	La morfologia studia:	la forma delle parole e le mutazioni che esse subiscono nel contesto del discorso	i suoni di una lingua in rapporto alla loro funzione nella comunicazione linguistica	i segni funzionali alla comunicazione, linguistica e non	il verbo e la sua coniugazione
4600	Indicare il complemento che risponde alla domanda: "tra chi?".	Complemento partitivo	Complemento di stato da luogo	Complemento di stato in luogo	Complemento di limitazione
4601	L'etimologia studia:	l'origine delle parole	i suoni delle parole	i vari tipi di grafia	la divisione in sillabe delle parole
4602	In quale delle seguenti frasi "da" richiede l'accento?	La tua presenza non mi da nessun fastidio	Da quando è tornato da scuola non ha fatto che dormire	Ballo da quando ero bambina	Da dove vieni?
4603	Qual è la prima persona singolare dell'indicativo passato remoto di "solére"?	Solei	Non esiste	Soletti	Solsi
4604	Non esiste il:	comparativo di somiglianza	comparativo di minoranza	comparativo di maggioranza	comparativo di uguaglianza
4605	Quante sono le preposizioni semplici?	Nove	Dieci	Dodici	Sette
4606	Quale dei seguenti verbi è sempre intransitivo?	Andare	Studiare	Mangiare	Leggere

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4607	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Nel giardino fiorito il profumo dei gelsomini era (...)".	penetrante	ispido	roseo	lucente
4608	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Il panorama che vi si godeva era molto esteso e (...)".	vario	limitato	remissivo	confinato
4609	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Combatterono una guerra devastante e (...)".	fratricida	flemmatica	rinnovante	pittoresca
4610	Completare la frase: "Ti direi che hai una magnifica cravatta, (...)".	se solo sapessi mentire	se solo avessi mentito	se solo saprei mentire	se solo avrei saputo mentire
4611	Completare la frase: "Spero che il tempo (...)".	cambi	avesse cambiato	cambiasse	cambierebbe
4612	Completare la frase: "Amando l'estate, spero solo che l'inverno (...)".	finisca presto	finirebbe presto	non finirebbe mai	avesse finito presto
4613	Completare la frase: "Mi piacerebbe molto fare una passeggiata (...)".	se non mi facesse male una gamba	se mi farebbe male una gamba	se non mi farebbe male una gamba	se non mi avrebbe fatto male una gamba
4614	Completare la frase: "Ti direi che le fragole sono ottime (...)".	se non sapessi che sei allergico	se non saprei che sei allergico	se non avrei saputo che sei allergico	se non sapessi che fossi allergico
4615	Completare la frase: "Potrei farlo (...)".	se ne avessi la voglia	se ne avrei avuto la voglia	se ne avrei la voglia	anche se ne ho la voglia
4616	Completare la frase: "Avresti avuto degli ottimi risultati se ti (...) in modo più continuativo".	fossi impegnato	saresti impegnato	sarai impegnato	impegnereesti
4617	Completare la frase: "Nemmeno se Alberto fosse l'ultimo ragazzo sulla faccia della terra, (...) con lui".	uscirei	uscissi	sarei dovuta uscire	fossi uscita
4618	Completare la frase: "Fabio, vorremmo che questo pomeriggio tu fossi educato e (...) con i bambini dei Rossi".	giocassi	giocherai	avresti giocato	avessi giocato
4619	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "È malvagio e compie azioni (...)".	disdicevoli	benevole	generose	esatte
4620	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Sofia non si sentiva bene, era molto pallida e (...)".	smorta	sgargiante	longanime	dissoluta
4621	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Il mio vicino di casa non si può certo definire una persona simpatica: è irascibile e (...)".	scontroso	affabile	lungimirante	estroverso
4622	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Spirava un vento (...) e pungente".	freddo	arioso	acuminato	luminoso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4623	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Il mare era (...) e piatto".	calmo	sdegnato	agitato	iracondo
4624	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Il cavallo bianco è più adatto per un principiante perché più (...)".	docile	ombroso	sbruffone	recalcitrante
4625	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "La pista verde è più adatta per uno sciatore alle prime armi perché più (...)".	facile	ripida	inaccessibile	erta
4626	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Ad uno sciatore esperto consiglieri la pista rossa, bella ma (...)".	impegnativa	indecorosa	demenziale	limpida
4627	Completare la frase scegliendo l'aggettivo più appropriato: "Era una notte magica e la luna era (...)".	argentea	costosa	aguza	amara
4628	Il plurale di "cavalcavia" è:	cavalcavia	cavalchevie	cavalcavie	cavalchivie
4629	Il superlativo assoluto di "integro" è:	integerrimo	più integro	straintegro	integrato
4630	Infimo è il superlativo assoluto di:	basso	piccolo	cattivo	sporco
4631	Quale delle seguenti frasi contiene una subordinata soggettiva?	È indispensabile che tu collabori	Attendiamo che il perito risponda	Preferisco che mi aspetti fuori	Sappiamo tutti che sei dispiaciuto
4632	Il complemento d'agente va inserito in una proposizione:	passiva	riflessiva	attiva	temporale
4633	Quanti tipi di complemento di luogo esistono?	Quattro	Due	Tre	Uno
4634	"Al momento delle critiche, ribadì quanto aveva appena affermato". Qual è il significato di "ribadire" nel contesto della predetta frase?	Confermare	Mitigare	Confutare	Ritrattare
4635	Completare la frase: "Gli esseri umani hanno abbondanti (...) di tempo, ma ne perdono una notevole quantità in maniera sciocca".	Riserve	Recipienti	Restrizioni	Limiti
4636	Gli studiosi ci offrono un'astrusa interpretazione del pensiero filosofico di Nietzsche. Qual è il significato di "astrusa" nel contesto della predetta frase?	Complessa	Vana	Colta	Falsa
4637	Per questa specie animale non è possibile vivere in cattività. Qual è il significato di "in cattività" nel contesto della predetta frase?	In una condizione di prigionia	In una condizione di libertà	All'aperto	Con altre belve feroci
4638	Completare la frase: "Non preoccuparti, non appena avrai presentato l'attestato ti verrà (...) il sostegno economico".	concesso	invalidato	riscosso	introitato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4639	Quel vostro anziano cugino ha davvero una bella fibra. Qual è il significato di "fibra" nel contesto della predetta frase?	Costituzione fisica	Capacità di concentrazione	Formazione intellettuale	Chioma
4640	Affinché possano ascoltarvi e rispondere alle tue domande, è necessario che tu parli a voce alta. Quante frasi ci sono nel predetto periodo?	Quattro	Tre	Due	Cinque
4641	Nella frase: "Malgrado la pioggia sono uscito a fare una passeggiata", quale complemento esprime "malgrado la pioggia"?	Complemento concessivo	Complemento di esclusione	Complemento di scopo (o fine)	Complemento di causa
4642	I carabinieri arrestarono il ladro. Trasformando la frase da attiva in passiva, si ottiene:	Il ladro fu arrestato dai carabinieri	Il ladro veniva arrestato dai carabinieri	Il ladro è stato arrestato dai carabinieri	Con i carabinieri si riuscì ad arrestare il ladro
4643	In quale di queste frasi non ci sono errori d'interpunzione?	Vorrei venirti in aiuto, ma il tuo atteggiamento mi indispette	Mi dispiace, che tu ti sia offeso per quella innocente battuta	Nessuno vorrebbe provare, quello che è successo a te	Le cose che mi stai dicendo, non sono assolutamente vere
4644	Una sola delle seguenti frasi non contiene alcun errore di sintassi. Quale?	Come sarebbe a dire che non siete mai andati fino ad Alfa Centauri? Caspita, terrestri, ma è a soli quattro anni luce da voi!	Alla Terra, prima che scomparirebbe, si voleva evidentemente offrire una dimostrazione delle ultime conquiste in fatto di riproduzione del suono	Ci sarebbe voluto un po' di tempo perché arrivi a destinazione: Damogran infatti presenta qualche inconveniente	È sì scelto dal governo, ma le qualità che deve dimostrare che aveva non sono quelle tipiche del leader: la sua fondamentale qualità è saper provocare scandali
4645	Quale delle seguenti frasi contiene un errore grammaticale?	Ho letto quel libro cui tu mi avevi consigliato l'acquisto	La gente che abita in quel palazzo, come può tollerarlo?	Porta con te il bagaglio che è strettamente indispensabile	Vi esporrò quelli che sono i capisaldi del mio programma
4646	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Inpudente	Razione	Socie	Stomaci
4647	Una sola delle seguenti frasi non contiene alcun errore di interpunzione. Quale?	Non approdammo alle altre isole; quella in cui mettemmo piede era scoscesa e piena di dirupi	Subito ci colpì la natura del luogo; dal suolo spuntavano come in un campo di fiori, spade e punte aguzze	Passammo di là, seguendo Nauplio e vedemmo puniti molti re e cittadini privati, ne riconoscemmo pure alcuni	Io, al vederli; sperai subito bene per il futuro, perché in coscienza non avevo mai mentito
4648	Si scrive:	suppellettile	supellettile	suppelettile	supelletile
4649	Quale di questi sostantivi non è scritto correttamente?	Ortagio	Chiave	Orologio	Arance
4650	Quale di questi termini non è scritto correttamente?	Cuociere	Ciliegie	Piscina	Barche
4651	Quale di questi sostantivi è scritto correttamente?	Accelerazione	Aquistare	Ecezione	Cruogiolo
4652	Individuare il termine scritto in modo errato:	propietà	acquitrino	regno	ragioniere
4653	Come si definiscono i verbi che si usano solo alla terza persona singolare?	Impersonali	Sovrabbondanti	Intransitivi	Riflessivi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4654	Qual è il participio passato del verbo "solere"?	Solito	Solto	Soluto	Non esiste
4655	Forse è un avverbio:	di valutazione o giudizio	temporale	modale	di luogo
4656	"Siate bravi." è una frase:	esortativa	enunciativa	dubitativa	imperativa
4657	Indicare quale complemento risponde alla domanda: "tranne chi?".	Complemento eccettuativo	Complemento di paragone	Complemento partitivo	Complemento di fine
4658	Indicare quale complemento risponde alla domanda: "nonostante che cosa?".	Complemento concessivo	Complemento di qualità	Complemento di estensione	Complemento di svantaggio
4659	Quale dei seguenti complementi può essere introdotto dalle preposizioni "tra" e "fra"?	Complemento di tempo	Complemento di argomento	Complemento di scambio	Complemento d'agente
4660	Una proposizione si dice esplicita quando:	il verbo è finito	il verbo è infinito	è priva di verbo	non ammette contraddizioni
4661	Che cosa vuoi? è una proposizione:	interrogativa diretta	interrogativa indiretta	esplicativa	oggettiva
4662	La proposizione subordinata:	dipende sempre da una principale	è retta sempre da un verbo di modo finito	segue sempre la proposizione principale	si compone di poche parole
4663	Qual è l'esatta divisione in sillabe di "omeopatia"?	O-me-o-pa-ti-a	O-meo-pa-tia	O-me-o-pa-tia	O-meo-pa-ti-a
4664	In quale delle seguenti parole è errata la divisione in sillabe?	Mac-chi-a	Pub-bli-co	E-pa-ti-te	Cir-co-scri-zio-ne
4665	Quale delle seguenti frasi contiene una preposizione semplice?	Ha molte proprietà immobiliari all'estero, specialmente in Austria	Non intendo accettare inviti dai tuoi amici	Non mi piace mangiare nei ristoranti del centro	Non vengo perché la mia macchina è dal meccanico
4666	Quale delle seguenti frasi non contiene la forma passiva della voce verbale?	Si sorprendevo spesso a rimpiangere i bei tempi andati	Non ho partecipato alla festa semplicemente perché non sono stato invitato	Comprendo soltanto ora perché siano stati frapposti tanti ostacoli alla mia iniziativa	Lo spettacolo viene replicato ogni sera in televisione
4667	Titubanza è il contrario di:	risolutezza	impulsività	timidezza	turbamento
4668	Titanico è il contrario di:	minuscolo	mitologico	mitico	gigante
4669	Allignato è il contrario di:	sradicato	allineato	sperticato	allontanato
4670	Oblìo è il contrario di:	memoria	narcosi	morte	dimenticanza
4671	Concavità è il contrario di:	convessità	ampiezza	curvatura	vuoto
4672	Vanaglorioso è il contrario di:	modesto	glorioso	vano	borioso
4673	Abietto è il contrario di:	degnò	abissale	basso	vile
4674	Adamantino è il contrario di:	impuro	adamitico	pudico	prezioso
4675	Ubertoso è il contrario di:	sterile	fertile	forte	tortuoso
4676	Dovizioso è il contrario di:	scarso	implume	scartato	ricco
4677	Asimmetrico è il contrario di:	speculare	disuguale	diverso	amorfo
4678	Pingue è sinonimo di:	obeso	obolo	obice	oftalmico
4679	Erto è sinonimo di:	ripido	acconcio	acerbo	accidioso
4680	Avulso è il contrario di:	infisso	mordace	avito	mesto

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4681	Pusillanimità è il contrario di:	temerarietà	corpulenza	vigliaccheria	villania
4682	Tumefarsi è il contrario di:	sgonfiarsi	inturgidirsi	accorgersi	stordirsi
4683	Verecondia è sinonimo di:	pudicizia	veemenza	pazienza	dissolutezza
4684	Scolio è sinonimo di:	chiosa	scollatura	quiete	scisma
4685	Probo è sinonimo di:	intemerato	ingrato	disonesto	intrepido
4686	Contumelia è il contrario di:	elogio	perspicuità	confabulazione	tributo
4687	La forma verbale "infranto" è un:	participio passato	participio presente	infinito passato	infinito presente
4688	Covone ha un significato simile a:	mucchio	covo	paglia	nascondiglio
4689	Scudiscio ha un significato simile a:	sferza	cavallo	scudiero	sella
4690	Foga ha un significato simile a:	fretta	lentezza	forca	annegamento
4691	Liso ha un significato simile a:	logoro	lindo	nuovo	lucido
4692	Effluvio ha un significato simile a:	aroma	rumore	fiume	fluviale
4693	Esiguo ha un significato simile a:	scarso	intenso	egregio	immenso
4694	Nesso ha un significato simile a:	legame	idea	distacco	lesso
4695	Inaudito ha un significato simile a:	incredibile	inattuabile	indetto	inascoltabile
4696	Burbero ha un significato simile a:	scontroso	affabile	burlone	dabbene
4697	Catarsi ha un significato simile a:	purificazione	schiavitù	cattura	tragedia
4698	Congenito ha un significato simile a:	connaturato	complesso	generato	concomitante
4699	Confutare ha un significato simile a:	invalidare	confermare	convenire	convalidare
4700	Inopia ha un significato simile a:	indigenza	copia	incapacità	ricchezza
4701	Prostrato ha un significato simile a:	sfinito	baldanzoso	provocato	frustrato
4702	Illazione ha un significato simile a:	congettura	produzione	tradizione	induzione
4703	Epiteto ha un significato simile a:	appellativo	episodio	compendio	predica
4704	Lestofante ha un significato simile a:	impostore	onesto	cavaliere	lesto
4705	Procrastinare ha un significato simile a:	rimandare	andare	anticipare	raccomandare
4706	Paradigma ha un significato simile a:	modello	parola	paragone	verbo
4707	Conforme è il contrario di:	difforme	simile	formale	uguale
4708	Solerte è il contrario di:	indolente	solo	innocente	attuale
4709	Proemio è il contrario di:	epilogo	inizio	protesta	premio
4710	Glabro è il contrario di:	peloso	calvo	sbarbato	implume
4711	Convenire è il contrario di:	divergere	concordare	pervenire	condizionare
4712	Prosopopea è il contrario di:	modestia	supponenza	presunzione	boria
4713	Ardimentoso è il contrario di:	pavido	dinamico	audace	operoso
4714	Ferale è il contrario di:	vitale	festivo	morboso	feriale
4715	Quale di queste malattie si può considerare sinonimo di "etisia"?	Tubercolosi	Varicella	Malaria	Peste
4716	Non è sinonimo di "infamia":	abulia	vituperio	abominio	ignominia
4717	Non è un contrario di "liquefare":	sciogliere	condensare	solidificare	coagulare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4718	Non è sinonimo di "stornare":	rintronare	allontanare	rimuovere	distogliere
4719	Alienabile è sinonimo di:	cedibile	attendibile	inalterabile	comprensibile
4720	Divelto è il contrario di:	radicato	disusato	incerto	stretto
4721	Eteroclitico è sinonimo di:	bizarro	eretico	effimero	espansivo
4722	Irreprensibile è il contrario di:	biasimevole	irraggiungibile	sarcastico	invisibile
4723	Perentorio è sinonimo di:	improrogabile	imperturbabile	improbabile	pertinace
4724	Improprio è sinonimo di:	ingiuria	devozione	ghiribizzo	impazienza
4725	Paziente sta a "straordinariamente paziente" come "abile" sta a:	abilissimo	incapace	consono	benevolo
4726	Spazioso sta a "spaziosissimo" come "rigido" sta a:	rigidissimo	elastico	irrigidito	morbidissimo
4727	Grazioso sta a "graziosissimo" come "buono" sta a:	ottimo	benissimo	bello	dolce
4728	Facile sta a "facilissimo" come "cattivo" sta a:	pessimo	buono	infimo	brutto
4729	Sicuro sta a "sicurissimo" come "salubre" sta a:	saluberrimo	immediato	sano	certo
4730	Avvincente sta ad "assai avvincente" come "concreto" sta a:	concretissimo	interessantissimo	bellissimo	molto astratto
4731	Prezioso sta a "preziosissimo" come "raro" sta a:	rarissimo	diffusissimo	meno raro	assai comune
4732	Arrogante sta ad "altezzoso" come "garbato" sta a:	affabile	cafone	borioso	insolente
4733	Aspettativa sta ad "attesa" come "dissenso" sta a:	divergenza	accordo	adesione	approvazione
4734	Assoggettare sta a "sottomettere" come "affrancare" sta a:	liberare	conquistare	soggiogare	asservire
4735	Assolvere sta ad "ottemperare" come "costringere" sta a:	obbligare	esonerare	dispensare	esentare
4736	Astioso sta ad "ostile" come "benevolo" sta a:	affettuoso	maldisposto	animoso	invidioso
4737	Attecchire sta ad "allignare" come "appassire" sta a:	avvizzare	barbicare	sbocciare	prosperare
4738	Atterrire sta ad "impaurire" come "rassicurare" sta a:	rincuorare	spaventare	sgomentare	allarmare
4739	Sopra sta a "sotto" come "veloce" sta a:	lento	rapido	lesto	svelto
4740	Silenzio sta a "rumore" come "leggero" sta a:	pesante	morbido	sottile	lieve
4741	Guasto sta a "rotto" come "ghiotto" sta a:	goloso	infame	indifferente	beffardo
4742	Vero sta a "falso" come "triste" sta a:	allegro	mesto	malinconico	infelice
4743	Caos sta a "ordine" come "amore" sta a:	odio	simpatia	precisione	bene
4744	Ostile sta a "favorevole" come "opporsi" sta a:	sostenere	ignorare	avversare	contrastare
4745	Acuto sta ad "ottuso" come "morbido" sta a:	duro	tenero	soffice	brillante

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4746	Chiaro sta a "scuro" come "lieve" sta a:	pesante	tenuè	difficile	ampio
4747	Contesa sta a "controversia" come "accordo" sta a:	intesa	dissenso	contrasto	discussione
4748	Permettere sta a "consentire" come "opporsi" sta a:	vietare	soddisfare	agevolare	cedere
4749	Strazio sta a "dolore" come "letizia" sta a:	gioia	desolazione	cordoglio	lutto
4750	Compostezza sta a "contegno" come "sregolatezza" sta a:	intemperanza	ordine	controllo	misura
4751	Concessione sta a "permesso" come "divieto" sta a:	proibizione	facilitazione	favore	licenza
4752	Concisione sta a "brevità" come "prolissità" sta a:	verbosità	stringatezza	sinteticità	limitatezza
4753	Concitato sta a "turbato" come "pacato" sta a:	placido	nervoso	ansioso	esagitato
4754	Ameno sta a "ridente" come "grave" sta a:	cupò	leggero	gaio	giocondo
4755	Accingersi sta ad "apprestarsi" come "desistere" sta a:	interrompere	intraprendere	disporsi	proseguire
4756	Accuratezza sta a "precisione" come "negligenza" sta a:	sciatteria	diligenza	operosità	meticolosità
4757	Acredine sta a "rancore" come "bonarietà" sta a:	dolcezza	malevolenza	astio	ferocia
4758	Adulare sta a "lusingare" come "biasimare" sta a:	deplorare	lodare	ossequiare	incensare
4759	Aducco sta ad "uncinato" come "dritto" sta a:	rettilineo	ritorto	curvo	aquilino
4760	Affezione sta a "tenerezza" come "disamore" sta a:	distacco	interesse	attaccamento	predilezione
4761	A rotta di collo sta a "correre" come "a man bassa" sta a:	arraffare	cestinare	chinarsi	arrabbiarsi
4762	Battere il ferro finché è caldo sta a "tempestività" come "andarci coi piedi di piombo" sta a:	cautela	polemica	costanza	discriminazione
4763	Sentire che aria tira sta ad "accortezza" come "far di necessità virtù" sta a:	adattamento	orgoglio	rigore	puntiglio
4764	Non lasciarsi cogliere alla sprovvista sta a "prudenza" come "cercare il pelo nell'uovo" sta a:	pedanteria	cupidigia	pazienza	fretta
4765	Fare il doppio gioco sta ad "ingannare" come "mettere la pulce nell'orecchio" sta a:	insospettire	integrare	interrompere	impazzire
4766	Andare in visibillio sta a "piacere" come "camminare a testa alta" sta a:	orgoglio	polemica	giudizio	disonestà

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4767	Fare di qualcosa un punto d'onore sta ad "orgoglio" come "dar fuoco alle polveri" sta a:	polemica	repressione	incredulità	responsabilità
4768	Avere il magone sta a "piangere" come "non abbassare lo sguardo" sta a:	essere orgogliosi	ricordare	rimproverare	annuire
4769	Attiguo sta a "limitrofo" come "lontano" sta a:	distante	circostante	prossimo	adiacente
4770	Attizzare sta a "ravvivare" come "spegnere" sta a:	soffocare	avviare	istigare	stuzzicare
4771	Conferire sta a "concedere" come "rifiutare" sta a:	negare	accogliere	attribuire	assegnare
4772	Confluire sta a "fondersi" come "separarsi" sta a:	dividersi	accomunarsi	convergere	congiungersi
4773	Conforme sta a "corrispondente" come "contrario" sta a:	contrastante	concorde	adeguato	consono
4774	Confutare sta a "ribattere" come "sostenere" sta a:	appoggiare	respingere	contestare	smentire
4775	Congeniale sta a "confacente" come "ostile" sta a:	avverso	compatibile	consono	favorevole
4776	Connettere sta a "congiungere" come "disgiungere" sta a:	dissociare	allacciare	legare	associare
4777	Conseguire sta a "conquistare" come "perdere" sta a:	fallire	crescere	ottenere	realizzare
4778	Contenuto sta a "misurato" come "smodato" sta a:	sregolato	sobrio	limitato	modesto
4779	Cataplasma sta a "persona noiosa" come "madida" sta a:	persona bagnata	persona sudicia	persona pigra	persona neghittosa
4780	Pavida sta a "persona paurosa" come "sagace" sta a:	persona che ha intuito	persona molto imprudente	persona che ha volontà	persona che ha charme
4781	Sollecita sta a "persona premurosa" come "vacua" sta a:	persona priva di idee	persona istintiva	persona ingenua	persona valorosa
4782	Lavoro assegnato sta a "cómputo" come "garbato" sta a:	compito	bravo ragazzo	scortese	computo
4783	Traguado sta a "méta" come "mezza parte" sta a:	metà	un pezzo	tutto	mito
4784	Codazzo sta a "séguito" come "pedinato" sta a:	seguito	investigatore	seguitò	codino
4785	Pista circolare sta a "circuitò" come "tratto in inganno" sta a:	circuito	frodato	abbindolato	manipolato
4786	Perspicacia sta ad "intùito" come "colto in modo immediato con la mente" sta a:	intuito	arguito	dedotto	intuito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4787	Strumento di ormeggio sta ad "àncora" come "fino ad ora" sta a:	ancóra	ancorché	sebbene	qualora
4788	Pallone sta a "calciatore" come "fucile" sta a:	cacciatore	pistola	mirino	nemico
4789	Articolo sta a "giornale" come "capitolo" sta a:	libro	rivista	agenda	riassunto
4790	Mio sta a "nostro" come "tuo" sta a:	vostro	loro	suo	tuoi
4791	Bilancia sta a "peso" come "tachimetro" sta a:	velocità	angolo	distanza	battito cardiaco
4792	Encomio sta a "lode" come "finito" sta a:	concluso	eterno	pattuito	concordato
4793	Impraticabile sta ad "agibile" come "impudente" sta a:	discreto	sfrontato	temerario	pubblico
4794	Uccello sta a "pesce" come "aeroplano" sta a:	sottomarino	balena	barca	nave
4795	Saturno sta a "pianeta" come "fluorite" sta a:	minerale	Mercurio	acido	salgemma
4796	Stato sta a "confine" come "cellula" sta a:	membrana	citoplasma	DNA	nucleo
4797	Limpido sta ad "opaco" come "emotivo" sta a:	controllato	labile	fragile	insipido
4798	Rustico sta a "raffinato" come "limpido" sta a:	torbido	chiaro	provvidenziale	infausto
4799	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Risoluzione	Svolgimento	Decasillabo	Qualunquismo
4800	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Progetto	Parcheggio	Prospetto	Didattica
4801	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Impianto	Petizione	Nevrastenico	Resistenza
4802	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Riacquistare	Linguistica	Respirazione	Usufruire
4803	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Annesione	Insedimento	Abolizione	Inscindibile
4804	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Incandesciente	Formalistico	Dissipatezza	Antiflogistico
4805	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Interpretare	Introeiezione	Esegesi	Plurilingue
4806	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Bibliografia	Antincendio	Efflorescenza	Consuocero
4807	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Poliomelite	Propensione	Incubazione	Filiforme
4808	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Sismografo	Ricongiungimento	Foggiare	Propulsione
4809	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Propodeutico	Sovraproduzione	Subordinazione	Intraducibilità
4810	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Puculiarità	Crepuscolarismo	Mastodontico	Gastroenterico
4811	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Accelerare	Ecoscandaglio	Sovrapposizione	Raccapricciante
4812	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Astenteria	Ecuadoriano	Meridionalismo	Filologia
4813	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Aventizio	Neoguefismo	Contenzioso	Ridondanza
4814	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Riconoscenza	Scismatico	Sdruciolevole	Velocipede
4815	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Veleitarismo	Lapalissiano	Esecrabile	Lessicografia
4816	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Ossequioso	Risonanza	Immondizia	Tubercolo
4817	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Simultanietà	Ameboide	Betabloccante	Liquefazione
4818	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Intemperante	Cobelligerante	Galantomismo	Massimalismo
4819	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Consurtazione	Abnegazione	Megalopoli	Automobilistico
4820	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Propugnatore	Abbonamento	Giurisprudenza	Evoluzione
4821	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Anticritogamico	Sovralimentazione	Irrinunciabile	Eterodossia
4822	Individuare la parola scritta in modo inesatto.	Estenporaneamente	Formalizzazione	Cronologicamente	Insequestrabilità

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4823	Cos'è un eufemismo?	è l'attenuazione di un'espressione ritenuta sgradevole o troppo cruda	Un'espressione che si può intendere in modi diversi, talora contrastanti	un errore di morfologia o di sintassi	un luogo comune, rispondente a opinioni diffuse
4824	Per attenuare un'espressione sgradevole o troppo cruda mi servo di	un eufemismo	uno iato	un'anafora	una litote
4825	Cosa si intende per parola chiave?	una parola particolarmente significativa che ricorre più volte all'interno di un testo ed essenziale per la sua comprensione	è una parola che viene sottintesa, perché si può facilmente evincere dal contesto	è una parola che viene posta all'inizio di un racconto per accentuare la tensione narrativa	è un espediente che consente di sottintendere alcuni passaggi narrativi
4826	«Interpetrare» invece di «interpretare» è un esempio di	metatesi	protesi	afèresi	sincope
4827	Individua la frase che contiene almeno un verbo alla forma riflessiva:	Il gatto si sta lavando con cura	ti sembra bello quello che hai fatto?	non si può più resistere	non si possono spiegare certe cose
4828	Il congiuntivo	è il modo verbale del dubbio, della possibilità, dell'incertezza, del desiderio	è il modo verbale che si usa per esprimere un ordine o un divieto	è un modo che esprime il significato del verbo in forma aggettivale	esprime il puro significato del verbo
4829	Nella frase «la peste infuriò nel milanese», il verbo ha:	forma intransitiva	forma transitiva	forma riflessiva propria	forma riflessiva reciproca
4830	In quale delle seguenti frasi abbiamo un comparativo assoluto:	sei stato troppo severo	hai mantenuto un comportamento eccellente	oggi sono di pessimo umore	si richiede la massima puntualità
4831	Indica quale di questi è un avverbio di quantità:	abbastanza	oggi	dappertutto	neanche
4832	Nella frase "Ho preparato parecchie tartine, prendine qualcuna", il pronome "qualcuna" è	indefinito	relativo	dimostrativo	determinativo
4833	Individua la frase che contiene un pronome personale	ci hanno costretto ad agire in questo modo	non c'era nessuno che sapesse rispondere	oggi non sono andato dal dentista, ma domani ci dovrò sicuramente andare	sicuramente ci vorrà molta pazienza
4834	"C'erano due panettoni piuttosto stantii": "due" è un	aggettivo numerale	aggettivo indefinito negativo	pronome indefinito	aggettivo dimostrativo
4835	Un verbo si dice transitivo quando	l'azione compiuta dal soggetto passa direttamente sul complemento oggetto	lo stato o l'azione del soggetto non passa direttamente su un oggetto	manca del soggetto	il soggetto subisce l'azione espressa dal verbo
4836	Un verbo si dice intransitivo quando	lo stato o l'azione del soggetto non passa direttamente su un oggetto	l'azione compiuta dal soggetto passa direttamente sul complemento oggetto	può reggere un complemento oggetto	il soggetto subisce l'azione espressa dal verbo
4837	Nella frase «Non so se potrò venire, ma dimmi dove sarete e vi raggiungerò», indica qual è l'avverbio	dove	se	ma	potrò

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4838	Indica quale frase presenta una scorrettezza:	Se hai tempo, puoi venire qui sù da me.	Non mettere là il cappotto	Qui giù fa molto freddo.	Questo tuo atteggiamento mi dà molto fastidio
4839	Cosa significa verbo "fraseologico"?	è un verbo che si combina con un altro verbo di modo non finito con l'interposizione di una preposizione	è lo stesso che dire verbo ausiliare	è un verbo che può da solo costituire una frase	è un verbo superfluo, che può essere facilmente sottinteso
4840	Che tipo di forma troviamo nella frase: «prima di mangiare, lavati bene le mani!».	forma riflessiva apparente	forma intransitiva	forma riflessiva propria	forma riflessiva reciproca
4841	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di termine	quell'uomo è rimasto sempre fedele ai suoi ideali	quell'uomo è andato a Roma in treno	stava camminando a passi lenti	ho mangiato gli spaghetti alla carbonara
4842	"Apprezzo molto quello che fai per me": in questa frase abbiamo	un complemento avverbale di stima	un complemento di prezzo	un complemento di specificazione	un complemento di compagnia
4843	Individua la frase che contiene un complemento di limitazione	nessuno fra di voi mi è superiore nel tennis	sono andato a cena con il mio principale	il ghepardo è il più veloce fra i mammiferi	Andrea è il più intellettuale del gruppo
4844	Indica quale tipo di proposizione è "Che brutta esperienza ho fatto!"	esclamativa	volitiva	dubitativa	desiderativa
4845	Indica che proposizione introduce la congiunzione "come" nella frase "In questi casi, come ben sai, il riserbo è necessario"	incidentale	comparativa	modale	temporale
4846	Individua fra le seguenti frasi quella che contiene una relativa propria	chi ha detto una cosa simile è incompetente	chiamerò l'idraulico che ripari il rubinetto	vorrei un libro che non mi annoi	era così agitato che gli ho dovuto somministrare un calmante
4847	Indica che proposizione introduce la congiunzione "che" nella frase "Entra in casa, che piove"	causale	finale	temporale	consecutiva
4848	Indica la frase nella quale la congiunzione "come" introduce una proposizione temporale	come vide il leopardo, la gazzella fuggì nella brughiera	le regole del nostro istituto, come ben sai, mi impediscono di finanziare un progetto del genere	dimmi come hai cucinato quella deliziosa salsa	bisogna procedere esattamente come è indicato nelle istruzioni
4849	Il procedimento stilistico secondo cui il significato di un verso continua in quello successivo si chiama	enjambement	onomatopea	allitterazione	anagramma
4850	Cosa si intende per "rima ricca"?	quella che comprende altri suoni prima della vocale tonica (es. uditò:dito)	è una rima fra parole uguali, di significato diverso (es. tórta:tórta)	è una rima fra parole uguali, che hanno lo stesso significato	è una rima che riguarda la grafia, ma non il suono delle parole (es. mano : oceano)
4851	Indica quale figura retorica è presente nel seguente verso: "Forse un mattino andando in un'aria di vetro" (E. Montale)	metafora	similitudine	sinestesia	iperbole

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4852	Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Non fronda verde, ma di color fosco; / non rami schietti, ma nodosi e 'nvolti;" (Dante)	antitesi	analogia	similitudine	sinestesia
4853	Indica, fra i seguenti versi, il passo che contiene un'anafora:	Sentivo il cullare del mare, / sentivo un fru fru tra le fratte; / sentivo nel cuore un sussulto (G. Pascoli)	Cigola la carrucola nel pozzo / l'acqua sale alla luce e vi si fonde (E. Montale)	Quasi ce l'ho con lui. Per quel furtivo / andarsene che ha, gliene voglio (D. Menicanti)	Quante volte t'ho atteso alla stazione / nel freddo, nella nebbia (E. Montale)
4854	Indica quale figura retorica è presente nel verso di Torquato Tasso «il pietoso pastor pianse al suo pianto»	allitterazione	onomatopea	iperbole	metafora
4855	In quale epoca è ambientata la vicenda de "I Promessi Sposi"?	Nel XVII secolo	Nel Medioevo	Nel XVIII secolo	Nel XIX secolo
4856	Per quale motivo Renzo cerca i due cugini Tonio e Gervaso, nei capitoli VI-VII de "I Promessi Sposi"?	Per chiedere loro di fare da testimoni nel matrimonio a sorpresa	Per chiedere loro qualche cappone da portare in dono al dottor Azecca-Garbugli	Per chiedere ospitalità a casa loro, dopo lo spavento della "notte degli imbrogli"	Per chiedere loro un prestito in denaro, per emigrare verso Milano
4857	Dove si trova l'osteria "Luna Piena"?	a Milano	nel paesello di Renzo	a Gorgonzola	all'entrata del palazzo dell'Innominato
4858	Nel capitolo XIV° de "I Promessi Sposi", a chi Renzo dice: «Eh! caro il mio galantuomo! Ho dovuto parlare con un po' di politica, per non dire in pubblico i fatti miei;»	al sedicente Ambrogio Fusella, di professione spadaio	all'oste della "Luna Piena"	al garzone dell'osteria	al vicario di provvisione
4859	Nel pieno della pestilenza, a chi era affidato il compito di trasportare gli appestati o i cadaveri?	ai monatti	agli untori	ai sacerdoti	ai medici
4860	In quale luogo Renzo trova Don Rodrigo moribondo?	Nel lazaretto	nel castello dell'Innominato	nel suo palazzotto	a Milano, in casa del vicario di provvisione
4861	Renzo cosa porta in dono al dottor Azecca-Garbugli?	quattro capponi	quattro conigli	una caciotta di formaggio	cento scudi
4862	Chi è Fra Galdino?	un frate questuante che racconta il "miracolo delle noci"	è il padre guardiano del convento di Pescarenico	è la guida spirituale di Lucia e Agnese	è il provinciale dei Frati Cappuccini
4863	Quale personaggio de "I Promessi Sposi" è ispirato alla figura storica di Marianna de Leyva (poi divenuta Maria Virginia)?	La monaca di Monza	Donna Prassede, la moglie di don Ferrante	Perpetua	Lucia Mondella
4864	Quale personaggio de "I Promessi Sposi" è paragonato a un vaso di terra cotta, costretto a viaggiare in compagnia di molti vasi di ferro?	Don Abbondio	Renzo	Don Rodrigo	Il Conte Attilio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4865	A chi allude Renzo, quando pronuncia la frase: ««Maledetti gli osti!... più ne conosco, peggio li trovo»».	all'oste di Gorgonzola	all'oste della "Luna Piena"	all'oste de "La Malanotte".	Renzo non pronuncia mai una frase del genere
4866	Indica chi, fra sé e sé, esce con l'esclamazione: «I pareri di Perpetua!»	Don Abbondio	Renzo	Agnese	Lucia
4867	Come reagiscono Don Abbondio, Perpetua e Agnese di fronte all'arrivo dei lanzichenecchi?	si rifugiano nel castello dell'Innominato	fuggono a Milano	si chiudono in chiesa, pronti a difendersi	rimangono tranquilli, poiché sanno che gli invasori si stanno dirigendo in tutt'altra direzione
4868	Come viene chiamato il pezzo di pane donato a Fra Cristoforo dal fratello del nobile da lui ucciso?	il pane del perdono	il pane della provvidenza	Il pane della mortificazione	il pane dell'umiliazione
4869	Da quale evento viene salvato il vicario di provvisione, nel capitolo XIII° de "I Promessi Sposi"?	dall'arrivo di Antonio Ferrer	da un improvviso temporale che disperde la folla inferocita	da Renzo, che coraggiosamente lo conduce fuori dalla massa inferocita	dalla notizia che il giorno dopo sarebbe stato distribuito gratuitamente il pane
4870	«Don Abbondio disse ch'era un giovine un po' vivo, un po' testardo, un po' collerico» (cap. XXV): a chi si riferisce il curato?	a Renzo	a Tonio	a Don Rodrigo	al conte Attilio
4871	Chi è Antonio Rivolta?	È lo pseudonimo che Renzo assume prudenzialmente su suggerimento del cugino Bartolo	È lo sbirro in incognito che accompagna Renzo all'Osteria della luna piena	È il nome del vicario di provvisione contro cui si accanisce la folla milanese inferocita	È il vero nome del dottor Azecca-Garbugli
4872	Con quale avvenimento si apre l'Eneide?	una tempesta inviata da Giunone	un banchetto a Cartagine	l'incendio e la distruzione di Troia	la morte di Priamo
4873	Contro chi Enea combatte il duello decisivo, nel XII libro di Eneide?	Turno	Evandro	Eurialo e Niso	Mezenzio
4874	L'autore dell'Eneide, Virgilio, proveniva da	Un paesino vicino Mantova	Napoli	Roma	Un paesino vicino Modena
4875	In quale occasione, nel poema virgiliano, Enea racconta l'ultima tragica notte di Troia?	Nel corso del banchetto offerto dalla regina Didone	Nel momento in cui è ospitato da Evandro, re degli Arcadi	Il racconto avviene nel momento in cui il re Latino promette a Enea la figlia Lavinia	In nessun momento del poema
4876	Come arrivano a Cartagine i Troiani in fuga dalla loro patria?	Sono sospinti da una tempesta causata dall'ira di Giunone	Sono sospinti da una tempesta causata dall'ira di Poseidone	Cartagine è la loro meta, ove arrivano guidati dal fido nocchiero Palinuro	Arrivano a Cartagine dopo una estenuante marcia nel deserto
4877	In che lingua è stata scritta l'Eneide?	latino	greco	italiano	francese
4878	Come si chiama il re dei Rutuli che aspira alla mano di Lavinia e dichiara guerra ai Troiani?	Turno	Iarba	Mezenzio	Lauso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4879	Di chi è figlio Enea?	Di Venere e di Anchise	Di Creusa e di Anchise	Di Venere e di Eurialo	Di Giunone e di Anchise
4880	Chi è Laocoonte?	un sacerdote che si oppone alla proposta di introdurre il cavallo all'interno della città di Troia	un sacerdote che predice a Enea la gloria futura della sua stirpe	Un alleato di Turno, che muore ucciso da Enea	Un alleato di Enea, che muore ucciso da Turno
4881	Come si chiama il figlio di Enea?	Ascanio	Evandro	Lauso	Pallante
4882	Chi è Evandro?	Il re degli Arcadi, alleato di Enea	Un alleato di Turno	Un giovane troiano che compie un'audace sortita notturna	Il figlio di Enea
4883	Nel secondo libro dell'Eneide, Enea racconta l'uccisione del re Priamo ad opera di	Neottolema, figlio di Achille	Achille	Odisseo	Telegono, figlio di Odisseo e di Circe
4884	Con quali parole inizia l'Eneide?	Arma virumque cano	Musa mihi causas memora	Cantami, o Diva, l'ira funesta	Nessuna di queste tre risposte
4885	Come si chiama la ninfa sorella di Turno?	Giuturna	Didone	Lavinia	Camilla
4886	Di quale aggettivo è il superlativo "acerrimo"?	acre	aspro	arduo	acido
4887	Le frasi che seguono contengono una proposizione relativa appositiva tranne una. Quale?	"I bambini che amano il mare sono sempre stanchi"	"Le amiche, che ultimamente non sopporto, sono venute a farmi visita"	"I bambini, che stanno giocando sulla spiaggia, hanno bisogno di prendere il sole"	"Le uova, che tu ami tanto, sono sul tavolo"
4888	In una delle seguenti frasi le proposizioni coordinate sono tutte collegate tra di loro ricorrendo al polisindeto. In quale?	"Venne l'alba e rischiarò tutto e l'ombra notturna svanì nel nulla e il ragazzo dormiva"	"Venne l'alba, rischiarò tutto, l'ombra notturna svanì nel nulla, il ragazzo dormiva"	"Venne l'alba, rischiarò tutto, l'ombra notturna svanì nel nulla e il ragazzo dormiva"	Nessuna frase presenta il polisindeto
4889	"Ti sei impegnato tanto ma non hai raggiunto lo scopo". Quale proposizione troviamo nella seguente frase?	proposizione coordinata avversativa	proposizione subordinata avversativa	Due proposizioni coordinate copulative	Due proposizioni subordinate copulative, di cui una di secondo grado
4890	Quale delle seguenti proposizioni contiene una proposizione subordinata modale esplicita?	nessuna delle opzioni	"Correndo mi sono fatto male"	"Avendo perso il tram, arriverai molto tardi per cena"	"L'incontro si è concluso bevendo un bicchiere di vino"
4891	"Giulio ha preparato il dolce come le ha insegnato lo chef". "Come le ha insegnato lo chef" è una subordinata:	modale	strumentale	concessiva	causale
4892	In quale corrente letteraria si colloca il romanzo I Promessi Sposi di Alessandro Manzoni?	Romanticismo	Risorgimento	Verismo	Umanesimo
4893	Nel capitolo II dei Promessi Sposi Manzoni descrive:	la notte insonne di Don Abbondio	la notte insonne di Lucia	l'incontro dei bravi e don Abbondio	l'incontro dei bravi e Renzo
4894	Chi viene descritto da Manzoni come:"non nobile, non ricco, coraggioso ancor meno"?	Don Abbondio	Fra Fazio	Fra Galdino	Perpetua
4895	A chi si rivolge don Rodrigo nel capitolo VI dei Promessi Sposi utilizzando le parole: "in che modo posso ubbidirla?"	a padre Cristoforo	Don Abbondio	Fra Galdino	all'Innominato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4896	Con quale tra le seguenti frasi ha inizio il primo capitolo de "I Promessi Sposi"?	"Quel ramo del lago di Como, che volge a mezzogiorno, tra due catene non interrotte di monti, ..."	"L'Historia si può veramente deffinire una guerra illustre contro il Tempo, perché togliendoli di mano gl'anni suoi prigionieri, ..."	"Si racconta che il principe di Condé dormì profondamente la notte avanti la giornata di Rocroi: ma, in primo luogo, era molto affaticato; ...".	"Carneade! Chi era costui?" Ruminava tra sé don Abbondio seduto sul suo seggiolone, ..."
4897	Con chi sta parlando Don Abbondio, quando pronuncia la faticosa frase: "Il coraggio, uno non se lo può dare"?	Con il cardinale Federigo Borromeo che gli chiede ragione del mancato matrimonio	Con Renzo, nel momento in cui sta cercando di accampare pretesti per non celebrare il matrimonio	Con Perpetua, che gli consiglia di rivolgersi al cardinale	Con i bravi che incontra nel corso della sua passeggiata, all'inizio del romanzo
4898	Nei primi capitoli dei Promessi Sposi le indicazioni temporali delle vicende narrate:	sono minuziose e consentono la determinazione dell'anno, del mese e del giorno	non sono presenti	sono vaghe	consentono di capire solo l'anno
4899	Sotto quale dominio straniero si trovava la Lombardia quando Manzoni scrive i Promessi Sposi?	degli Asburgo d'Austria	degli Spagnoli	degli Inglesi	nessuna delle opzioni
4900	Per quale motivo Gertrude acconsente di entrare in convento?	Per accondiscendere alla volontà del padre, che intendeva lasciare il patrimonio di famiglia integro nelle mani del primogenito	Per affetto nei confronti delle amiche di infanzia, che avrebbero con lei trascorso la vita nel convento	Per poter spiare il delitto di cui si era macchiata, avendo ucciso un uomo che la importunava	Per reale conversione
4901	Ne I Promessi Sposi le descizioni paesaggistiche:	hanno spesso la funzione di sottolineare gli stati d'animo dei personaggi	hanno sempre la funzione di semplice scenario	vengono appena accennate	non sono presenti
4902	Nel romanzo de "I Promessi Sposi", quali conseguenze deve subire Padre Cristoforo per l'aiuto offerto a Renzo e Lucia?	Padre Cristoforo è costretto ad allontanarsi da Pescarenico	Il frate è costretto a ritirarsi a una vita di eremitaggio	Il frate viene costretto a partire per un luogo segreto da cui non avrebbe mai più fatto ritorno	Il frate viene costretto a mettersi al servizio di don Rodrigo
4903	In quale città è inviato padre Cristoforo quando viene allontanato dal convento?	Rimini	Ravenna	Ferrara	Mantova
4904	Renzo, il protagonista del romanzo manzoniano, può essere definito:	un personaggio in evoluzione	un personaggio statico	un personaggio poco caratterizzato	un personaggio che non subisce una maturazione nel corso delle vicende
4905	Dopo aver avuto un colloquio con don Rodrigo, l'Innominato decide di prendere parte al piano del rapimento di Lucia e:	ne appunta il nome	dà ordine ai bravi di indagare sulle origini e sulla vita della ragazza	decide di chiamare a raccolta i bravi per decidere le modalità del rapimento	va a dormire dopo aver congedato don Rodrigo
4906	I personaggi che compaiono nel romanzo "I Promessi Sposi" sono:	personaggi storici e personaggi inventati	solo personaggi realmente esistiti	solo personaggi inventati	solo personaggi verosimili

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4907	Quale è l'atteggiamento di don Abbondio dopo il colloquio in cui il cardinale lo rimprovera per la sua debolezza (cap. XXVI)?	Pur continuando a provare una sottile paura per la propria vita, resta in silenzio a riflettere sulla sua condotta e prova un po' di rimorso	Risponde in maniera risoluta, giustificandosi e arrivando persino a minacciare il cardinale.	Prova un sentimento di rabbia perché non riesce a rassegnarsi all'idea che nessuno riesca a comprendere il suo malessere	Rimane sempre della sua posizione e continua a pensare di aver fatto bene a comportarsi in quel modo
4908	Nel cap XXV de "I Promessi Sposi", per descrivere quale personaggio Manzoni usa queste parole: "una vecchia gentildonna molto inclinata a far del bene"?	donna Prassede	Lucia	Agnese	Perpetua
4909	Manzoni, nel cap XXVII de "I Promessi Sposi, attraverso queste parole: "passava di grand'ore nel suo studio, dove aveva una raccolta di libri considerevole" fa il ritratto di quale personaggio?	Don Ferrante	Don Rodrigo	L' Innominato	Renzo
4910	Nel capitolo XXIX de "I Promessi Sposi", Manzoni scrive:"Andava sempre solo e senz'armi, disposto a tutto quello che gli poteva accadere dopo tante violenze commesse, e persuaso che sarebbe commetterne una nuova l'usar la forza in difesa di chi era debitore di tanto e a tanti". Chi sta descrivendo?	L'Innominato	Don Rodrigo	Don Abbondio	Don Ferrante
4911	Come reagisce Renzo quando apprende da Agnese del voto di verginità di Lucia?	E' inorridito e infuriato	Comprende le ragioni che hanno spinto la sua amata a un sacrificio tanto grande	In un primo momento si mostra comprensivo ma poi si abbandona ad una rabbia estrema	Si rassegna all'idea di non poter più sposare la donna che egli ama
4912	Nel capitolo IV de "I Promessi Sposi" Manzoni racconta la conversione di quale personaggio?	fra Cristoforo	L'Innominato	Don Abbondio	Renzo
4913	Qual è il nome di nascita di fra Cristoforo?	Lodovico	Ulderico	Tonio	nessuna delle opzioni
4914	Quale tra queste affermazioni non può riferirsi all'Eneide?	è composto di 13 capitoli	è un poema epico	è composto di 12 libri	è un'opera incompiuta
4915	Nell'Eneide è presente il richiamo strutturale:	ad entrambe le opere di Omero	solo all'Odissea	solo all'Iliade	nessuna delle opzioni
4916	L'Eneide fu pubblicata:	per ordine di Augusto	da Virgilio	per ordine di Domiziano	quando Virgilio era ancora in vita
4917	Quale funzione ha il primo libro dell'Eneide?	Presentare dei personaggi, dei temi principali e di avvio all'azione drammatica	Raccontare l'infelice vicenda d'amore tra Didone ed Enea	Raccontare i giochi funebri in onore di Anchise	Enea racconta il suo viaggio nell'oltretomba

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4918	Nel III libro dell'Eneide:	Enea racconta le varie peregrinazioni alla ricerca della nuova patria destinata dai fati	Enea racconta l'infelice vicenda d'amore con Didone	Enea racconta i giochi funebri in onore di Anchise	Raccontare il viaggio di Enea nell'oltretomba
4919	In che modo avviene la morte di Creusa?	Nel corso della fuga, Enea perde di vista la moglie, che gli compare poi in forma di fantasma.	Creusa muore nell'incendio della propria casa, nonostante i tentativi di Enea per salvarla	Creusa non riesce a raggiungere il marito ma è uccisa da un soldato greco	Creusa è una delle vittime della tempesta che sbalza la flotta troiana nella costa dell'Africa
4920	In quale isola approda Enea dopo la sua partenza dalla Tracia?	Delo	Cipro	Lesbo	Baleari
4921	Quali aggettivi usa Virgilio per descrivere Caronte nel VI libro dell'Eneide?	irto e pauroso	beffardo e agitato	triste e brutto	pauroso e cattivo
4922	Cosa mostra l'ombra di Anchise a Enea, accompagnato dalla Sibilla negli Inferi?	Gli mostra coloro che renderanno illustre la sua discendenza, da Silvio a Ottaviano Augusto	Gli mostra che la sua discendenza avrebbe conquistato tutto il Lazio	Gli mostra gli esiti della guerra contro i Latini	Gli mostra le ombre degli altri defunti
4923	In quali libri dell'Eneide viene descritto lo scontro tra Troiani e Latini?	Libri VII-XII	Libri IV-VI	Libri V-VII	Libri VI-IX
4924	Il viaggio di Enea a Pallanteo, che sarà la sede della futura Roma, è descritto nel libro:	VIII	XII	XV	I
4925	Qual è il motivo della guerra tra Troiani e Italic, descritta nei libri VII-IX dell'Eneide?	Giunone alimenta la gelosia di Turno, innamorato di Lavinia, promessa in sposa da Latino a Enea.	Turno vuole fondare una sua città nello stesso luogo in cui l'avrebbe fondata Enea e decide di contrastarlo	Enea uccide volontariamente i cervi di Latino, provocando l'ira del re, che trova tra i suoi alleati solo i Latini	I motivi dello scontro sono da individuare in antiche vicende mitiche che non vengono specificate da Virgilio
4926	In quale luogo viveva Circe?	In un promontorio del Lazio che da lei prende il nome di Circeo	In un luogo non meglio identificato sulla costa tirrenica	In una grotta dell'Etruria (l'attuale Toscana)	In un promontorio della Campania
4927	Chi trattiene il vecchio re Priamo dal desiderio di gettarsi tra i nemici per morire combattendo (libro II)?	La moglie Ecuba	Enea	Pirro	Didone
4928	Quale tra le seguenti affermazioni non è corretta?	Nell'Eneide non sono presenti riferimenti all'Iliade ma solo all'Odissea	La sortita di Eurialo e Niso riprende quella di Ulisse e Diomede dell'Iliade	La morte di Turno per mano di Enea riprende quella di Ettore per mano di Achille. Entrambi gli eroi, infatti, vendicano la morte di persone care uccise per mano del nemico	Approdato a Butroto, Enea incontra Andromaca, la vedova di Ettore, che è sposa di Eleno.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4929	Chi è Timete?	Un troiano che, non si sa se per dolo o per volere del fato, per primo esorta i Troiani a portare il cavallo entro le mura della città	Il fido compagno di Enea che lo accompagna nella perlustrazione di Cartagine	Il timoniere della nave su cui viaggia Enea a cui appare il dio Sonno, che lo costringe ad abbandonare il timone	Il figlio di Evandro, alleato di Enea
4930	Quale Musa viene invocata nel proemio dell'Eneide?	Non è citata per nome, ma genericamente come "Musa"	Euterpe	Tersicore	Melpomene
4931	I primi cinque libri dell'Eneide raccontano:	le vicende di Enea prima di giungere in Italia	il viaggio nel Regno dei morti	la fondazione di Roma	le vicende di Enea in Italia
4932	Nel libro VII dell'Eneide i Troiani, sbarcati nel Lazio, fanno uno spuntino con un alimento voluto dal Fato, come indicato dalla profezia delle Arpie. Di quale alimento si tratta?	Focacce di farro	Pane azzimo	Ceste di frutta	Cosce di agnello
4933	Cos'è uno iato?	La successione di due vocali che non costituiscono dittongo	La penultima sillaba di un verso	L'omissione di una o più parole	Un gruppo vocalico costituito da tre vocali
4934	Cos'è un registro linguistico?	L'uso che un parlante fa di un determinato livello della lingua	L'insieme delle unità linguistiche che costituiscono una lingua	Lo studio dei fenomeni che riguardano la versificazione	Il sistema di segni vocali propri dei membri di una stessa comunità
4935	Cos'è un "sofisma"?	Un ragionamento capzioso	Un evento sismico di dimensioni circoscritte	Una massima di argomento politico	Un abbigliamento sofisticato e costoso
4936	Quale tra le seguenti opzioni può essere sinonimo di "registro linguistico"?	livello espressivo	insieme di segni	unità linguistiche	fonemi
4937	Cos'è l'antonomasia?	La sostituzione di un nome proprio con un nome comune o viceversa	La contrapposizione di due termini di significato opposto	La caduta di uno o più fonemi alla fine di una parola	Il sottintendere un elemento della frase
4938	Compiacenza sta a "soddisfazione" come "disappunto" sta a:	delusione	contentezza	compiacimento	piacere
4939	In quale delle seguenti frasi "ne" è usato come pronome e non come avverbio di luogo?	È una persona difficile e tutti ne parlano piuttosto male	Riuscì ad entrare in casa, ma ne venne cacciato subito dopo	Me ne allontanai immediatamente	Una volta liberata l'entrata della grotta, ne uscirono due volpi
4940	Indicare quanti errori ortografici presenta la frase: "In una gabbia dello zoo c'erano un'elefante e un'elefantessa con il lor'elefantino".	Due	Uno	Tre	Nessuno
4941	Quale delle seguenti parole è sinonimo di tipico:	caratteristico	comune	standard	generico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4942	Completare la frase: "Non vorrei che tu (...) che ti sto prendendo in giro".	pensassi	pensavi	penseresti	pensasti
4943	Fautore è il contrario di:	avversario	difensore	dotato	devoluto
4944	Allocazione ha un significato simile a:	assegnazione	intrusione	sopralluogo	ubicazione
4945	Obsoleto significa:	antiquato	obliquo	concreto	occulto
4946	Concerto sta a "strumento musicale" come "esame" sta a:	libro	lavandino	telefono	telecomando
4947	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "noioso".	Vario	Uniforme	Multicolore	Polifonico
4948	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "inoffensivo".	Dannoso	Pacifico	Ombroso	Insicuro
4949	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "rassettare".	Guastare	Riordinare	Accomodare	Variare
4950	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "brandire".	Abbassare	Impugnare	Sgridare	Sostare
4951	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "sigillare".	Aprire	Suggellare	Impugnare	Arrotolare
4952	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "ratificare".	Confutare	Confermare	Approvare	Rateizzare
4953	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "stizzito".	Tranquillo	Solerte	Asciutto	Inquieto
4954	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "anticipato".	Rimandato	Finito	Fuso	Ritornato
4955	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "brillante".	Opaco	Sfavillante	Intelligente	Rilucente
4956	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "consueto".	Inusuale	Finale	Abituale	Liso
4957	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "veemente"?	Fiacco	Strano	Silenzioso	Deciso
4958	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "incolume"?	Leso	Curato	Intero	Vario
4959	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "tangibile"?	Astratto	Palpabile	Indubbio	Valutabile
4960	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "empio"?	Devoto	Ateo	Piano	Corretto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4961	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "onta"?	Onore	Oscuro	Operazione	Intelligenza
4962	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "profano"?	Sacro	Rispettoso	Dannoso	Frivolo
4963	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "smorzare"?	Fomentare	Accattivare	Indebitare	Operare
4964	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "propizio"?	Ostile	Inutile	Lurido	Cautio
4965	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "annebbiato"?	Schiarito	Ingrigito	Colorato	Uniforme
4966	Quale tra le seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "fatale"?	Evitabile	Sospetto	Destinato	Affascinante
4967	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "ingenuo". Quale?	Scaltro	Furioso	Inesperto	Imprudente
4968	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "restio". Quale?	Propenso	Riparante	Arretrato	Cresciuto
4969	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "notorio". Quale?	Oscuro	Disattento	Manifesto	Colorato
4970	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "ponente". Quale?	Levante	Buio	Nord	Occidente
4971	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "procrastinare". Quale?	Anticipare	Agitare	Differire	Inserire
4972	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "vorace". Quale?	Parco	Baratro	Affranto	Placido
4973	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "boria". Quale?	Umiltà	Tristezza	Fame	Solerzia
4974	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "epilogo". Quale?	Proemio	Chiusura	Inno	Vescovo
4975	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "capitolare". Quale?	Resistere	Indicizzare	Annotare	Mostrare

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4976	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "essenziale". Quale?	Marginale	Propenso	Pulito	Manifesto
4977	Uno dei contrari di "rarefatto" è:	Condensato	Artificiale	Abbozzato	Frequente
4978	Uno dei contrari di "rozzo" è:	Lavorato	Obsoleto	Solerte	Burino
4979	Uno dei contrari di "accolto" è:	Respinto	Comodo	Sventato	Rotto
4980	Uno dei contrari di "divertente" è:	Uggioso	Silenzioso	Scuro	Brutto
4981	Uno dei contrari di "estromesso" è:	Incluso	Escluso	Mandato	Minacciato
4982	Uno dei contrari di "grazioso" è:	Sguaiato	Gradevole	Ingrato	Grato
4983	Uno dei contrari di "reiterare" è:	Desistere	Azzardare	Ribadire	Spiegare
4984	Uno dei contrari di "scorso" è:	Venturo	Scivoloso	Passato	Nodoso
4985	Uno dei contrari di "macchinoso" è:	Chiaro	Turbato	Astruso	Tranquillo
4986	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "stirato".	Sgualcito	Invertito	Rotondo	Guastato
4987	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "sviluppo".	Regresso	Elevato	Intenzione	Incremento
4988	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "ardentemente".	Freddamente	Stupidamente	Dolcemente	Semplicemente
4989	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "semplice".	Astruso	Tranquillo	Turbato	Chiaro
4990	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "stipato".	Sgombro	Fisso	Aggraziato	Falso
4991	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "titubante".	Sicuro	Incerto	Arrogante	Accurato
4992	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "calzante".	Improprio	Aderente	Fuoriuscito	Acconcio
4993	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "condanna".	Amnistia	Sanzione	Punizione	Pena
4994	Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "tensione".	Rilassamento	Attrito	Segnale	Lentezza
4995	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "scapito".	Vantaggio	Protervo	Erta	Vano
4996	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "lenitivo".	Irritante	Calmante	Sostantivo	Veloce

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4997	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "diffidenza".	Fiducia	Sfoggio	Gravità	Disfacimento
4998	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "frastornato".	Concentrato	Distratto	Cordiale	Molle
4999	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "decantare".	Screditare	Basculare	Convenire	Encomiare
5000	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "scemare".	Crescere	Forzare	Andare	Pensare
5001	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "tosto".	Lento	Consequente	Forte	Solitario
5002	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "provvisorio".	Permanente	Irregolare	Adatto	Sostitutivo
5003	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "mitomane".	Modesto	Grande	Leggendario	Fantasiioso
5004	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "oblio".	Ricordo	Apertura	Diffidenza	Amnesia
5005	Il contrario del termine "univoco" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Ambiguo	Sporco	Solingo	Inesorabile
5006	Il contrario del termine "erudito" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Ignorante	Assennato	Savio	Sapido
5007	Il contrario del termine "osare" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Titubare	Provare	Seguire	Ornare
5008	Il contrario del termine "radioso" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Fosco	Colorato	Irraggiato	Brillante

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5009	Il contrario del termine "sedato" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Stimolato	Soffocato	Stanco	Vivace
5010	Il contrario del termine "ostentare" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Celare	Venerare	Indicare	Lodare
5011	Il contrario del termine "scriteriato" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Saggio	Equivoco	Aguzzino	Dozzinale
5012	Il contrario del termine "intralciare" è presente tra le opzioni di risposta che seguono: indicare quale.	Assecondare	Legare	Ingombrare	Allargare
5013	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "fortuito".	Prestabilito	Essenziale	Corrente	Mansueto
5014	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "tedio".	Svago	Infimo	Noia	Dovere
5015	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "codardia".	Audacia	Vigliaccheria	Paura	Debolezza
5016	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "propenso".	Riluttante	Incline	Brutto	Soddisfatto
5017	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "rapido".	Torpido	Futile	Fragile	Passante
5018	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "schiavo".	Libero	Ribelle	Fortunato	Determinato
5019	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "scartare".	Selezionare	Comporre	Plasticare	Cotonare
5020	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "esordio".	Epilogo	Gara	Spunto	Prologo
5021	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "bulimia".	Inappetenza	Fame	Baldanza	Sete
5022	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, selezionare il contrario del termine "esplicito".	Sottinteso	Loquace	Franco	Sincero
5023	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, quale NON è uno dei contrari del termine "sufficiente".	Valido	Manchevole	Inidoneo	Carente
5024	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, quale NON è uno dei contrari del termine "fragilità".	Friabilità	Sicurezza	Vigore	Resistenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5025	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, quale NON è uno dei contrari del termine "definitivo".	Decisivo	Provvisorio	Temporaneo	Transitorio
5026	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, quale NON è uno dei contrari del termine "sapido".	Saporoso	Sciocco	Insidido	Scipito
5027	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito, quale NON è uno dei contrari del termine "debito".	Dovere	Credito	Inopportuno	Indebito
5028	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Predisposto - Impreparato	Predisposto - Indisposto	Predisposto - Approntato	Predisposto - Angustiato
5029	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Innato - Acquisito	Innato - Bonario	Innato - Congenito	Innato - Malefico
5030	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Bizzoso - Mite	Bizzoso - Ostile	Bizzoso - Infantile	Bizzoso - Integerrimo
5031	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Bonaccia - Tempesta	Bonaccia - Lorda	Bonaccia - Sollevata	Bonaccia - Bruttina
5032	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Deduttivo - Sperimentale	Deduttivo - Logico	Deduttivo - Aprioristico	Deduttivo - Conseguente
5033	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Preterito - Presente	Preterito - Arrivo	Preterito - Partenza	Preterito - Vecchio
5034	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Riottoso - Condiscendente	Riottoso - Redento	Riottoso - Ribelle	Riottoso - Provvisto
5035	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Retrivo - Progressista	Retrivo - Espansivo	Retrivo - Gioioso	Retrivo - Scialacquatore
5036	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Laconico - Prolisso	Laconico - Telegrafico	Laconico - Silenzioso	Laconico - Brutale

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5037	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Credito - Sospetto	Credito - Giubileo	Credito - Soffio	Credito - Lena
5038	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Prestigioso - Misero	Prestigioso - Sfacelo	Prestigioso - Sfarzoso	Prestigioso - Sospettoso
5039	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Svolgere - Avviluppare	Svolgere - Redigere	Svolgere - Reagire	Svolgere - Risolvere
5040	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Acuire - Ottundere	Acuire - Squassare	Acuire - Sobillare	Acuire - Temperare
5041	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Generalizzare - Specificare	Generalizzare - Velocizzare	Generalizzare - Semplificare	Generalizzare - Pacificare
5042	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Tralignare - Progredire	Tralignare - Uscire	Tralignare - Superare	Tralignare - Esodare
5043	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Avocare - Demandare	Avocare - Accorrere	Avocare - Fornire	Avocare - Sussurrare
5044	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Commiato - Arrivo	Commiato - Distacco	Commiato - Circostanza	Commiato - Retrospettiva
5045	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Uggia - Vivacità	Uggia - Accidia	Uggia - Stanchezza	Uggia - Molestia
5046	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Acconcio - Sconveniente	Acconcio - Bellicoso	Acconcio - Umile	Acconcio - Goffo
5047	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Ormeggiare - Salpare	Ormeggiare - Ammarrare	Ormeggiare - Varare	Ormeggiare - Ancorare
5048	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Supremazia - Inferiorità	Supremazia - Disparità	Supremazia - Parità	Supremazia - Democrazia

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5049	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Giovare - Nuocere	Giovare - Illudere	Giovare - Comprendere	Giovare - Esporre
5050	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Conformista - Eccentrico	Conformista - Solitario	Conformista - Disadattato	Conformista - Benpensante
5051	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Agiato - Misero	Agiato - Benpensante	Agiato - Palese	Agiato - Tranquillo
5052	"Ridondanza" può essere il contrario di:	Concisione	Dimenticanza	Retorica	Pleonasmo
5053	"Pusillanime" può essere il contrario di:	Audace	Aletico	Sofferente	Freddo
5054	"Protervia" può essere il contrario di:	Modestia	Opacità	Sincerità	Arroganza
5055	"Sedizioso" può essere il contrario di:	Reazionario	Disordinato	Rivoltoso	Sovversivo
5056	"Azzimato" può essere il contrario di:	Sciatto	Fasullo	Stuzzicante	Balzano
5057	"Rubizzo" può essere il contrario di:	Cereo	Grigio	Rosso	Grasso
5058	"Accorto" può essere il contrario di:	Sventato	Respinto	Rotto	Comodo
5059	"Ragguardevole" può essere il contrario di:	Spregevole	Insolito	Fifone	Insolvente
5060	"Schernò" può essere il contrario di:	Adulazione	Dileggio	Canzonatura	Berlina
5061	"Romito" può essere il contrario di:	Popolato	Allegrò	Serìo	Libero
5062	"Dovizia" può essere il contrario di:	Penuria	Pletora	Chiarezza	Guarnizione
5063	"Defatigante" può essere il contrario di:	Corroborante	Spossante	Riverente	Stremante
5064	"Abbacinare" può essere il contrario di:	Disilludere	Uscire	Sbagliare	Scansare
5065	"Vicendevole" può essere il contrario di:	Univoco	Biunivoco	Reciproco	Alterno
5066	"Frammentario" può essere il contrario di:	Coerente	Disorganico	Sommario	Egualitario
5067	"Gioviale" può essere il contrario di:	Scontroso	Bonario	Affabile	Vecchio
5068	"Sovvenire" può essere il contrario di:	Obliare	Tornare	Rimediare	Placare
5069	"Lampante" può essere il contrario di:	Astruso	Temporalesco	Puerile	Luminoso
5070	"Tetraggine" può essere il contrario di:	Giocondità	Flessibilità	Afflizione	Educazione
5071	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "pertinace". Quale?	Cedevole	Pacioso	Testardo	Negativo
5072	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "discernimento". Quale?	Superficialità	Perspicacia	Oculatezza	Buonsenso
5073	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "austero". Quale?	Sregolato	Comodo	Insignificante	Solenne

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5074	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "confutato". Quale?	Ammesso	Corsivo	Legato	Speso
5075	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "insipienza". Quale?	Assennatezza	Operosità	Tolleranza	Giustizia
5076	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "lordare". Quale?	Mondare	Colare	Ingrassare	Sudare
5077	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "laido". Quale?	Pulito	Vincolato	Intorpidito	Ruvido
5078	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "scabroso". Quale?	Agevole	Vivace	Modesto	Ruvido
5079	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "dissidente". Quale?	Concorde	Seduto	Adagiato	Sobrio
5080	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "dilapidare". Quale?	Risparmiare	Affrettare	Attendere	Risolvere
5081	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "garrulo". Quale?	Taciturno	Scurrile	Lugubre	Fosco
5082	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "utopia". Quale?	Realtà	Sogno	Teoria	Vantaggio
5083	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "cospicuo". Quale?	Esiguo	Parecchio	Spocchioso	Danaroso
5084	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "costernazione". Quale?	Sollievo	Impegno	Sconforto	Noia
5085	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "sagace". Quale?	Sciocco	Inspido	Gentile	Ridanciano
5086	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "ozioso". Quale?	Affaccendato	Accalorato	Trafelato	Stressato

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5087	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "scipito". Quale?	Saporito	Insulso	Sdolcinato	Insignificante
5088	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "perenne". Quale?	Deciduo	Frustrato	Anziano	Eterno
5089	Una delle seguenti opzioni di risposta può essere un contrario del termine "congenito". Quale?	Acquisito	Stolto	Prudente	Illeso
5090	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "fugace".	Durevole	Evaso	Ignorante	Imprigionato
5091	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "costanza".	Volubilità	Voluttà	Valorosità	Volontà
5092	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "ammmainare".	Issare	Degradare	Esecrare	Calare
5093	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "ubertoso".	Sterile	Comodo	Fruttuoso	Festaiolo
5094	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "sinuoso".	Rigido	Iridescente	Cacofonico	Comunitario
5095	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "pedissequo".	Trasgressivo	Timido	Ubbidente	Terminato
5096	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "attiguo".	Distante	Battuto	Imbelle	Propinquo
5097	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "marginale".	Precipuo	Assestato	Ricusato	Declinato
5098	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "scaltro".	Semplicitto	Frontalino	Conformista	Discolo
5099	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "lenire".	Aggravare	Formare	Distrarre	Sondare
5100	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "assettare".	Scompigliare	Distrarre	Sbellicarsi	Scoppiare
5101	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "lusinga".	Disinganno	Insidia	Tentazione	Moina
5102	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "rilevante".	Trascurabile	Impeccabile	Pesante	Sostanziale
5103	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "esondazione".	Infiltrazione	Alluvione	Siccità	Inondazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5104	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "legittimo".	Inammissibile	Celato	Durevole	Ignorante
5105	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "petulante".	Riservato	Insistente	Provocante	Scontroso
5106	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "antagonismo".	Accordo	Compiacenza	Irriverenza	Lassismo
5107	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "favorevole".	Maldisposto	Retrocesso	Prospero	Fausto
5108	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "avvezzo".	Disabituato	Discontinuo	Assuefatto	Debole
5109	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "rimessa".	Guadagno	Garanzia	Estroversione	Indicizzazione
5110	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "ratto".	Tardo	Forte	Lungo	Piccolo
5111	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "protervo".	Umile	Sfacciato	Favorevole	Sincero
5112	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "affine".	Difforme	Franco	Adulto	Simbolico
5113	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "stantio".	Fresco	Raffermo	Originale	Efficiente
5114	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "sfatare".	Avvalorare	Contribuire	Perdonare	Unire
5115	Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "incitamento".	Dissuasione	Alienazione	Disincanto	Riflessione
5116	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "prodigalità".	Grettezza	Munificenza	Sospettosità	Gentilezza
5117	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "prospiciente".	Retrostante	Diseguale	Lontano	Laterale
5118	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "immoto".	Dinamico	Fermo	Pigro	Memore
5119	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "ostinato".	Condiscendente	Indefesso	Immotivato	Fallace

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5120	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "uggioso".	Gaio	Compassionevole	Silente	Onesto
5121	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "pernicioso".	Vantaggioso	Liscio	Tranquillo	Impalpabile
5122	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "collimare".	Divergere	Montano	Sostenere	Marino
5123	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "evacuare".	Occupare	Compiacere	Sveltire	Bagnare
5124	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "fervore".	Freddezza	Delirio	Ambiguità	Precisione
5125	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "connettere".	Scindere	Cimentare	Pignorare	Desistere
5126	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "famigerato".	Sconosciuto	Modesto	Lucroso	Illustre
5127	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "abbordabile".	Inaccessibile	Invidioso	Altezzoso	Difficile
5128	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "preminente".	Secondario	Fornito	Corrotto	Dotato
5129	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "decantato".	Disprezzato	Finito	Lodato	Ammirato
5130	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "lambire".	Scostare	Scendere	Avvicinare	Moderare
5131	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "ermetico".	Comprensibile	Indecifrabile	Erotico	Sigillato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5132	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "concitato".	Flemmatico	Turbato	Frettoloso	Ansioso
5133	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "epicureo".	Virtuoso	Gaudente	Cutaneo	Contagioso
5134	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "infido".	Leale	Virile	Sorpreso	Fiducioso
5135	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "dissipare".	Accumulare	Addolcire	Placare	Accorare
5136	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "plausibile".	Paradossale	Preciso	Vero	Astratto
5137	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "mutuo".	Unilaterale	Reciproco	Svincolato	Immediato
5138	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "procrastinare".	Anticipare	Accalorarsi	Dilungarsi	Dilazionare
5139	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "sovversivo".	Conservatore	Sdegnato	Sereno	Inadatto
5140	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "retrivo".	Progressista	Furtivo	Ostentato	Reazionario
5141	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "cangiante".	Monocromo	Mutevole	Iridescente	Variegato
5142	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "penuria".	Profusione	Scelta	Decadenza	Carenza
5143	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "languido".	Energico	Morbido	Esangue	Svnevole

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5144	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "sopire".	Esacerbare	Incanalare	Spifferare	Nutrire
5145	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "aborigeno".	Forestiero	Sciovinista	Zingaro	Indigeno
5146	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "irruento".	Riflessivo	Precipitoso	Sorpreso	Vivace
5147	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "accondiscendenza".	Intransigenza	Indulgenza	Insensibilità	Inappetenza
5148	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "consono".	Dissonante	Coerente	Proporzionato	Confacente
5149	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "angustia".	Benessere	Grettezza	Turbamento	Ristrettezza
5150	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "imponderabile".	Calcolabile	Indeterminabile	Misterioso	Indefinibile
5151	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "introiettare".	Esteriorizzare	Espatriare	Estirpare	Estendere
5152	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "irriducibile".	Remissivo	Frivolo	Disattento	Indomabile
5153	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "ciclopico".	Microscopico	Lungimirante	Accecato	Arguto
5154	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "succinto".	Prolisso	Discinto	Lapidario	Solitario
5155	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "gentile".	Selvaggio	Gradevole	Educato	Personale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5156	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "insidioso".	Sincero	Lordo	Fine	Rozzo
5157	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "tracannare".	Assaporare	Temporeggiare	Inghiottire	Rigurgitare
5158	Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "astrarre".	Considerare	Dissimulare	Prestare	Negare
5159	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Redarguire - Lodare	Redarguire - Presumere	Redarguire - Disobbedire	Redarguire - Evacuare
5160	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Ottemperare - Contravvenire	Ottemperare - Rovinare	Ottemperare - Sconsigliare	Ottemperare - Spuntare
5161	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Neghittoso - Alacre	Neghittoso - Tempestivo	Neghittoso - Pigro	Neghittoso - Brumoso
5162	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Prosopopea - Modestia	Prosopopea - Pandemia	Prosopopea - Solievo	Prosopopea - Proroga
5163	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Aprico - Ombroso	Aprico - Solatio	Aprico - Campestre	Aprico - Pianeggiante
5164	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Strenuamente - Vilmente	Strenuamente - Stabilmente	Strenuamente - Fieramente	Strenuamente - Ampiamente
5165	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Eluso - Affrontato	Eluso - Barattato	Eluso - Evitato	Eluso - Uscito
5166	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Circospezione - Imprudenza	Circospezione - Riserbo	Circospezione - Ritegno	Circospezione - Sffacciataggine
5167	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Labile - Stabile	Labile - Vicino	Labile - Fugace	Labile - Corrosivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5168	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Balsamico - Nocivo	Balsamico - Scampato	Balsamico - Immune	Balsamico - Cruento
5169	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Prostrare - Sollevare	Prostrare - Approvare	Prostrare - Illuminare	Prostrare - Mortificare
5170	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Mendacio - Verità	Mendacio - Purezza	Mendacio - Laido	Mendacio - Losco
5171	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Perseverante - Incostante	Perseverante - Irrilevante	Perseverante - Acerbo	Perseverante - Insidioso
5172	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Prescindere - Includere	Prescindere - Cercare	Prescindere - Trovare	Prescindere - Escludere
5173	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Divagare - Attenersi	Divagare - Pazientare	Divagare - Ostacolare	Divagare - Distruggere
5174	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Rispettoso - Protervo	Rispettoso - Affettuoso	Rispettoso - Vantaggioso	Rispettoso - Vano
5175	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Trascendente - Immanente	Trascendente - Positivo	Trascendente - Importante	Trascendente - Soprannaturale
5176	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Bailamme - Quiete	Bailamme - Gazzarra	Bailamme - Fuga	Bailamme - Chiasso
5177	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Istituire - Abolire	Istituire - Suscitare	Istituire - Diseducare	Istituire - Accordare
5178	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Striminzito - Pingue	Striminzito - Sodo	Striminzito - Sollevato	Striminzito - Vago
5179	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Impellente - Differibile	Impellente - Irritabile	Impellente - Godibile	Impellente - Indisponibile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5180	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Assillo - Pazienza	Assillo - Pigrizia	Assillo - Stanca	Assillo - Lasso
5181	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Analogia - Differenza	Analogia - Distanza	Analogia - Diffidenza	Analogia - Difficoltà
5182	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Abbatere - Sollevare	Abbatere - Gravare	Abbatere - Intestardire	Abbatere - Irrigidire
5183	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Accidia - Operosità	Accidia - Individualismo	Accidia - Gentilezza	Accidia - Basicità
5184	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Recondito - Esibito	Recondito - Sotteso	Recondito - Scemato	Recondito - Casuale
5185	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Riottoso - Acquiescente	Riottoso - Disobbediente	Riottoso - Indomabile	Riottoso - Refrattario
5186	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Declivio - Erta	Declivio - Burrone	Declivio - Collina	Declivio - China
5187	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Inusitato - Usuale	Inusitato - Sfinito	Inusitato - Affranto	Inusitato - Rancido
5188	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Consecutivo - Antecedente	Consecutivo - Insensato	Consecutivo - Disordinato	Consecutivo - Sparpagliato
5189	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Implicito - Palese	Implicito - Recondito	Implicito - Allusivo	Implicito - Sottinteso
5190	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Lineare - Incoerente	Lineare - Logico	Lineare - Semplice	Lineare - Rigoroso
5191	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Surrettizio - Sincero	Surrettizio - Falso	Surrettizio - Tendentioso	Surrettizio - Principesco

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5192	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Munifico - Spilorcio	Munifico - Orribile	Munifico - Splendido	Munifico - Recente
5193	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Procacciare - Togliere	Procacciare - Comperare	Procacciare - Ritorcere	Procacciare - Ventilare
5194	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Regressione - Avanzamento	Regressione - Liberazione	Regressione - Involuzione	Regressione - Espulsione
5195	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Affettato - Spontaneo	Affettato - Lento	Affettato - Vanitoso	Affettato - Obeso
5196	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Nerboruto - Gracile	Nerboruto - Violento	Nerboruto - Tumultuoso	Nerboruto - Faraglione
5197	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Eventuale - Sicuro	Eventuale - Fortuito	Eventuale - Accidentale	Eventuale - Virtuale
5198	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'esatto accoppiamento di un termine con il suo contrario?	Coriaceo - Molle	Coriaceo - Sconfinato	Coriaceo - Macchiato	Coriaceo - Rovinato
5199	"Flemmatico" può essere il contrario di:	Impetuoso	Incauto	Interdetto	Algido
5200	"Spocchioso" può essere il contrario di:	Modesto	Superbo	Orgoglioso	Borioso
5201	"Familiarità" può essere il contrario di:	Soggezione	Confidenza	Popolarità	Consuetudine
5202	"Premura" può essere il contrario di:	Calma	Ansia	Preminenza	Zelo
5203	"Lasso" può essere il contrario di:	Arzillo	Stucco	Sazio	Roso
5204	"Faondo" può essere il contrario di:	Laconico	Attuato	Sterile	Stanco
5205	"Turgido" può essere il contrario di:	Floscio	Consunto	Compito	Troppo
5206	"Pregiudizievole" può essere il contrario di:	Favorevole	Dannoso	Predeterminato	Controproducente
5207	"Inedia" può essere il contrario di:	Sazietà	Efficacia	Estraneità	Languore
5208	"Smaliziato" può essere il contrario di:	Inesperto	Approfittatore	Scafato	Insensibile
5209	"Estemporaneo" può essere il contrario di:	Elaborato	Improvvisato	Spontaneo	Impreparato
5210	"Voluttuoso" può essere il contrario di:	Casto	Moribondo	Forsennato	Flebile
5211	"Aperto" può essere il contrario di:	Introverso	Libero	Gioioso	Triste
5212	"Sicumera" può essere il contrario di:	Modestia	Rimessa	Sussiego	Ribellione
5213	"Posato" può essere il contrario di:	Agitato	Accigliato	Innalzato	Arcuato
5214	"Agio" può essere il contrario di:	Ristrettezza	Fissione	Onestà	Sovversivo
5215	"Inginocchiarsi" può essere il contrario di:	Ribellarsi	Correre	Inchinarsi	Distendersi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5216	"Introito" può essere il contrario di:	Sborso	Maldicenza	Furto	Explicitazione
5217	"Pedissequamente" può essere il contrario di:	Liberamente	Ciecamente	Consecutivamente	Passivamente
5218	"Enfatizzato" può essere il contrario di:	Attenuato	Affollato	Turbato	Confuso
5219	"Risoluto" può essere il contrario di:	Titubante	Aleatorio	Ciarliero	Libero
5220	"Ferale" può essere il contrario di:	Felice	Sterile	Lugubre	Lavorativo
5221	"Dolente" può essere il contrario di:	Contento	Leale	Ignorante	Onesto
5222	"Pitocco" può essere il contrario di:	Generoso	Ombroso	Lento	Sterile
5223	"Correlato" può essere il contrario di:	Slegato	Colpevole	Innocente	Momentaneo
5224	"Recridescenza" può essere il contrario di:	Attenuazione	Alimentazione	Alienazione	Esacerbazione
5225	"Antagonista" può essere il contrario di:	Associato	Emulo	Corretto	Ripassato
5226	"Gongolare" può essere il contrario di:	Affliggersi	Fermarsi	Errare	Sdraiarsi
5227	"Convalida" può essere il contrario di:	Abrogazione	Vidimazione	Ratifica	Visto
5228	"Sminuire" può essere il contrario di:	Esaltare	Sperperare	Estenuare	Condizionare
5229	"Dissolutezza" può essere il contrario di:	Temperanza	Stravaganza	Piacevolezza	Sregolatezza
5230	"Dilazione" può essere il contrario di:	Anticipazione	Differimento	Proroga	Rinvio
5231	"Eloquente" può essere il contrario di:	Inespressivo	Allarmante	Angosciante	Affascinante
5232	"Benefico" può essere il contrario di:	Rovinoso	Filantropo	Giovevole	Umanitario
5233	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Ultimamente, Marco ha condotto una vita sregolata: mi sembra un po' _____".	Accapigliato	Sbalestrato	Scombussolato	Squinternato
5234	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Era tutto _____ per la bella notizia insperata".	Esortante	Esultante	Giubilante	Gongolante
5235	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "La politica _____ del nuovo presidente è troppo assurda, per essere attuata".	Piretica	Incongrua	Velleitaria	Utopistica
5236	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Il _____ inverno arrivò improvvisamente e annientò la già rada vegetazione, sopravvissuta all'autunno".	Livido	Freddo	Rigido	Gelido

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5237	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "I cavalieri, pronti al duello e visibilmente eccitati, si osservavano con sguardo ____".	Roboante	Acrimonioso	Insolente	Perentorio
5238	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Ogni anno, nel periodo di Natale, le vie della città si ____ a festa".	Imbrattano	Ornano	Bardano	Agghindano
5239	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Le case degli anziani sono sempre piene di ____ inutili".	Fiordi	Cianfrusaglie	Chincaglie	Ninnoli
5240	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Le ____ che il presidente ha proferito, nei confronti dei due cittadini, sono state gravi".	Induzioni	Illazioni	Argomentazioni	Congetture
5241	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale coppia di parole NON può completare in modo corretto la frase: "Non c'è nulla, di questo ____ paesaggio, che non mi ricordi l'importanza di ____ la natura".	Faceto/ammansire	Ameno/custodire	Gaio/preservare	Ridente/tutelare
5242	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "L'atleta tagliò il traguardo respirando ____".	Empiricamente	Convulsamente	Affannosamente	Freneticamente
5243	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Anche se mia nonna era molto generosa nel distribuire dolciumi a tutti i bambini, ____ avidamente i suoi cioccolatini all'arancia".	Estrapolava	Lesinava	Economizzava	Centellinava
5244	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Smettila di fare lo sbruffone e di ____ qualità che non hai".	Millantare	Edulcorare	Motteggiare	Istoriare
5245	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Tutti lo conoscevano così, ma Condor non era certo un ____ che gli si addiceva molto".	Epiteto	Complimento	Apocope	Ossequio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5246	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Fatte le indagini, il magistrato ____ l'ex assessore".	Incriminò	Discriminò	Incrinò	Scriminò
5247	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Il pittore dipinge il soggetto utilizzando ____ tipicamente bizantini".	Stilemi	Cartigli	Atteggianti	Rosoni
5248	Selezionare l'opzione di risposta contenente la coppia di parole che completa in modo corretto la seguente frase: "Le riforme sono diventate una necessità ____, non possiamo più permetterci un loro ____".	Impellente; differimento	Imperiosa; deviamiento	Ingerente; occultamento	Costrittiva; spostamento
5249	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Per essere abilitati all'esercizio della professione, i medici devono iscriversi all'apposito ____ professionale".	Albo	Elenco	Ordinamento	Registro
5250	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "La matematica è una delle materie più ____ per molti studenti".	Ostiche	Acquiescenti	Astanti	Galvanizzanti
5251	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Questo anello ____ alla mia bisnonna".	Apparteneva	Costituiva	Perteneva	Faceva
5252	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Il testo che mi hai consegnato è ____ e ricco di errori ortografici".	Lacunoso	Lacuale	Lagunoso	Lagunare
5253	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Il consumo ____ di sostanze alcoliche si è lentamente diffuso in tutto il mondo, fino ad aumentare l'incidenza di alcolismo".	Voluttuario	Voluttuoso	Velleitario	Necessario
5254	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Il concetto di ____ caratterizza il finale della tragedia greca".	Catarsi	Catalizzazione	Catalisi	Cataplasma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5255	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "L'equilibrio ambientale si è alterato perché la vegetazione ____ è stata sostituita dalle piante esotiche".	Autoctona	Arcaica	Omologa	Fronzuta
5256	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Il termine per pagare è terminato, ora il mio credito è ____".	Esigibile	Commutabile	Ineccepibile	Legittimo
5257	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Le premurose attenzioni che gli portò, ____ le sofferenze che da tempo struggevano il suo animo".	Blandirono	Sprezzarono	Degradarono	Defilarono
5258	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Giovanni si comporta come un adespoto, mentre Luigi è davvero un ____ servitore".	Ossequioso	Stolido	Fresato	Ancipite
5259	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "La decisione di affrontare un argomento così delicato, come l'eutanasia, fu preceduta da una accesa ____"	Diatriba	Diaspora	Diceria	Diatonia
5260	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Il generatore è stato manomesso: si ____ ogni responsabilità per il suo malfunzionamento".	Declina	Condanna	Condona	Diffida
5261	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Trovo inaccettabile che nessuno sia riuscito a ____ quell'equazione".	Risolvere	Dirimere	Sbrigare	Stabilire
5262	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "La filosofia illuminista è ____ a un forte razionalismo".	Improntata	Denotata	Evocata	Atteggiata
5263	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Gli indiani utilizzavano frecce ____ di veleno contro i nemici".	Intrise	Ardite	Aduste	Consunte

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5264	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Dopo quella terribile e inaspettata notizia cadde in una cupa ____".	Costernazione	Collazione	Proscrizione	Affabulazione
5265	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Per via della sua carriera di pugile, Roberto si ritrovò ad avere un naso ____".	Camuso	Avulso	Costipato	Congestionato
5266	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Fu sconvolta nello scoprire che la medicina non ____ alcun effetto!".	Sorti	Rivalutò	Cospirò	Perpetuò
5267	Selezionare l'opzione di risposta che completa in modo corretto la seguente frase: "Druso fu mandato come ____ dall'imperatore, per raccogliere notizie sul nemico".	Emissario	Accomandatario	Immissario	Creditore
5268	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "La maestra ha chiesto agli alunni di fare una ____ del lungo brano di Pirandello".	Declinazione	Ricapitolazione	Sinossi	Sintesi
5269	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "La ____ di alleanze con i partiti di sinistra è possibile solo in base ai programmi comuni".	Coercizione	Congettura	Possibilità	Supposizione
5270	Completare con l'opzione di risposta corretta la seguente frase: "Il mio amico è un grande ____ dell'Opera. Scrive ____ lette in tutto il mondo".	Estimatore; recensioni	Edificatore; disamine	Critico; proposte	Detrattore; commistioni
5271	Indicare quale opzione di risposta contiene il verbo più appropriato per completare la seguente frase: "Con la promozione, Anna ha ____ la bicicletta che desiderava".	Ottenuto	Percepito	Posseduto	Provato
5272	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "A causa della sua ____ il gruppo non ha potuto consegnare il lavoro in tempo".	Consunzione	Negligenza	Fiacca	Incuria

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5273	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Il giardino pubblico del mio paese è talmente ____ che sembra l'incarnazione del racconto di Frances Hodgson Burnett".	Negletto	Latitante	Oberato	Errabondo
5274	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "I Romani ____ il dio Marte".	Adoravano	Praticavano	Stavano	Credevano
5275	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Non è bello ____ in vecchi ricordi poco piacevoli!".	Rimestare	Encomiare	Riverire	Ossequiare
5276	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Il nuovo inquilino di Daniela è talmente tranquillo e ____ che persino una testa calda come lei ci va d'accordo".	Serafico	Stazionario	Suntuoso	Smaccato
5277	Indicare quale opzione di risposta contiene l'aggettivo più appropriato per completare la seguente frase: "Aveva una voce ____".	Melodiosa	Irrituale	Cruda	Immacolata
5278	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Anna mi ha preparato una zuppa veramente ____".	Saporita	Sfarzosa	Acuta	Conveniente
5279	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La ____ è lo studio scientifico dei nomi di luogo sotto l'aspetto dell'origine, della formazione, della distribuzione e del significato".	Toponomastica	Glottologia	Etimologia	Numismatica
5280	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "La discussione della sua tesi era un ____ di parole, e a un certo punto non riuscivo più a seguirlo".	Precipizio	Diluvio	Fiume	Profluvio
5281	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Mi sentivo come ____ dall'ambiente circostante".	Avulso	Vuoto	Spoglio	Solo
5282	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Gli enti, per fortuna, hanno ottenuto una ____ per l'adempimento del contratto".	Dilazione	Sollecitazione	Inflazione	Ingiunzione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5283	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Ho passato un'ora e mezza in coda all'ufficio del Comune: la burocrazia spagnola è persino più ____ di quella italiana".	Farraginosa	Pedante	Difficile	Forbita
5284	Indicare quale opzione di risposta contiene il verbo più appropriato per completare la seguente frase: "Ugo ____ piacere dalla lettura dei classici".	Trae	Guadagna	Beneficia	Gusta
5285	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "A forza di leggere tutti quei libri, ti sei riempito la testa di ____ ridicole!".	Norme	Fisime	Ubbie	Preoccupazioni
5286	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Un esperto di storia ha ritrovato una spada ____ a un milione di anni fa".	Risalente	Risolvente	Riportante	Rimanente
5287	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Oggi parli poco, non sei ____ come al solito. Sicuro di sentirti bene?".	Loquace	Inespressivo	Eufemistico	Cospicuo
5288	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La vuoi smettere di lamentarti? Quella tua ____ mi ha davvero stufato!".	Litania	Dipendenza	Asperità	Comodità
5289	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Le persone coi capelli rossi hanno spesso anche una pelle ____ e il viso ricoperto di ____".	Diafana; efelidi	Chiara; ecchimosi	Olivastra; vitiligini	Rubiconda; ematomi
5290	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Molto spesso la fermezza con cui lo ____ riesce ad affrontare le sventure viene scambiata per indifferenza"?	Stoico	Stordito	Stolto	Stolido
5291	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Generalmente quando ci si rivolge per iscritto a un professore universitario, è buona norma anteporre al suo nome l'appropriato titolo accademico di ____".	Chiarissimo	Reverendissimo	Eminentissimo	Magnifico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5292	Indicare quale coppia di parole NON completa in modo corretto la frase che segue: "Non stupirti se ti hanno _____, il tuo comportamento è stato _____"	Encomiato; increscioso	Condannato; riprovevole	Criticato; disdicevole	Biasimato; esecrabile
5293	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La famiglia ha subito una grave _____ a causa del suo comportamento inadeguato".	Onta	Bassezza	Magnificazione	Lode
5294	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Il volto era giallo, _____, pieno di rughe, devastato dall'età".	Incartapecorito	Vergato	Insignito	Verboso
5295	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "Non ho mai conosciuto una persona tanto _____ esibisce una faccia diversa per ogni situazione".	Empia	Infingarda	Sorniona	Ipocrita
5296	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Paola ha ancora la gamba ingessata perché l'osso non è ancora del tutto _____".	Calcificato	Completato	Calcolato	Attaccato
5297	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Facendo una simile proposta, _____ una ferita sia ai legami sia all'onore della famiglia".	Inflisse	Afflisse	Affisse	Emise
5298	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "A pranzo ho mangiato abbastanza da sentirmi _____".	Sazio	Vacuo	Famelico	Affamato
5299	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "La _____ di Carlo Magno fu una delle più numerose".	Generazione	Discendenza	Progenie	Stirpe
5300	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La lezione di oggi non ha _____ l'effetto sperato dal professore. Gli alunni sembravano tutti _____".	Sortito; assopiti	Incoraggiato; attoniti	Destato; attoniti	Sortito; accolti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5301	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "Nonostante le ____ di cui sono state pervase le passate discussioni, oggi tutte le parti in causa convergono sull'importanza di trovare una soluzione".	Propensioni	Avversioni	Ostilità	Animosità
5302	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Lo spettacolo mandò in ____ l'intera platea".	Visibilio	Avvisaglia	Catacresi	Voluttà
5303	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Quando sento ____ le cicale, ricordo la mia infanzia".	Frinire	Trillare	Garrire	Barrire
5304	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La Costituzione italiana è entrata in ____ il 1° gennaio 1948".	Vigore	Emanazione	Emendamento	Fulgore
5305	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "La ____ delle poesie di Sylvia Plath lasciano presagire il suo tragico destino suicida".	Voluttà	Mestizia	Tristezza	Malinconia
5306	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La ____ degli investigatori ha permesso di risolvere il caso in tempi brevissimi".	Sagacia	Pudicizia	Sconsideratezza	Credulità
5307	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Ricordati di ____ il pane quando torni a casa".	Acquistare	Catturare	Ricevere	Afferrare
5308	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "Gioire per un traguardo raggiunto è ____ dell'uomo".	Dovizia	Appannaggio	Consuetudine	Prerogativa
5309	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Un delitto premeditato è quanto di più ____ possa esistere".	Esecrabile	Antipatico	Pronosticato	Fortuito
5310	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Per ottenere il premio richiesto, il ____ deve compilare la modulistica allo sportello clienti".	Postulante	Querelato	Petulante	Querelante

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5311	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "Mio padre è talmente testardo che anche quando ha torto continua ____ con le sue insensate giustificazioni".	Accondiscendente	Imperterrito	Ostinatamente	Impassibile
5312	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Dopo l'ennesimo ____ comportamento Giorgio è stato ____ dal club".	Scriteriato; estromesso	Pervicace; oberato	Inusitato; occasionato	Irreprensibile; estroflusso
5313	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "Pensavo che il tuo lavoro sarebbe stato più ____".	Atavico	Redditizio	Costante	Assiduo
5314	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "In passato i ____ alla leva erano colpevoli di violazione di un obbligo coattivo".	Renitenti	Recalcitranti	Riluttanti	Reticenti
5315	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Se una malattia è in uno stato ____, è quasi impossibile determinarne l'esistenza mediante l' ____".	Latente; osservazione	Critico; osservazione	Critico; esame	Avanzato; esame
5316	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Non è propriamente vero che l'olio di colza sia un ottimo ____ del diesel".	Surrogato	Solvente	Soluto	Antidoto
5317	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Durante le sue lezioni, il professor Rossi è solito perdersi in lunghe ____ storico-filosofiche".	Digressioni	Diatesi	Dialettizzazioni	Interlocuzioni
5318	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "I colori chiari del dipinto si adattano a rappresentare il ____ signore".	Terso	Vecchio	Canuto	Niveo
5319	Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "La donna camminava ____ per non arrivare tardi all'appuntamento".	Flemmaticamente	Celermente	Lestamente	Speditamente
5320	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Antonio si crede il padrone della scuola; se non fosse per la sua ____, avrebbe molti più amici".	Tracotanza	Testardaggine	Reticenza	Temerarietà

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5321	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La sua loquacità sta iniziando a infastidirmi; certe volte desidero avere accanto una persona un po' più ____".	Laconica	Semplice	Succinta	Raffinata
5322	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Quel mascalzone ha ____ la buona fede del vecchio".	Carpito	Scalfito	Sopito	Capito
5323	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La maggior parte delle campagne elettorali sono specchietti per le allodole, pura e semplice ____".	Demagogia	Democrazia	Speculazione	Verità
5324	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Rinunciare ad un posto di lavoro a tempo ____ è proprio da incoscienti".	Indeterminato	Fisso	Solido	Sicuro
5325	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Era un tipo ____, che non si faceva scoraggiare dai precedenti fallimenti".	Pervicace	Perspicace	Permaloso	Persuasivo
5326	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Il tuo tema è troppo ____, devi avere una maggiore capacità di sintesi in futuro".	Prolisso	Succinto	Disinvolto	Stentato
5327	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Occorre abbandonare i falsi e ____ moralismi".	Biechi	Storti	Torti	Rigoliosi
5328	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "L'astronomo è solito ... attentamente gli astri con il suo telescopio".	Scrutare	Irradiare	Silografare	Perseguire
5329	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "In quest'area ad alta sicurezza si può accedere esclusivamente se si è in possesso di un ...".	Lasciapassare	Invito	Attestato	Portfolio
5330	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "Non vaccinarsi contro la malaria prima di un viaggio in Africa può avere effetti ...".	Veniali	Perniciosi	Disastrosi	Esiziali

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5331	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Sono consapevole del fatto che sia un'idea ... ma non posso sbarazzarmene!".	Bislacca	Intemerata	Elusa	Apolide
5332	Completare correttamente la frase seguente, con il verbo riportato in una delle opzioni di risposta: "Dovrò ... il vestito buono".	Indossare	Comprare	Creare	Trasportare
5333	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "È stata ... la proposta che andava contro l'interesse dei cittadini".	Rigettata	Arrogata	Ratificata	Allettata
5334	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Ha commesso un'azione tanto ... da non restare impunita".	Ignominosa	Imbelle	Perentoria	Vetusta
5335	Completare correttamente la frase seguente, con il verbo riportato in una delle opzioni di risposta: "Ho ... molte lettere di auguri".	Ricevuto	Percepito	Ottenuto	Posseduto
5336	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Luigi nega di averlo fatto, ma è ... dai testimoni".	Smentito	Mentito	Ascoltato	Assolto
5337	Completare correttamente la frase seguente, con il verbo riportato in una delle opzioni di risposta: "Dal cortile ... grida di orrore".	Provenivano	Comparivano	Crescevano	Si ergevano
5338	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Quell'uomo è talmente condiscendente da ... i propri interessi a quelli degli altri".	Posporre	Giustapporre	Anteporre	Apporre
5339	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Questo abito ... al tuo stile".	Si addice	Partecipa	Tange	Attinge
5340	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "La ... bene-male sarà l'argomento al centro del prossimo dibattito".	Diade	Diafisi	Diacronia	Diafora

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5341	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "I principali ... della filosofia occidentale vengono raggruppati nella contrapposizione tra filosofia analitica e continentale".	Elementi	Filoni	Indirizzi	Schieramenti
5342	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Purché ben ..., anche le tesi più astruse sono interessanti".	Argomentate	Dissimulate	Segnalate	Astratte
5343	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "La settimana scorsa Anna è andata a fare un'ecografia e ... le ha detto che aspetta una bambina".	L'ecografista	L'ecometro	L'ecologo	L'ecografo
5344	Completare correttamente la frase seguente, con il verbo riportato in una delle opzioni di risposta: "In due giorni non hanno potuto ... a molte cose".	Provvedere	Svolgere	Risolvere	Fare
5345	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "La maestra ha interrogato in Geografia tutti gli alunni, ma nessuno era ben ...".	Preparato	Informato	Studiato	Ferrato
5346	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "L'incedere ... conferiva allo zio un'aria rassicurante. Era evidentemente una persona molto ...".	Spedito/remissiva	Lento/tranquilla	Solenne/equilibrata	Flemmatico/pacata
5347	Completare correttamente la frase seguente, con il verbo riportato in una delle opzioni di risposta: "Non doveva ... il presidente".	Parodiare	Scherzare	Immedesimare	Ridere
5348	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "La conferenza è terminata oltre l'orario previsto perché l'oratore è stato troppo ...".	Prolisso	Laconico	Compendioso	Succinto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5349	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Dopo tanta fatica e tentativi vani, abbiamo infine fatto quadrare i conti e ora il problema può considerarsi ...".	Risolto	Risoluto	Risanato	Ripristinato
5350	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "I nonni ... passare le feste presso di noi".	Sogliono	Si addicono	Suggono	Graduano
5351	Completare correttamente la frase seguente, con il verbo riportato in una delle opzioni di risposta: "Oggi Lia ... un vestito di seta".	Indossa	Induce	Indulge	Porta
5352	Completare correttamente la seguente frase: "Nell'antichità si consideravano ... le formule magiche scritte sulle tavolette".	Apotropaiche	Apocalittiche	Astronomiche	Apostoliche
5353	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "Il commissario aveva seguito le ricerche con ..., incapace di dire chiaro e tondo che non voleva assumere questo incarico".	Anemia	Apprensione	Abbrivio	Distacco
5354	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "L'hotel in cui siamo stati la scorsa estate offriva dei pasti davvero ...".	Perspicaci	Opulenti	Luculliani	Copiosi
5355	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Con tutti gli antibiotici che prende è talmente ... che non gli faranno più effetto".	Assuefatto	Disavvezzo	Consono	Assimilato
5356	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "La demolizione dell'edificio fu condotta in modo impeccabile: gli artificieri fecero ... la struttura senza problemi"?	Tutte le alternative sono corrette	Collassare	Crollare	Implodere
5357	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "I doveri ... del cittadino sono stilati nella Costituzione Italiana".	Sussidiari	Principali	Essenziali	Precipui

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5358	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Signora, la liquidazione verrà calcolata in base al suo reddito ...".	Pregresso	Premesso	Progressivo	Procapite
5359	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Quella di Chopin è una musica che ... l'anima".	Blandisce	Brandisce	Inibisce	Proibisce
5360	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "L'appalto è stato ... a quell'impresa in modo del tutto regolare".	Aggiudicato	Bandito	Preso	Confiscato
5361	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Era un giovane ... che non passava certo inosservato col suo bel viso e il suo seducente sorriso".	Aitante	Sciatto	Grottesco	Capzioso
5362	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Sei tu l'unico ... del tuo destino".	Artefice	Competitore	Benefattore	Giocatore
5363	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Per colpa della sua ... avventatezza si lasciò corrompere".	Precipitosa	Apatica	Senile	Laconica
5364	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "L'uomo afferrò la bottiglia e ... improvvisamente il liquore fino quasi a soffocarsi"?	Centellinò	Trangugiò	Ingollò	Tracannò
5365	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Sono in riserva, devo quanto prima trovare un benzinaio per fare un ...".	Rifornimento	Equipaggiamento	Collegamento	Riferimento
5366	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Il desiderio di libertà che ... in ogni uomo, è la prova che un istinto ... guida le nostre azioni".	Alberga/ancestrale	Interagisce/ribelle	Ripunge/sedizioso	Corroborata/collaterale

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5367	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "La tua accusa non mi ...".	Tange	Arroga	Suole	Ferve
5368	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Il cavaliere si apprestò a infliggere il colpo a quella ... bestia".	Laida	Dilavata	Estroflessa	Nessuna delle alternative è corretta
5369	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Cicerone è il principale rappresentante del pensiero ... nel mondo romano, poiché riesce a conciliare scienza e retorica".	Eclettico	Apodittico	Duale	Aleatorio
5370	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "La componente ... del teatro, cioè quella divertente e giocosa, è la parte che preferisco".	Ludica	Introspettiva	Pedagogica	Aleatoria
5371	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "La proposta di Matteo mi sembra la migliore da ...".	Caldeggiare	Deporre	Compitare	Economizzare
5372	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "... è un procedimento logico e intellettuale che risale ai tempi dell'antica Grecia".	La sussunzione	L'infingardaggine	L'ostracismo	L'abulico
5373	Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "Arpagone, il personaggio creato da Molière, è diventato ... di tutti gli uomini di eccessiva e sgradevole avarizia"?	Il protagonista	Il prototipo	L'emblema	Il simbolo
5374	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Il medico, inizialmente scettico, è stato pian piano ... dai risultati ottenuti".	Confortato	Convertito	Conquistato	Confermato
5375	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Poiché ti sei reso ... della mia fiducia, mi sento pronta a confidarmi con te".	Degno	Dignitoso	Dignitario	Indegno

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5376	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Una tradizione locale può essere ... di una identità che va scomparendo con le nuove generazioni"?	Retaggio	Retablo	Recesso	Refuso
5377	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "A causa di un imprevisto, la scrittura di quell'articolo ... per molti mesi".	Si prolungò	Avanzò	Si estrapolò	Durò
5378	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Una ricerca ha evidenziato come troppo ... possa mettere a repentaglio la salute del lavoratore".	Zelo	Nozionismo	Lassismo	Refrigerio
5379	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "Non posso parlare apertamente. Devi cercare di cogliere il senso ... del mio discorso".	Implicito	Implicato	Intrigato	Estrinseco
5380	Completare correttamente la frase seguente, con una delle opzioni di risposta riportate: "è inutile ... i nostri sforzi, non capirà mai!".	Reiterare	Precidere	Rimbeccare	Imprimere
5381	Completare correttamente la frase seguente: "Nell'antichità veniva scritto un ... per celebrare le glorie di un personaggio illustre".	Panegirico	Distico	Epigramma	Libercolo
5382	Quale delle seguenti alternative completa correttamente la frase: "Non aveva il riscaldamento, perciò, essendo la sua casa molto fredda, era solito mettere sul letto anche un tappeto a ... di coperta"?	Guisa	Ghisa	Forgia	Forma
5383	Completare correttamente la seguente frase: "Il forte vento aveva ... i suoi folti capelli".	Scarmigliato	Azzuffato	Scalpicciato	Accapigliato
5384	Indicare quale delle seguenti alternative NON completa in modo corretto la frase seguente: "Non posso starmene qua a guardare mentre un ... approfitta di quella povera gente!".	Indolente	Briccone	Manigoldo	Ribaldo
5385	Inserire il verbo più appropriato nella seguente frase: "La pestilenza ...".	Incrudeliva	Incuteva	Incurvava	Incupiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5386	Indicare quale delle seguenti alternative NON completa in modo corretto la frase seguente: "È stato ... che l'anfora ritrovata a poche centinaia di metri dal sito archeologico è di epoca precedente allo stesso".	Aberrato	Presunto	Periziato	Supposto
5387	Completare correttamente la seguente frase: "Quel discorso era talmente significativo tanto da aver ricevuto il ... di tutti gli astanti".	Plauso	Permesso	Veto	Commiato
5388	Completare correttamente la seguente frase: "Ieri la discussione ... sull'orario di lavoro".	Verteva	Soleva	Si avvinghiava	Centrava
5389	Quale delle seguenti alternative completa correttamente la frase: "Il ... delle acque del mare provoca quello straordinario spettacolo chiamato bassa marea"?	Riflusso	Reflusso	Rigetto	Rilascio
5390	Completare correttamente la frase seguente. "Questa giacca è ... per il troppo uso, sarebbe ora di buttarla, non credi?".	Consunta	Contusa	Contesa	Computa
5391	Completare correttamente la seguente frase: "Alcuni libri del Medioevo hanno goduto di molta fama grazie al loro carattere ... che alimentava il mistero della loro provenienza".	Apocrifo	Apologetico	Remissivo	Gnostico
5392	Completare correttamente la frase seguente: "Se è innocente, l'imputato non deve avere paura poiché solo i criminali ... il rigore della giustizia".	Paventano	Ringalluzziscono	Rimbottano	Tacciano
5393	Quali delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente: "Il volto dell'anziana donna, benché ... , conservava ancora le tracce della bellezza passata"?	Veniale	Rugoso	Sfiorito	Vizzo
5394	Inserire il verbo più appropriato nella frase: "I Romani ... un arco di trionfo".	Eressero	Fondarono	Scavarono	Produssero
5395	Completare la frase: "Il pirata ... battere il mare di Sicilia".	Soleva	Verteva	Si arrogava	Riluceva
5396	Completare correttamente la seguente frase: "Tuo marito cerca sempre di trarre un guadagno da qualsiasi situazione. Non può essere sempre così ... !".	Venale	Avulso	Veniale	Munifico
5397	Completare la frase: "... sangue del gruppo A".	Urge	Osta	Vige	Incombe

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5398	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase: "Gli Asburgo furono una delle dinastie più importanti con ... in quasi tutta l'Europa"?	Strascichi	Diramazioni	Ramificazioni	Propaggini
5399	Completare correttamente la seguente frase: "L'interrogativo che ... l'articolarsi del nuovo saggio di Umberto Eco è stato frainteso".	Sottende	Intende	Basa	Svolge
5400	Inserire il verbo più appropriato nella frase: "Sul Gianicolo ... il monumento a Garibaldi".	Si erge	Compare	Vede	Cresce
5401	Completare con il termine adeguato: "Ciò che amo del suo umorismo è la capacità di armonizzare perfettamente il serio e il ...".	Faceto	Divertente	Superficiale	Burlesco
5402	Completare correttamente la frase seguente: "Le sue vene necessitano di una cura perché sono ... e molto dilatate".	Congestionate	Decongestionate	Glabre	Ottenebrate
5403	Quale delle seguenti alternative completa in modo corretto la frase: "Durante la manifestazione, la polizia ha dovuto soffocare una ..."?	Sedizione	Congettura	Epopoea	Cloaca
5404	Quale delle seguenti alternative completa correttamente la frase: "Questo vestito ti sta benissimo ed è perfetto per andare a teatro. Come si suol dire è ..."?	Ad hoc	Ad arte	A guisa	All'uopo
5405	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente? "La figlia di Sabrina non fa altro che: è proprio una bambina viziata".	Crogiolare	Piagnucolare	Lamentarsi	Mugugnare
5406	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente? "Arrivato al traguardo, si gettò ... a terra, quasi senza più respiro".	Alacre	Ansante	Esausto	Trafelato
5407	Completare correttamente la frase seguente: "Gli ... insieme al nucleo sono i costituenti dell'atomo".	Elettroni	Elettrogeni	Elettrodi	Elettromagneti
5408	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente? "A causa della sua inarrestabile ... finisce sempre nei guai: non può proprio resistere".	Accidia	Cupidigia	Bramosia	Ingordigia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5409	Completare correttamente la seguente frase: "Il corso di letteratura francese dell'anno scorso ... sull'evoluzione della figura dell'androgino nel corso della storia".	Verteva	Elucubrava	Speculava	Concerneva
5410	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente: "Devo liberare il magazzino da tutto quel ... e riordinarlo per bene"?	Retaggio	Minutame	Ciarpame	Marasma
5411	Completare correttamente la frase seguente: "Il linguaggio di Franco appare alquanto ... da quando legge di più".	Forbito	Venatorio	Ceruleo	Scurrile
5412	Completare correttamente la seguente frase: "Quel tuo amico è davvero ... , non sopporto più il suo atteggiamento da insolente!".	Tracotante	Succinto	Empatico	Verecondo
5413	Completare correttamente la frase seguente: "Quell'attrice di teatro è capace di ammaliare con il suo fascino, è una donna d'una bellezza...".	Conturbante	Ammorbante	Allappante	Lancinante
5414	Inserire il verbo più appropriato nella frase: "Davanti al tempio di Luxor ... due altissimi obelischi".	Si innalzavano	Comparivano	Facevano parte	Crescevano
5415	Completare correttamente la frase seguente: "Sono stupita di vederti qui: il tuo arrivo era del tutto ... , dato che ti aspettavamo solo domani".	Inopinato	Pronosticato	Accettato	Concordato
5416	Completare la frase: "A una brava ragazza non ... certi comportamenti!".	Si addicono	Si può	Ammettono	Sogliono
5417	Completare correttamente la frase seguente: "L'uomo appariva malconcio, però più spaventoso appariva il braccio completamente anchilosato e l'andamento ...".	Claudicante	Atono	Aitante	Azzimato
5418	Completare correttamente la frase: "In alcune parti del mondo sopravvivono popoli ...".	Antropofagi	Artropodi	Antropomorfi	Antropici
5419	Completare correttamente la frase seguente. "La cosiddetta emergenza del riscaldamento climatico perdura da decenni ormai e continuare a definirla un'emergenza mi sembra un po' ...".	Pleonastico	Immaturo	Deficitario	Impreciso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5420	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente? "Mi auguro che per il pranzo di famiglia Giorgio si vesta in modo decente e non sembri il solito ...".	Vezzoso	Mendicante	Pitocco	Villano
5421	Completare correttamente la seguente frase: "L'esordio dell'opera Sarrasine di Balzac è una costellazione di: ogni immagine è immediatamente contraddetta dal suo opposto".	Ossimori	Anacoluti	Metafore	Antifrasi
5422	Completare correttamente la seguente frase: "La sua tesi è ... da numerosi scritti".	Avallata	Divelta	Collusa	Mercanteggiata
5423	Quale delle seguenti alternative NON completa in modo corretto la frase: "Nonostante le clausole, non fu facile ... il contratto"?	Ratificare	Rescindere	Invalidare	Cassare
5424	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente? "Non possiamo arrenderci: è arrivato il momento di ... le nostre richieste con maggior forza".	Ripristinare	Riproporre	Rinnovare	Reiterare
5425	Completare correttamente la seguente frase: "Davanti a quella scelta ti ho visto ...".	Titubante	Traboccante	Preponderante	Tondeggiante
5426	Completare correttamente la seguente frase: "Molti ragazzi hanno il ... di andare sempre in giro con le cuffie nelle orecchie".	Vezzo	Dissapore	Dubbio	Peccato
5427	Completare correttamente la seguente frase: "Molte case sono state distrutte ... del fiume".	Dallo straripamento	Dallo strapazzamento	Dal riempimento	Dal traboccamento
5428	Completare correttamente la seguente frase: "Invece che studiare per la verifica quei ragazzi hanno preferito ... per il paese tutto il pomeriggio".	Bighellonare	Accorparsi	Affievolirsi	Controbattere
5429	Completare correttamente la seguente frase: "Mai era stata ... una campagna mediatica di tale spessore".	Intrapresa	Istituita	Diretta	Indetta
5430	Quale delle seguenti alternative NON completa correttamente la frase seguente? "Giorgio ha sempre dei pensieri molto complicati, ma certe volte ... non porta ad alcuna soluzione".	Concentrarsi	Lambiccarsi	Arrovellarsi	Scervellarsi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5431	Completare correttamente la frase seguente: "è in corso un'indagine per accertare una possibile ... tra amministratori locali ed esponenti mafiosi".	Collusione	Collisione	Corruzione	Concussione
5432	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Nel Sacro bosco di Bomarzo eravamo avvolti da ... di pace e sacralità".	Un'aura	Un alone	Un'aureola	Un'aurea
5433	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Il conflitto si concluse con l' ... delle forze militari nemiche".	Annientamento	Emendazione	Annessione	Emendamento
5434	Quale delle seguenti alternative NON completa in modo corretto la frase seguente: "Essere ... è un ottimo modo per non avere amici!"?	Concilianti	Arroganti	Assillanti	Petulanti
5435	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Pur apparendo piuttosto ... , Giulia è una persona con i piedi per terra".	Svagata	Logorroica	Gretta	Negligente
5436	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Questo caldo oggi mi ha veramente ... , dovrò prendere un integratore!".	Spossato	Corroborato	Inficiato	Comprovato
5437	Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "Essendo il presupposto così ..., il suo interesse venne ... facilmente".	Accattivante; destato	Insulso; suscitato	Verboso; effettuato	Congenito; stimolato
5438	Selezionare quale opzione di risposta contiene il significato dell'aggettivo "camaleontico".	Mutevole, incoerente	Diffamatore, maldicente	Brullo, spoglio	Caparbio, cocciuto
5439	In italiano, il termine "tomaia" è usato per indicare:	La parte superiore della scarpa che copre il piede	La capacità fisica di sopportare	Il cuscino cilindrico posto a ciascun lato di un canapé	Un carro con il piano di carico o tutto il cassone ribaltabile
5440	Il "furto di merci esposte per la vendita" si definisce:	Taccheggio	Sottrazione	Alienazione	Traccheggio
5441	Selezionare quale opzione di risposta contiene il significato dell'aggettivo "morigerato".	Di buoni costumi	Di profondo spessore	Immortale	Mordace
5442	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "chiosare".	Chiarire, illustrare un testo o un passo di testo con note	Impedire o sospendere la lettura di un testo	Narrare qualcosa rendendolo più interessante del vero	Mimare, recitare un brano o un'opera teatrale
5443	Quando si dice che qualcuno è stato "remunerato" significa che è stato:	Pagato	Apprezzato	Respinto	Depauperato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5444	Quale dei seguenti termini indica il "comportamento da seguire nell'esercizio della professione"?	Deontologia	Correttezza	Costituzionalità	Normativa
5445	In italiano, "Defalcare" significa:	Detrarre	Derivare	Decidere	Determinare
5446	In italiano, per "opologo" si intende:	Un esperto di armi e armature	Un biologo specializzato in microrganismi patogeni	Un etologo che studia le specie in via d'estinzione	Un esperto di antiche iscrizioni
5447	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "venefico".	Velenoso o dannoso per la salute	Incline a comportamento disonesto	Acquistabile e vendibile	Benefico, che giova
5448	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "Inveterato".	Ciò che per lunga durata e abitudine difficilmente può essere modificato	Un fatto, irreali, che si cerca di rendere vero	Una persona ricca di esperienza e professionalità	Un errore che è facilmente correggibile
5449	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "Reiterato".	Ripetuto	Ripristinato	Risarcito	Respinto
5450	In italiano, la "sinopia" è:	Il disegno preparatorio di un affresco eseguito sull'intonaco	Una tecnica di incisione su lastra di metallo	Una tecnica artistica praticata su legno	Il liquido contenuto nelle articolazioni
5451	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "palazzinaro".	Un imprenditore edile che si è arricchito con la speculazione edilizia	Un abitante di un palazzone popolare di periferia	Un opportunista che si è fatto strada nei palazzi del potere	Un operaio che si è arricchito con il caporalato
5452	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "ossequente".	Rispettoso e obbediente	Smargiasso, fanfarone	Eccessivamente plaudente	Pomposo e altisonante
5453	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "lapalissiano".	Evidente	Tipico di una palazzina elegante	Circondato da una palizzata	Pallido
5454	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "cavilloso".	Capzioso	Cavernoso	Cupo	Cavo
5455	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "psicotropo".	Ad un farmaco capace di esercitare un'azione normalizzatrice sulle funzioni psichiche	Ad uno strumento in grado di registrare l'attività cerebrale durante il sonno	Ad un medico specialista in malattie mentali rare	Ad una malattia che sensibilizza alla luce
5456	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "sordido".	Sudicio	Imbambolato	Ovattato, attenuato	Tendente alla sordità
5457	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "callido".	Astuto, scaltro, accorto	Quieto, tranquillo, fermo	Cordiale, caloroso, affettuoso	Sprovveduto, ingenuo, sciocco
5458	Così è definita una persona "miscredente".	Non crede nella divinità, nella verità di fede ed è indifferente in materia religiosa	Dichiara di professare una fede, ma non è praticante	Pratica un credo religioso frutto di commistione tra monoteismo e politeismo	Si schiera apertamente solo contro i dogmi della religione cattolica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5459	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "assioma".	Una verità o un principio che si ammette senza discussione	Una figura retorica che consiste nella ripetizione di uno stesso suono	Un'esposizione di un discorso mendace	Un'ipotesi scientificamente dimostrata
5460	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "aferesi".	La soppressione di una vocale o sillaba iniziale	L'aggiunta di un suono o di una sillaba alla fine di una parola	L'eliminazione di uno o più fonemi all'interno della parola	La caduta di un fono o di una sillaba in finale di parola
5461	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "palpabile".	Evidente, chiaro	Adatto o in procinto di essere nominato Papa	Conforme alla dottrina papale	Palpitante, fremente
5462	Quale dei seguenti verbi corrisponde alla definizione di: "Sfruttare avvenimenti o persone ai fini di un proprio disegno"?	Strumentalizzare	Compromettere	Avventarsi	Finalizzare
5463	Tra le seguenti alternative di risposta, quale contiene una corretta definizione di "curaro"?	Una sostanza ricavata da piante tropicali con effetti paralizzanti	Il parroco	Un dicastero pontificio	Un liquore ricavato dalla buccia di un arancio amaro
5464	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "desueto".	Non più in uso, insolito	Senza importanza, inutile	Di uso comune, consueto	Privo di radici, infondato
5465	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "ogivale".	Conformato a sesto acuto	Configurato a ottangolo	Che ha forma ellittica	Di forma insolita e irregolare
5466	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "geremiade".	Piagnisteo, discorso lamentoso e importuno	Autoincensazione immotivata	Adulazione ipocrita	Componimento poetico mirato a far commuovere il lettore
5467	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "plausibile".	Che può essere accettato come vero, possibile, logico	Che può ritenersi inverosimile	Che non è soggetto ad alcun vincolo	Che è espresso mediante un plebiscito
5468	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "sinodo".	La riunione dei sacerdoti della diocesi indetta dal Vescovo	Un'unità sintattica autonoma	Il drappo di lino col quale gli Ebrei avvolgevano il cadavere prima della sepoltura	Una figura retorica di significato
5469	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "cooptare".	Aggregare	Coprire	Coordinare	Collaborare
5470	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "Edibile".	Che si può mangiare	Che si può costruire	Che si può bere	Che si può sentire
5471	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "egida".	Protezione, difesa	La fuga di Maometto dalla Mecca	Un mostro mitologico	Una cornice concettuale
5472	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "zimbello".	Allettamento, esca	Parassita, profittatore	Cura, terapia	Limpidezza, nitidezza
5473	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "sinestesia".	Una figura retorica che afferisce a due sfere sensoriali differenti	Un morbo che colpisce gli organi sensoriali	Il rapporto che intercorre tra gli elementi costitutivi di un sistema linguistico	L'abolizione totale o parziale di qualsiasi tipo di sensibilità dell'organismo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5474	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "nemesi".	La punizione ineluttabile che colpisce il responsabile, o i suoi discendenti, di un'ingiustizia	Il rapporto di attrazione che lega le cose del mondo sensibile	Un processo di totale o parziale liberazione da gravi e persistenti conflitti	Un cambiamento di forma o aspetto
5475	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "cacofonico".	Sgradevole all'orecchio	Difficile da pronunciare	Maleodorante	Inguardabile
5476	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "depauperato".	Reso povero	Disturbato	Offeso	Imbrogliato
5477	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "nicchiare".	Tergiversare, tentennare	Stare sempre in disparte	Fare il nido, specialmente in un tronco d'albero	Tirare pugni con le nocche
5478	Il termine "adiuvante" indica chi:	Ha funzione di sostegno	Adotta un minore	Venera la divinità prostrandosi davanti a essa	Aduna
5479	"Far sentire moralmente colpevole" è la definizione del verbo:	Colpevolizzare	Incolpare	Tartassare	Condannare
5480	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "Farraginoso".	Confuso	Profondo	Arrugginito	Metallico
5481	Quale dei seguenti verbi significa: "Accaparrare grandi quantità di merci a scopo speculativo"?	Incettare	Immagazzinare	Accollarsi	Mercanteggiare
5482	In italiano, il termine "assiduo" vuol dire:	Che frequenta costantemente, abitualmente	Poco intelligente, poco capace	Che ha talento, ma non si applica	Che crede nel proprio valore
5483	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "depresso".	Concavo	Euforico	Puro	Deprecabile
5484	Cosa si intende per "florilegio"?	Una raccolta di brani letterari	Un omaggio floreale	Un reato contro la morale	Un insulto molto creativo
5485	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "Obnubilare".	Offuscare	Spalancare	Ignorare	Dimenticare
5486	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "Etereo".	Puro	Sporco	Terreno	Diverso
5487	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "lezioso".	Che si comporta in modo affettato	Che olezza	Che si comporta in modo affrettato	Levigato
5488	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Una persona ... ha modi ricercati e volutamente esagerati per pura appariscenza".	Affettata	Astrusa	Ostica	Sibillina
5489	"Inesplicabile" vuole dire:	Difficile da capire	Semplice da capire	Simpatico	Antipatico
5490	Indica quale tra le seguenti alternative è la definizione di "sinossi".	Un'esposizione sintetica di un testo	La concordanza di frequenza tra un trasmettitore e un ricevente	Termine anatomico di un osso della rotula	Lo studio delle funzioni proprie della struttura della frase
5491	Il verbo "esperire" significa:	Tentare	Espatriare	Sperimentare	Espirare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5492	Qual è il significato del termine "encomio"?	Lode solenne, e per lo più pubblica, fatta da persona autorevole	Insieme di opere letterarie	Studio delle parole	Opera di diffamazione
5493	L'aggettivo "obsolescente" significa:	Superato, disusato	Opzionale, discrezionale	Moderno, recente	Obliato, dimenticato
5494	Cosa significa "libagione"?	Abbondante bevuta di vino e alcolici	Pranzo abbondante e raffinato	Postazione a difesa di una città o di una fortezza	Desiderio sfrenato di qualcosa
5495	Cosa vuol dire "periplo"?	La circumnavigazione di un'isola o di un continente	Un ragionamento sconclusionato	Un indumento usato dai marinai nel sedicesimo secolo	Una complicazione imprevedibile
5496	Il termine "cariatide" indica:	Una figura femminile scolpita, usata come colonna	Una donna di età avanzata con salute malferma	Frutto secco con un solo seme aderente al pericarpo	Un tipo particolare di intervento ricostruttivo del dente
5497	Cosa significa "rabuffo"?	Aspro rimprovero	Rimedio provvisorio	Brandello di stoffa vecchia	Parte ripiegata di un oggetto
5498	Cosa studia l'"epistemologia"?	La natura e i limiti della conoscenza scientifica	Le specie rare della flora tropicale	La scrittura dell'antico Epiro	Le raccolte di lettere di illustri scrittori
5499	Cosa significa "scoramento"?	Stato d'animo di chi è privo di fiducia	Avversione verso chi ci sembra ricevere più attenzioni di noi	Risentimento che porta a desiderare il male altrui	Compiacimento di sé
5500	Che cosa significa "ovattato"?	Tenue, attutito	Tranquillo e rilassato	Cotonato e posticcio	Assordante, da tapparsi le orecchie
5501	Cosa si intende per "sfenoide"?	Un osso posizionato alla base del cranio	Il campo di gioco della pelota	Un solido che ha la forma approssimativa della sfera	Un lucertolone simile all'iguana che vive nel continente australiano
5502	Cosa si intende per "delazione"?	L'atto di denunciare segretamente	Una testimonianza in tribunale sotto giuramento	Una punizione disumana non più in uso nei paesi democratici	Il venire meno alla parola data
5503	Come si può definire un pasto abbondante e succulento?	Pantagruelico	Lapalissiano	Bistrattato	Bisunto
5504	Il termine "sfragistica" indica:	La disciplina che studia i sigilli dal punto di vista tecnico, artistico e storico	Il settore della botanica che studia i funghi	La scienza che studia le monete dal punto di vista artistico, storico, economico e giuridico	La tecnica di riproduzione di libri e documenti mediante microfilm o microfiche
5505	Scegliere, tra le seguenti alternative, il termine corrispondente alla seguente definizione: "Nazionalismo esclusivo, esaltato e fanatico, che si risolve in una negazione dei valori e dei diritti degli altri popoli e nazioni".	Sciovinismo	Cosmopolitismo	Patriottismo	Comunismo
5506	Cosa si intende per "Esecrare"?	Avere in orrore, aborrire	Rendere sacro	Allontanare dai riti sacri	Elaborare ed emettere particolari sostanze

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5507	Qual è il significato del termine "sofisma"?	Ragionamento capzioso	Studente saccente e presuntuoso	Persona sofisticata e snob	Massima di argomento politico
5508	Cosa significa "cenobita"?	Monaco che vive in comunità con altri monaci	Persona conformista dalle idee molto ristrette	Che agisce con fermezza e forza d'animo di fronte alle avversità	Che parla o agisce fingendo virtù e qualità che non ha
5509	Si definisce "discinto" chi:	Indossa abiti scomposti, succinti, male allacciati	Dimostra un'istintiva, spesso eccessiva, vitalità	Ubbidisce disciplinatamente alle regole date	Si differenzia per signorilità, raffinatezza, educazione
5510	Qual è il significato del verbo "contingere"?	Avvenire	Convergere	Riguardare	Intingere
5511	Quale dei seguenti verbi significa: "Rinunciare volontariamente al potere sovrano"?	Abdicare	Avvicinarsi	Avallare	Abiurare
5512	Quale dei seguenti verbi significa: "Ravvivare la combustione"?	Rinfocolare	Aizzare	Abbrustolire	Combaciare
5513	Cosa si intende per "apologia"?	Un discorso in propria difesa	Un atto di legittima difesa	L'atto di pentirsi di un proprio errore grave	Un discorso contro la religione
5514	Cosa si intende per "portolano"?	L'elenco dei porti di una data regione compilato a scopo nautico	Il lavoratore adibito allo scarico delle merci portuali	Un abitante di Portici	Il fiore di colore vivace di una pianta commestibile
5515	Cosa significa il sostantivo "esalazione"?	Emanazione di vapori, odori e simili	Congettura	Mialgia	Scarsità di tono muscolare
5516	Una tra le seguenti opzioni di risposta NON costituisce il significato di "mediano": quale?	Sostantivo, di persona che non ha qualità per poter emergere	Ruolo che nello sport assicura il collegamento fra le azioni della linea di attacco e quelle della difesa	In fonetica il suono mediano è quello la cui articolazione avviene all'interno della cavità orale	In anatomia è il nervo del plesso branchiale decorrente nel mezzo dell'avambraccio
5517	Qual è la definizione di "epiteto"?	Nome o aggettivo che si aggiunge a un altro nome per qualificarlo	Figura retorica consistente nella ripetizione di una o più parole alla fine di enunciati	Figura retorica che consiste nel mettere insieme due termini contraddittori	Parte del nome di una persona che indica la discendenza paterna
5518	Che cos'è la "bromatologia"?	La scienza che studia la composizione, le caratteristiche e le proprietà chimico-fisiche degli alimenti	La scienza che studia la composizione, le caratteristiche e le proprietà chimico-fisiche dei materiali edilizi	La scienza che studia gli insediamenti umani	Una branca della neurologia che studia i disturbi del comportamento alimentare
5519	Il "sommelier" è:	Responsabile della scelta, della custodia e del servizio dei vini	Un mago della civiltà assiro-babilonese	Una persona che prevede il futuro tramite la lettura delle carte	Una persona con tendenza impulsiva a commettere furti
5520	Il termine "evellere" significa:	Sradicare	Evacuare	Evadere	Evaporare
5521	Quale dei seguenti verbi significa: "Comportare come conseguenza logica"?	Implicare	Addurre	Dedurre	Considerare
5522	"Rubizzo" è un aggettivo riferibile a:	Una persona sana	Un moribondo	Una pietra preziosa	Un quadro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5523	Il termine "edulcorare" significa:	Alterare o contraffare in senso ottimistico una situazione negativa	Imprimere profondamente nella mente	Alleggerire il carico calorico di un alimento	Sottoporre qualcosa a verifica
5524	Qual è la definizione esatta di "rabdomante"?	Chi possiede, o presume di possedere, l'arte di scoprire nel terreno la presenza di acqua, metalli preziosi o tesori nascosti	Individuo colpito da un irrefrenabile e immotivato bisogno di rubare oggetti anche privi di valore	Chi predice il futuro o interpreta il carattere di una persona leggendo la mano	Chi fa vita di penitenza e di rinuncia o comunque austera
5525	Il termine "coattivo" significa:	Obbligatorio	Coalizzato	Coagulato	Coadiuvato
5526	Cosa significa la parola "anamnesi"?	Raccolta di informazioni a scopo diagnostico	Figura retorica che consiste nella ripetizione di un elemento della frase	Valutazione complessiva dello stato di salute di un atleta	Perdita temporanea della memoria
5527	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Con il termine ... Si fa riferimento al settore di una scienza che studia e ricerca le cause di una classe di fenomeni".	eziologia	agiologia	escatologia	Entomologia
5528	Che cosa significa "incentivare"?	Favorire un fenomeno o un comportamento rendendolo più conveniente	Lodare in maniera eccessiva e immotivata	Esortare qualcuno a comportarsi meglio	Pagare qualcuno per fare qualcosa
5529	"Faceto" significa:	Arguto	Acido	Attivo	Pigro
5530	Il termine "linimento" indica:	Un olio medicinale che si applica sulla parte per strofinazione	Uno stabilimento in cui si lavorano le fibre e i filati di lino	Una macchina utensile usata per lavori di levigatura	Un apparecchio usato per il sollevamento e il trasporto dei materiali
5531	Individuare tra le seguenti alternative il significato di "asceta".	Colui che fa una vita di rinuncia	Colui che trascorre le proprie giornate nell'ozio	Colui che dedica la propria vita all'arte	Colui che conduce una vita sregolata
5532	Il termine "acrisia" significa:	Mancanza di senso critico	Acrimonia	Assenza di pigmenti	Anagramma
5533	La malattia che un individuo ha fin dalla nascita è detta:	Congenita	Nascitura	Endemica	Cronica
5534	Il verbo "aggranchiare" significa:	Intirizzirsi a causa del freddo	Agganciare, fissare con graffe	Afferrare con le unghie	Unire a un gruppo, a una serie
5535	Una tra le seguenti opzioni di risposta NON costituisce il significato di "mano": quale?	Un tipo di componimento musicale a due tempi	Un turno nei giochi di carte	Una parte dell'arto superiore	Uno strato di colore, di vernice o di altra sostanza che si stende su una superficie
5536	La "protervia" è propria di chi:	È superbo e arrogante	È esagerato nello sforzo fisico	Non teme nulla	È fermo e perseverante nei propositi
5537	Quali delle seguenti alternative costituisce il significato del termine "contrizione"?	Sensazione di rammarico per i propri atti malvagi	Spasmo muscolare doloroso	Congiuntura economica particolarmente sfavorevole	Compostezza sacerdotale tipica delle antiche civiltà

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5538	"Transumanza" significa:	Migrazione stagionale di mandrie e greggi	Riesumazione	Tecnica di macellazione	Trasformazione
5539	Cosa significa il verbo "radiare"?	Cancellare il nome di qualcuno dalla lista dei membri di un'associazione o di un partito	Mettere insieme con fatica e diligenza	Disegnare il raggio di un cerchio	Penetrare profondamente, attecchire
5540	Un individuo è detto "blasonato" quando:	È fornito di stemma nobiliare	Ha a suo carico diverse denunce per diffamazione	È vestito con un blazer elegante	Ha ottenuto il titolo di "cavaliere"
5541	"Tacciare" vuol dire:	Accusare, imputare di una colpa o di un vizio	Obbligare qualcuno a mantenere il silenzio	Ridurre qualcuno in fin di vita	Obbligare qualcuno a raccontare il falso
5542	Cosa si intende per "preambolo"?	La parte introduttiva di un discorso o di uno scritto	Un canto corale in onore del dio Dioniso	Un discorso minaccioso	Una danza contadina diffusa nel Mezzogiorno d'Italia
5543	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "terreo".	Livido	Marginale	Terribile	Terzo
5544	Una tra le seguenti opzioni di risposta NON costituisce il significato di "circuire": quale?	Viaggiare per mare intorno al globo	Circondare di attenzioni qualcuno allo scopo di ingannarlo	Allettare con false promesse	Cercare di agire sulla volontà di qualcuno per ingannarlo
5545	Selezionare l'opzione di risposta con il significato dell'aggettivo "adusto".	Riarso dal sole o dal fuoco	Alterato, guastato	Ricurvo come un uncino	Avvezzo, assuefatto
5546	Cosa significa "atavico"?	Relativo alla cultura e alla vita dei progenitori	Vecchio più di mille anni	Difficilmente applicabile alla realtà	Proprio di persona che ha lunga pratica ed esperienza
5547	Che cosa significa l'espressione "ad interim"?	Provvisoriamente	A lungo	Personalmente	Definitivamente
5548	A quale verbo corrisponde la definizione: "Dimostrare la falsità di quanto è stato detto o scritto"?	Smentire	Ritrattare	Scervellare	Abiurare
5549	Scegliere, tra le seguenti alternative, il termine corrispondente alla seguente definizione: "Iscrizione di un beato nel novero dei santi".	Canonizzazione	Ascensione	Assunzione	Calendarizzazione
5550	Cosa si intende per "obolo"?	Un'offerta in denaro	Un ordine monastico	Un oggetto sacro	Una decorazione parietale
5551	Qual è il significato del termine "antropofagia"?	Cibarsi di carne umana	Tecnica preistorica di caccia	Studio delle abitudini dell'uomo	Era preistorica in cui è comparso l'uomo sulla Terra
5552	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Secondo quanto riporta il vocabolario, la ... è l'espressione del volto abitualmente accigliata per malumore o alterigia".	Mutria	Nutria	Protervia	Alterigia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5553	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "La ... altro non è che la disciplina botanica che studia i funghi".	Micologia	Microbiologia	Mitospora	Entomologia
5554	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "La è un raggio in cui si approfitta della buona fede altrui".	Turlupinatura	Turpitudine	Simulazione	Discordia
5555	Cosa si intende per "Deiezione"?	Nel linguaggio medico, scarica del ventre, defecazione	L'eliminazione della religione dalle scuole	La morte di una divinità	Nel linguaggio quotidiano, il lancio dei rifiuti
5556	Si definisce "miasma":	L'esalazione emanata da materia in stato di putrefazione	Uno stato di grande disordine	Il decadimento delle funzioni dell'organismo provocato da una malattia	La difficoltà a localizzare con precisione una situazione nel tempo e nello spazio
5557	Qualcuno che è soddisfatto o contento di qualcosa si definisce:	Pago	Corroborato	Insaziabile	Assuefatto
5558	Qual è il significato del termine "plauso"?	Approvazione, manifestazione di lode	Dura critica, rimprovero, disapprovazione	Felicità, manifestazione di gioia	Persona di straordinaria virtù
5559	Un "dedalo" è un termine che indica in particolar modo:	Un labirinto	Un piatto tipico	Un quartiere	Una barca
5560	Così è detta la scrittura per ciechi costituita da punti in rilievo è detta.	Tiflografia	Oftalmografia	Videogramma	Ortografia
5561	Utilizzando il termine "diaspora" si fa riferimento a:	La dispersione di un popolo, costretto ad abbandonare la terra d'origine	Un tentativo di mediazione di un conflitto	Un litigio tra più fazioni che si risolve con una guerra	La divisione netta in due parti
5562	Il termine "discrepanza" indica:	Disaccordo d'opinione o di giudizio fra persone	Un suono che proviene da lontano	La comparsa di una crepa su una superficie	Forte antipatia per qualcuno o qualcosa
5563	Tra le seguenti alternative, individuare il significato di "indefesso".	Assiduo	Schernito	Incapace di difendersi	Incostante
5564	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "miotonia".	La persistenza involontaria della contrazione muscolare	Un periodo geologico dell'era terziaria	Un difetto di rifrazione dell'occhio	Una composizione musicale eseguita con un solo tono
5565	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati dell'aggettivo "georgico".	Relativo alla vita e alla coltivazione dei campi	Relativo all'epoca in cui regnarono in Inghilterra quattro re della casa di Hannover di nome Giorgio	Relativo allo studio delle proprietà meccaniche e idrogeologiche del suolo	Relativo alla sfera terrestre
5566	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "acquiescenza".	Arrendevolezza	Acredine	Acquisizione	Ribellione
5567	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "Trafelato".	Affannato	Affamato	Nervoso	Incappucciato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5568	Così è detto il comportamento riservato, proprio di chi non vuole offendere il senso del pudore.	Verecondia	Sdegno	Ossequiosità	Veracità
5569	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del sostantivo "deliquio".	Perdita dei sensi	Facoltà di decidere	Fragilità	Stato di delirio
5570	Con il termine "encefalo" si indica:	La porzione anteriore del sistema nervoso centrale dei vertebrati	Una macchina agricola trainata da animali	Il cielo nella cosmologia medioevale	Un pesce d'acqua dolce che vive nei bassi fondali lacustri
5571	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "scartafaccio".	Un insieme disordinato di fogli	Un violento ceffone	Un manoscritto anonimo	Una bancarella di cose usate
5572	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "bailamme".	Baraonda, confusione	Inspiegabile equivoco	Tipo di ballo Sudamericano	Ovvietà, luogo comune
5573	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "adito".	Entrata	Adipe	Aderenza	Invito
5574	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "pletora".	Sovrabbondanza di persone o cose rispetto alle reali necessità	Abbondanza di parole	Tipo di struttura architettonica amministrativa dell'epoca romana	Costituito da più cellule
5575	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "Deciduo".	Che cade o che è destinato a cadere	Che necessita di una decisione rapida	Secondario, di secondaria importanza	Decaduto di grado militare
5576	Con il termine "coronaria" si indica:	Un'arteria che dipartendosi dall'aorta circonda il cuore	Una vena che partendo dall'addome arriva al piede	Una festa per celebrare una successione dinastica	Un'opera teatrale composta in occasione di un'incoronazione
5577	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "cavedio".	Un cortile di piccole o piccolissime dimensioni atto a fornire aria e luce a locali secondari	Una cavità naturale o artificiale che si apre nel fianco d'un monte o d'una roccia	Un'area contigua alla casa rurale, di solito pavimentata in pietra	Un'impalcatura di sostegno per piante rampicanti e viti
5578	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "guazzo".	Gran quantità di liquido sparso per terra	Forte scroscio di pioggia	Movimento rapido e improvviso	Rugiada assai copiosa che bagna come se fosse piovuto
5579	L'aggettivo "dinocolato" si riferisce ad una persona:	Dai movimenti lenti e poco coordinati	Affettuosa	Disorientata	Con problemi di vista
5580	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "apoteosi".	La celebrazione di una persona o di un fatto con lodi straordinarie	Un modo di parlare inopportuno di fronte ai minori	Un procedimento espressivo consistente nell'usare, anziché un termine unico, un insieme di parole	La cima di una catena montuosa
5581	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "panteismo".	La concezione filosofica secondo la quale Dio sta in tutte le cose	Proprio dell'abitante di Pantelleria	Il complesso delle divinità in un sistema politeistico	Azione scenica muta costituita solo da gesti

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5582	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "imberbe".	Che non ha ancora la barba	Immobile, inerte	Che si cura molto la barba	Vile, debole
5583	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati dell'aggettivo "brioso".	Spiritoso	Imbronciato	Burbero	Carino
5584	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "recondito".	Nascosto	Antico	Magico	Incontrollato
5585	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "viatico".	L'insieme di cibo, vesti e denaro che una persona porta con sé mettendosi in viaggio	Movimento incessante e caotico di persone o veicoli che vanno e vengono	Chi passa per vie fuori di città, viaggiando a piedi, per raggiungere luoghi anche lontani	Punto d'incontro di più vie
5586	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "Tracotante".	Arrogante, per eccessiva superbia o presunzione	Costoso oltre ogni motivazione plausibile	Amichevole, che dà confidenza sempre a tutti	Barcollante, per eccessivo consumo di cibo o alcolici
5587	Con l'aggettivo "incoativo" si:	Esprime l'inizio dello svolgimento dell'azione	Riferisce a pratiche burocratiche e amministrative	Definisce un carattere poco socievole	Esprime un comportamento rabbioso
5588	Con il termine "sillogismo" si indica:	Il fondamento della logica aristotelica	Un libro per l'apprendimento della lettura	Un errore dovuto a distrazione nello scrivere o nel parlare	Tecnica di incisione a rilievo su legni duri
5589	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "... È essenzialmente la trama di un'opera drammatica, divisa in atti e scene, ma ancora priva del dialogo".	Il canovaccio	Il cartiglio	La scenografia	L'adattamento
5590	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "parossismo"?	L'exasperazione di un sentimento	Un farmaco per combattere l'ansia	Il timore di non vincere mai	Una lunga situazione di stallo
5591	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "simonia"?	Commercio peccaminoso di cose spirituali	Lo studio di alcune parti del Nuovo Testamento	Identità sostanziale di significato fra due parole	La disposizione armoniosa di più elementi omogenei
5592	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "salterio"?	Il libro biblico dei Salmi	Un piatto della cucina ebraica	Un dispositivo che misura la distanza raggiunta nel salto in lungo	Sali cristallini profumati e decongestionanti
5593	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "capestro"?	Una grossa fune con la quale si legano alcuni animali per la testa	Un mobile a ripiani atto a contenere libri	Una trave in legno sagomata per adattarsi al collo dei buoi	Una parte di un articolo di legge, regolamento o altro atto normativo
5594	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del verbo "scarmigliare".	Scompigliare, arruffare i capelli	Sgravare dal carico	Asportare le parti carnose	Incidere la cute
5595	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "icastico".	Incisivo	Fumoso	Idolatra	Inefficace
5596	Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "chimera".	Desiderio irrealizzabile	Mostro marino della mitologia germanica	Calunnia	Donna brutta e arcigna

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5597	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "efferato".	Feroce, barbaro, inumano	Che ha riportato molte ferite	Fertile, fecondo	Funesto, luttuoso
5598	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "aforistico".	Gnomico	Afrodisiaco	Attilato	Limitrofo
5599	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "collisione"?	Scontro tra due corpi in movimento	Intenso piacere dei sensi o dello spirito	Azione criminale perpetrata con dolo o colpa	Passione esagitante
5600	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "mutageno"?	Un fattore o agente che può causare mutazioni genetiche	Individuo portatore di una mutazione genetica	Persona invalida, menomata	Geneticamente modificato
5601	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "dicotomia"?	Una suddivisione in due parti	Uno stile architettonico	Una tecnica chirurgica	Una strategia di combattimento
5602	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "Inusitato" significa:	Che non è frequente e comunemente non avviene	Stabilito, concordato in anticipo	Che non è mai stato utilizzato	Affermato nell'uso
5603	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "commensale" significa:	Persona che condivide con altre la medesima mensa	Persona che funge da intermediario durante una contrattazione	Persona che si assume l'incarico di seguire una specifica commessa all'interno di un'azienda	Persona che abusa del sale durante i pasti
5604	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "delebile" significa:	Che si può cancellare	Che delega	Indimenticabile	Che non si può cancellare
5605	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "La ... è lo studio dei testi letterari al fine della ricostruzione della loro forma originaria".	Filologia	Crittologia	Filosofia	Semantica
5606	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "iperacusia" significa:	Aumento eccessivo della sensibilità uditiva	Aumento patologico dell'azoto	Aumento della sensibilità dolorifica	Affaticamento eccessivo
5607	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "pleonasma" significa:	Espressione di un concetto caratterizzata dalla presenza di uno o più elementi che nulla aggiungono al significato dell'enunciato	Struttura funzionale costituita da un insieme di organi che svolgono attività affini	Tassa pagata per poter percorrere certi itinerari o attraversare certi punti obbligati	Riunione plenaria, soprattutto degli organi dirigenti di stato o di partiti
5608	Una tra le seguenti opzioni di risposta NON costituisce il significato di "nembo": quale?	Espressione energetica ed efficace	Massa di animali in movimento	Basso e denso aggregato di gocce d'acqua nell'atmosfera	Insieme, ammasso di cose
5609	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "sinecura" significa:	Incarico che non comporta troppo impegno	Patologia incurabile	Si dice di luogo abbandonato e caduto nel degrado	Atteggiamento di negligenza nei confronti dei propri doveri
5610	Un "proctologo" è:	Un medico specialista in proctologia, o gastroenterologo	Un medico che si occupa della salute del seno	Uno studioso delle antiche civiltà del deserto del Sinai	Un esperto di cinema

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5611	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "empatia" significa:	Capacità di comprendere pensieri e stati d'animo di un'altra persona	Incapacità di comprendere pensieri e stati d'animo di un'altra persona	Attitudine all'ascolto	Capacità di leggere i pensieri altrui
5612	Una delle accezioni del termine "retorica" è:	Il parlare, lo scrivere in modo ricercato, artificioso, senza effettiva sostanza	La tecnica di conquistare traguardi sportivi	L'attività del pensiero ipoteonico	Il funzionamento degli organismi viventi
5613	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "stigmatizzare"?	Biasimare	Stimare	Stingere	Approvare
5614	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "allogare"?	Sistemare in un luogo opportuno	Abbagliare, alterare la facoltà visiva	Mettere in ordine un luogo	Desiderare ardentemente
5615	Così è definito un discorso difficile da comprendersi, perché troppo complicato.	Astruso	Pantagruelico	Pedissequo	Pertinente
5616	Individua quale tra le seguenti opzioni di risposta NON è un aggettivo riferibile a "Frusto".	Chi è di pessimo umore	Qualcuno che è stanco	Un abito logoro	Un concetto sentito troppe volte
5617	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "illazione"?	Giudizio ottenuto per via deduttiva	Ingiuria diffamante	Falsa affermazione	Citazione di qualcuno a giudizio
5618	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "Negletto"?	Trasandato	Pauroso	Inferiore	Sporco
5619	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "quiescenza"?	Lo stato di riposo o di inattività lavorativa	La ricevuta di pagamento rilasciata dal creditore	L'attenzione e la diligenza perfino meticolose	La particolarità fondamentale di una data cosa
5620	Una persona è definita "erudita" quando:	Possiede molte conoscenze	Sa cose che preferisce non dire	Non ama molto parlare	Ama molto parlare
5621	Con il termine "refuso" si fa riferimento a:	Un errore di composizione o di stampa	Uno strumento di analisi usato in biochimica	Un oggetto che è scarto di un processo di fusione	Una persona emarginata dalla società
5622	Individua quale delle seguenti opzioni di risposta riporta il significato del verbo "coartare".	Costringere	Prevaricare	Invertire	Collaborare
5623	Una tra le seguenti opzioni di risposta NON costituisce il significato di "lambiccarsi": quale?	Agitarsi a causa di ansie incontrollabili	Ponderare un'idea	Trovare espedienti	Affaticarsi per scoprire qualcosa
5624	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "ubertoso"?	Fertile, produttivo	Ubiquo, onnipresente	Premuroso, cortese	Sospettoso, guardingo
5625	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "abietto"?	Chi compie un'azione spregevole	Chi si impegna	Chi viene apprezzato	Chi si vanta
5626	Il sinonimo di "lamentoso" è:	Querulo	Simpatico	Curioso	Sveglio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5627	Completare la frase inserendo il termine corretto: "La ... è un pesce marino e d'acqua dolce a forma allungata come l'anguilla".	Lampreda	Podagra	Lantana	Bottarga
5628	Quale tra i seguenti indica il significato del verbo "enfaticizzare"?	Dire con enfasi	Comportarsi come un bambino	Riempire a fatica	Respirare con difficoltà
5629	Cosa si intende per "chiostro"?	Il cortile interno di un monastero	Un passaggio sotterraneo	Un porticato	Una comunità religiosa
5630	Così è definita la parte della geologia che studia le caratteristiche della crosta terrestre.	Tettonica	Litosfera	Teutonica	Tellurica
5631	Così è definita la tecnica di preparare le pelli degli animali, al fine di conservarle e imbottirle, dando loro l'aspetto e l'atteggiamento di animali vivi.	Tassidermia	Fissazione	Conciatura	Liofilizzazione
5632	Con l'accezione "sinologo" si indica un esperto di:	Problemi politici, economici e sociali della Cina	Trigonometria	Patologie dell'apparato respiratorio	Patologie ginecologiche
5633	"Completare aggiungendo ciò che manca", è la definizione del termine:	Integrare	Esordire	Interagire	Estrapolare
5634	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "Idolatria"?	Adorazione di un idolo o di idoli	Odio per le persone famose	Distruzione di statue a sfondo religioso	Costruzione di statue a sfondo religioso
5635	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "conglomerato"?	Un ammasso, un'associazione di cose eterogenee	Un documento che prova la proprietà di un terreno	Un insieme di isole, divise tra più nazioni	Un metodo di lavoro collettivo in cui si condividono i dati
5636	Indica il significato del termine "anacronistica" nel contesto della frase che segue: "La sua galanteria ottocentesca appariva anacronistica in mezzo a quei giovani disinvolti".	Antiquata	Moderna	Adeguate	Ridicola
5637	Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "La ____ è la disciplina che studia la storia della scrittura, specialmente quella manoscritta".	Paleografia	Grammatica	Grafologia	Calligrafia
5638	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "sussiego"?	Un contegno sostenuto e altezzoso	Un assegno erogato a famiglie non abbienti	Il materiale utile per l'insegnamento	Un procedimento stabilito ai fini di completare un'indagine
5639	Il termine "querulo" indica una persona:	Lamentosa	Maleducata e villana	Riservata	Curiosa di conoscere
5640	Per "glossa", nella lingua italiana, si intende:	Una nota esplicativa	Un riassunto	Un indice sintetico	Una spada corta
5641	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "procrastinare"?	Rinviare	Dubitare	Tagliare	Agire subito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5642	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "Avulso"?	Non ha nessun legame con l'ambiente nel quale è calato	Non reca vantaggio ed è inutile	Sta in una posizione scomposta rispetto a quella naturale	Guarda storto per difetto fisico
5643	In italiano, il verbo "oberare" è sinonimo di:	Sovraccaricare	Obbligare	Sgravare	Obiettare
5644	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "riottoso"?	Litigioso, ribelle	Portato a diffidare di tutto e di tutti	Svogliato, ignavo	Partecipante a un moto violento di ribellione contro l'ordine costituito
5645	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "Ineffabile"?	Che non si può esprimere o manifestare con parole	Che non si può ascoltare senza provare forte disagio	Che non si può raccontare senza suscitare reazioni di sdegno	Che non si può affermare senza commettere un reato
5646	Il termine "estimo" è utilizzato per indicare::	La valutazione dei beni immobili e relative rendite	La valutazione approssimata del valore numerico di una grandezza	Sollecitazione verso un determinato effetto	Un apprezzamento favorevole
5647	Il termine "vestale" si riferisce a:	Una persona che tutela un valore o un ideale	Un abito	Una pianta	Una modella
5648	Con il termine "impasse" si indica	Una situazione difficile da cui non si sa come uscire	Un divieto	Un permesso per passare	Un'indicazione stradale
5649	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "capriata"?	Un elemento architettonico che sostiene il tetto	Un particolare tipo di mattonella in uso nel Rinascimento	Un terreno destinato al pascolo delle capre	Una ricotta prodotta con latte di capra
5650	Il termine "annichilire" significa:	Umiliare	Adulare	Arrendersi	Scioperare
5651	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "blasfemo"?	Che contiene una bestemmia	Che insulta chi non la pensa come lui	Che ha un atteggiamento blando ma fermo	Che dice le cose chiare, non usa giri di parole
5652	Qual è il termine usato per indicare lo strumento per l'attacco dei bovini?	Giogo	Aratro	Giogaia	Gorgiera
5653	Lo è una persona "accondiscendente", ovvero che:	Asseconda il volere di qualcuno	È fedele ai propri principi	Non reagisce alle offese	Perde facilmente la pazienza
5654	Con il termine "runa" si indica:	Il carattere grafico dell'antico alfabeto germanico diffuso nel nord Europa	Una pianta medicinale che cresce nel nord Europa	Il carattere grafico dell'alfabeto thailandese	Una danza afro-cubana dal ritmo sincopato
5655	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "pacato"?	Calmo e tranquillo	Che si trova in uno stato di profonda beatitudine	Privo di gusto o di stile	Soddisfatto, contento, appagato
5656	Con il termine "mattatore" ci si riferisce a:	L'attore su cui converge tutta l'attenzione del pubblico	Il venditore chiososo di un prodotto	L'addetto dei reparti psichiatrici	Il macello pubblico
5657	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "onere"?	Incarico gravoso o che va sostenuto obbligatoriamente	Azione che è motivo di orgoglio	Merito di una persona per le sue imprese	Disgrazia accaduta accidentalmente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5658	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "ortopedico"?	Che corregge le deformazioni del tronco e degli arti	Che interviene in modo terapeutico nei confronti di disturbi mentali e comportamentali	Che si occupa dello studio dell'apparato respiratorio	Che si occupa della cura del sistema nervoso
5659	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "spiattellare".	Rivelare senza scrupoli fatti riservati	Praticare il tiro al piattello	Avere un improvviso mancamento	Schiacciare oggetti sotto i piedi
5660	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "frammentazione".	Divisione di un intero in unità di minore grandezza	Lavoro con le frazioni nell'aritmetica	Opera di demolizione di un edificio	Suddivisione di un oggetto in parti uguali
5661	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "congruo".	Che risponde a determinate esigenze	Che rivela astuzia	Che si può percepire	Che si desidera
5662	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "ostruzionista".	Che ostacola volutamente alcune attività	Che sostiene, incoraggia o protegge qualcuno o qualcosa	Che espone qualcosa con insistenza e vanto	Che si comporta abitualmente in maniera giudicata scorretta
5663	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "speculazione".	Un tipo di attività commerciale o finanziaria	Una tassa sui beni immobili	Una spartizione in parti uguali	Una messa all'asta
5664	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "maniscalco".	Operaio addetto alla ferratura degli animali da fattoria	Calco di una chiave in ferro realizzato a mano	Persona che viene facilmente alle mani	Registrazione delle impronte digitali in questura
5665	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "vanesio".	Un atteggiamento frivolo di chi si compiace di se stesso	L'atteggiamento di chi esercita un potere con autorità	Un atteggiamento romantico e trasognato	Un atteggiamento di chi fa di tutto per mettere in mostra le proprie qualità
5666	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "meschinità".	Ristrettezza mentale e insufficienza di valori morali	Stato di povertà e sfortuna che suscita pietà	Distribuzione di bevande per la consumazione	Sciagura causata da una vita viziosa e turpe
5667	Con il termine "sherpa" si fa riferimento a:	Una guida indigena delle montagne del Tibet	Un animale a pelo lungo caratteristico delle Ande	Una guida indigena andina	Qualsiasi guida per le escursioni in alta quota
5668	Con il termine "melanconica" si fa riferimento ad una persona che:	Prova una vaga tristezza	Fa incubi notturni	Soffre di sonnambulismo	È malata di sclerosi
5669	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "pozione".	Un medicamento liquido da somministrarsi per bocca	La zona occupata dalle truppe prima di un'azione bellica	Qualsiasi strumento di origine naturale	La quantità di cibo a disposizione dei commensali
5670	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "promettere".	Garantire qualcosa a qualcuno	Mettersi a capo di una fila di persone	Prestare soldi a qualcuno	Spostare un oggetto vicino a sé
5671	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "ridondante".	Che è sovrabbondante	Che dona in contraccambio	Caratterizzato da equilibrio precario	Caratterizzato da corporatura massiccia
5672	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "definire".	Determinare chiaramente le qualità essenziali di qualcosa	Congiungere una cosa con un'altra	Affermare qualcosa con decisione	Mettere in mostra qualcosa
5673	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "mucillagine" significa:	Sostanza organica gommosa, presente in alcune piante	Tipo di medusa diffusa nei mari caldi	Senso di spossatezza	Batterio che si trasmette per vie respiratorie

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5674	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "panoramico" significa:	Generale, riassuntivo	Che suscita emozioni piacevoli alla vista	Che permane costantemente nel tempo	Che si presenta fuori dall'ordine naturale delle cose
5675	Quale termine si usa per indicare una "persona che pensa solo a sé stessa"?	Egocentrica	Esitante	Effimera	Eclettica
5676	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "illustrare" significa:	Corredare di figure un testo	Riempire un foglio con i colori	Confrontarsi con le ricette mediche	Individuare un punto preciso del corpo e muoverlo
5677	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "menzione" significa?	Richiamo a qualcuno o qualcosa in un discorso o in uno scritto	Operazione vinicola che segue la vendemmia	Sorgente montana	Atto dell'espulsione delle urine
5678	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "avvilente" significa:	Che umilia, mortifica	Che appare vecchio	Che si tramanda di generazione in generazione	Che si presenta intraprendente
5679	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "insignire" significa:	Onorare con un titolo	Concedere a qualcuno di partecipare ad una gara	Riordinare le insegne	Esprimere approvazione per l'operato altrui
5680	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "oviparo" significa:	Animale che depone le uova, dentro cui si sviluppa l'embrione	Animale che si ciba di uova	Animale non dotato di ovaie	Animale che si riproduce per mitosi
5681	Con quale dei seguenti termini si indica un "elemento ornamentale dei mobili, a profilo curvilineo o rettilineo"?	Modanatura	Cimasa	Mogano	Modellatura
5682	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "ortogonale" significa:	Che forma un angolo retto incontrandosi con un altro elemento	Che forma un angolo piatto	Che forma un angolo ottuso con un'altra cosa	Che forma un angolo acuto con un'altra cosa
5683	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "oligarchia" significa:	Concentrazione del potere nelle mani di pochi	Infezione dell'apparato riproduttivo	Rete di commercio	Forma di rappresentanza medica
5684	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "pecca" significa:	Imperfezione di lieve entità	Strumento per levigare il legno	Volatile che vive nei laghi	Piccola botte da tavola per il vino
5685	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "osservante" significa:	Che segue una norma, una regola, in special modo religiosa	Che persiste nelle decisioni prese, giuste o sbagliate che siano	Che mostra un desiderio urgente di qualcosa	Che mette in dubbio i dogmi della fede
5686	Come si definisce l'identità sostanziale di due parole?	Sinonimia	Lapsus	Univocità	Sinossi
5687	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "modista" significa:	Un'artigiana che confeziona cappelli per signora	Chi realizza un complesso industriale	Un'esperta di cibo	L'ideatore di modelli educativi
5688	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "protocollo".	Insieme di regole a cui attenersi in determinate attività	Manuale informatico usato negli anni Novanta	Documento ufficioso non valido ai fini statistici	Foglio a righe con intestazione colorata
5689	In italiano, il termine "idealizzare" significa:	Attribuire a persone o cose una perfezione non reale	Lodare pubblicamente qualcuno per meriti	Interpretare in modo corretto una traduzione letteraria	Festeggiare solennemente con cerimonie

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5690	Con il termine "scaglia" si indica:	Ciascuna delle formazioni lamellari che rivestono esternamente il corpo dei pesci	Ciascuno dei gruppi di militari da impiegare in intervalli successivi	Una pianta i cui semi servono come becchime per uccelli	Un pesce d'acqua salata di forma piatta
5691	Com'è detto il complesso delle strutture sceniche raffiguranti l'ambiente in cui si svolge uno spettacolo teatrale?	Scenario	Back-stage	Spettacolo	Sceneggiatura
5692	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "ottuso" significa:	Un individuo limitato nelle capacità intellettive	Un carattere chiuso	Una frase di difficile comprensione	Un pensiero nascosto
5693	Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "turba" significa:	Moltitudine di persone	Copricapo caratteristico indiano	Alterazione degli stati fisici	Strumento a fiato in argento
5694	Così è detta la "repulsione o aversione per la donna".	Misoginia	Gineceo	Deprezzamento	Misantropia
5695	Quando una persona è irresoluta e rinunciataria, al punto tale da sembrare vile, si dice che è:	Pusillanime	Pragmatica	Modesta	Apprensiva
5696	A cosa si fa riferimento quando si utilizza il termine "ossimoro"?	Una figura retorica	Un frutto selvatico	Un modo di dire straniero	Caratteri dell'alfabeto arabo
5697	Tra le opzioni di risposta riportate di seguito è presente il significato del termine "osceno": quale?	Che offende il senso del pudore	Che si oppone con eccessivo risalto al benessere politico	Che è irragionevole	Che prova odio
5698	Completare la frase: "Ci abbracciò tutti... " con una proposizione temporale	nell'andar via	e uscì piangendo	con grande rumore	tra le risate generali
5699	Quale dei seguenti articoli è errato?	Un'assioma	Un'aquila	Un asterisco	Un'albicocca
5700	Completare l'espressione "È magro come ... "	un'acciuga	una lince	un serpente	un pollo
5701	Nella frase "Sta piovendo forte" il verbo "Sta" ha funzione...	fraseologica	copulativa	servile	ausiliare
5702	Nella frase "Carlo che aveva dormito fino ad allora" il termine "che" ha funzione sintattica di...	soggetto	complemento oggetto	complemento di termine	complemento di tempo
5703	Per dire che una legge non è più vigente si usa il termine...	abrogata	vecchia	urgente	prescritta
5704	Trasformare in esplicita la subordinata causale implicita "Essendo in ritardo, Carlo ha preso l'autobus"	Carlo ha preso l'autobus perché era in ritardo	A causa del ritardo Carlo ha preso l'autobus	Carlo prendendo l'autobus ha risolto il ritardo	Carlo era talmente in ritardo che prese l'autobus

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5705	Nella frase "Era diventato tanto rosso in volto che abbiamo avuto paura per lui" le congiunzioni "tanto ... che" assumono funzione di ...	subordinanti consecutive	subordinanti comparative	subordinanti modali	subordinanti eccettuative
5706	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	Fu colpito dal suono di quella parola	Era rimasto indietro rispetto ai compagni	Le era passato davanti Francesco	L'epiteto gli era sfuggito di bocca
5707	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa?	Per i capricci del bambino, hanno rinunciato ad uscire	E' uscito con l'ombrello per non bagnarsi	Il vento ha strappato l'ombrello	Siamo venuti col treno
5708	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione causale?	Stante che desideri vedere il nuovo acquisto, vieni domani a casa mia	Era lì per controllare la situazione	Appena ricevuta la telefonata, Antonio è tornato a Roma	Non devi aggiungere niente al tuo tema che mi pare perfetto
5709	È derivato il termine...	panetteria	panetto	panino	pane
5710	Quale delle seguenti parole contiene un errore?	Un'animale	Un'idea	Un orso	Un cane
5711	Scegliere il termine più appropriato per completare la seguente frase: "Un ... è originario del luogo in cui vive "	aborigeno	contadino	primitivo	estraneo
5712	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Abbiamo preso il traghetto ..."	per tardi che fosse	che partiva l'ora successiva	mentre stava partendo	con meno passeggeri di quanto pensassimo
5713	La terza persona singolare del congiuntivo trapassato passivo del verbo "compilare" è...	fosse stato compilato	ha compilato	è stato compilato	avesse compilato
5714	Costiera è un termine...	derivato	difettivo	alterato	primitivo
5715	È derivato il termine...	vasaio	vasino	vaso	vasetto
5716	Il prefisso che indica "uguaglianza" è...	iso-	inde-	etero-	extra-
5717	Individuare quale fra le seguenti alternative è un dispregiativo.	Fattaccio	Addiaccio	Strascinio	Cornacchia
5718	Quando la congiunzione "come" è usata in una domanda indiretta...	non vuole alcun segno di punteggiatura	deve essere preceduta dai due punti	deve essere preceduta dalla virgola	deve essere preceduta dal punto e virgola
5719	Dicendo che una persona "Si aguzza il palo sulle ginocchia" si vuole significare che...	rischia di procurarsi un danno per imprudenza, pigrizia o sbandataggine	passa da un argomento all'altro senza ragione logica	sta di guardia mentre qualcun altro compie un'azione	si lascia sfuggire una buona occasione
5720	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva?	È risaputo che la Divina Commedia sia opera di Dante	Suppongo che sia stata una sciocchezza	Vado a casa da solo	Il vescovo era giunto a Parigi
5721	"Regnando Luigi XIV, furono rappresentate a Parigi molte commedie di Molière" trasformare la proposizione implicita in esplicita	Quando regnava Luigi XIV, furono rappresentate a Parigi molte commedie di Molière	Sotto il regno di Luigi XIV, furono rappresentate a Parigi molte commedie di Molière	Regnante Luigi XIV, furono rappresentate a Parigi molte commedie di Molière	Regnando Luigi XIV, si rappresentarono a Parigi molte commedie di Molière
5722	Nella frase "Alle pareti della sala del museo sono appesi dei quadri di autori celebri" l'articolo partitivo è...	dei	della	del	alle

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5723	Nella frase "Verso le sette ho sentito uno sparo", "verso le sette" è un complemento di...	tempo determinato	tempo continuato	denominazione	termine
5724	L'analisi grammaticale della voce verbale "sono caduti" è:	Modo indicativo, tempo passato prossimo, terza persona plurale, forma attiva.	Modo indicativo, tempo passato remoto, terza persona plurale, forma attiva.	Modo indicativo, tempo presente, terza persona plurale, forma passiva.	Modo indicativo, tempo trapassato prossimo, terza persona plurale, forma passiva.
5725	Nella frase "Quel fiore visse lo spazio di un mattino", "lo spazio di un mattino" è un complemento di...	tempo determinato	tempo continuato	stato in luogo	misura
5726	Nella frase "Mi ricorderò per sempre queste giornate felici", "per sempre" è un complemento avverbale di...	tempo continuato	modo	specificazione	tempo determinato
5727	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa?	Con questi repentini cambi di temperatura ho finito per prendere il raffreddore	Per arrivare al Vaticano ti conviene passare per Via della Conciliazione	Giovanni gioca con Fausto	Il cane balzò velocemente sul divano
5728	Nella frase "E' finito il corso di pittura che ho fatto con la scuola ed ho ottenuto dei buoni risultati" l'articolo partitivo è...	dei	di	il	la
5729	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "dormiveglia" il plurale...	non modifica la parola	modifica il 1° elemento	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi
5730	Individuare il grado di alterazione del termine "labbruzzo".	Vezzeggiativo	Dispregiativo	Accrescitivo	Comparativo
5731	Nella frase "Rimasi in piedi benché fossi molto stanco" la locuzione "benché" assume funzione di congiunzione...	subordinante concessiva	subordinante consecutiva	subordinante limitativa	subordinante temporale
5732	Il futuro anteriore del verbo "soffrire" è...	noi avremo sofferto	noi avemmo sofferto	noi avremmo sofferto	noi abbiamo sofferto
5733	Nella frase "I due uomini si salutarono cordialmente" il verbo riflessivo è...	reciproco	proprio	apparente	intransitivo
5734	Quale termine non è sinonimo di eristico?	preciso	contenzioso	polemico	ingannevole
5735	Completare l'espressione "Ha la pazienza di ..."	un certosino	una talpa	un mulo	una volpe
5736	Nella frase "Potrai uscire con i tuoi amici a patto che tu abbia finito i compiti!" la locuzione "a patto che" assume funzione di congiunzione...	subordinante condizionale	coordinante avversativa	coordinante dichiarativa	subordinante conclusiva
5737	Dicendo che una persona "Aspetta la lepre al balzello" si vuole significare che...	aspetta il momento opportuno per vendicarsi	trattenere qualcuno con chiacchiere inutili e noiose	interviene in una conversazione	pretende di fare un'impresa impossibile
5738	Una spada corta, con lama larga a due tagli e impugnatura a croce prende il nome di...	daga	sciabola	scimitarra	fioretto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5739	Quale tra le seguenti alternative non è un sinonimo del verbo "essicare"?	crescere	disseccare	disidratare	inacidire
5740	Completare la frase: "Ho accettato l'invito,..." con una proposizione causale	non volendo offendere Andrea	in modo da incontrarlo	senza mostrare la mia meraviglia	sebbene non avessi voglia di venire
5741	Il prefisso "in-" messo davanti ad un aggettivo gli dà valore...	negativo	privativo	oppositivo	accrescitivo
5742	L'aggettivo "sciatto" significa...	disordinato, trascurato	goffo, mostruoso	integro, incontaminato	rapace, minaccioso
5743	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "vanagloria" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi	modifica il 1° elemento	non modifica la parola
5744	L'aggettivo "estroso" significa...	fantasioso, geniale	diverso, ineguale	contento, entusiasta	casuale, accidentale
5745	Il prefisso che indica "giornaliero" è...	emero	vin-	emo	eno-
5746	È un nome indipendente...	la suora	il monaco	la pantera	il dentice
5747	Completare la frase: "Rischi di rovinare le spezie,..." con una proposizione strumentale	setacciandole così forte	se passa troppo tempo	ma non puoi tenerle così	più di quanto già non lo siano
5748	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva?	Credevo che tu fossi partito	Gli occhiali sono stati riparati	Quando sarò arrivato da voi, mi vedrete	Eravamo morti di paura
5749	Nella frase "La ragione...ti scrivo" va inserito al posto dei puntini...	per cui	per che	della quale	in cui
5750	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di scopo?	Ho portato la mia attrezzatura da sci per divertirmi	Siamo venuti col treno	Esco sempre con mia moglie	Il vetro è stato rotto da un grosso chicco di grandine
5751	Completare l'espressione "È affamato come ..."	un lupo	un cocodrillo	un mulo	un orso
5752	Dicendo che una persona "Ha preso lucciole per lanterne" si vuole significare che...	ha confuso tra loro due cose vagamente simili	ha provocato situazioni sgradevoli e finge di esserne all'oscuro	si è adattato alle circostanze sopportandone il disagio	ha creato scompiglio in una situazione tranquilla
5753	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "...visione mi fece sobbalzare".	questa	qualche	la tua	molte
5754	Quale tra i seguenti termini è al singolare?	Falange	Bilance	Dicerie	Ferie
5755	Quale dei seguenti periodi contiene una frase relativa?	Questo è il tagliando da presentare alla cassa	Gli ho scritto come mi avevi chiesto	Guardando la TV, il tempo passa con facilità	Senza di te mi annoio
5756	L'aggettivo "sibillino" significa...	di significato oscuro	di costituzione robusta	di aspetto feroce	di modi goffi
5757	L'aggettivo "eterogeneo" significa...	diverso, ineguale	casuale, accidentale	sradicato, strappato	contento, entusiasta
5758	A quale termine si riferisce il pronome relativo nella frase "Quel giovane suona uno strumento che si chiama controfagotto" ?	strumento	suona	giovane	controfagotto
5759	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di agente?	Il premio è stato ritirato dal regista	Per l'improvvisa nevicata gli aeroporti sono entrati nel caos	Il vetro è stato rotto da un grosso chicco di grandine	Per arrivare al Vaticano ti conviene passare per Via della Conciliazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5760	Il gerundio del verbo "cuocere" è...	cuocendo	avendo cuociuto	cotto	cuociuto
5761	Completare con un aggettivo indefinito la frase "A ... il suo".	ciascuno	delle	quelle	belle
5762	"Povero me!" è...	Una locuzione esclamativa	Una interiezione propria	Una congiunzione modale	Una interiezione impropria
5763	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "spazzaneve" il plurale...	non modifica la parola	modifica il 1° elemento	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi
5764	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Camicietta	Pacchetto	Casette	Fascetta
5765	Incolonnare è un termine...	derivato	difettivo	alterato	primitivo
5766	Quale dei seguenti articoli è errato?	Un'enzima	Un'automobile	Un'emozione	Un'evoluzione
5767	Si analizzi il termine "inferiore" e si indichi di quale aggettivo è il comparativo:	Basso	Infimo	Sotto	Piccolo
5768	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "capoverso" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
5769	Inserire la particella pronominale nella frase "Sembrava che non si fosse fatto niente, invece ...si era fratturato il gomito"	gli	lui	ci	lo
5770	Nella frase "Il desiderio di metterti in mostra ti induce a prendere delle iniziative poco corrette ed affrettate " l'articolo partitivo è...	delle	il	in	ti
5771	Le subordinate finali...	esprimono lo scopo dell'azione della reggente	svolgono la funzione di complemento oggetto rispetto al verbo della reggente	spiegano un termine della reggente	svolgono la funzione di soggetto rispetto al verbo della reggente
5772	Le proposizioni subordinate di primo grado...	dipendono direttamente dalla proposizione principale o da una coordinata alla principale	risultano accessorie rispetto al periodo cui sono inserite	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente	svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio
5773	Cosa va inserito nella frase "La vittoria...andiamo più fieri" al posto dei puntini?	di cui	a cui	che	in cui
5774	L'aggettivo "plumbeo" si può riferire ad...	un cielo molto scuro e nuvoloso	una persona fastidiosa	uomo di colore	un sospetto
5775	Quando il verbo avere introduce la forma "da+ infinito" assume il significato di:	dovere	potere	volere	desiderare
5776	Presenta un prefisso che indica sostituzione il nome...	controfigura	controfirma	controcanto	contraffatto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5777	Quale tra le seguenti è una frase modale esplicita?	Partirò comunque vadano le cose	Con il gridare perderai la voce	È proprio buono come pensavo	Vivendo e volando che male faccio?
5778	Nella frase "L'arma, che era stata rinvenuta accanto alla vittima, fu inviata in laboratorio perché venisse accertato al più presto quale uso ne era stato fatto", "l'arma fu inviata in laboratorio" è la proposizione...	principale	subordinata di 1° grado	subordinata di 3° grado	subordinata di 2° grado
5779	Nel periodo "Ci sembrava che il problema si fosse risolto", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata interrogativa indiretta
5780	Completare la frase: "La ... è la branca della biologia che studia i rapporti tra gli esseri viventi ed il loro habitat "	ecologia	zoologia	genetica	fisiologia
5781	Il participio presente del verbo "deludere"	deludente	deludendo	deluso	delante
5782	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Discredito	Dissapore	Dissidio	Screzio
5783	E' avversativa la congiunzione...	invece	dunque	ovvero	ossia
5784	Inserire la particella pronominale nella frase "Non ... dirò mai".	te lo	ti	te ne	ce lo
5785	Quale tra questi non è un sinonimo del sostantivo "assunto" ...	declinato	argomento	ragionamento	asserzione
5786	Completare la frase "L'espressione ... indica il lasciarsi sfuggire una buona occasione"	rimanere al palo	sorvegliato	chiuso entro limiti	che denota candore e semplicità
5787	La giusta divisione in sillabe della parola "poetico" è...	po- e- ti- co	poe- ti- co	po- eti- co	poe- tico
5788	La frase consecutiva nel periodo: "Dopo aver viaggiato tutta la notte, quando arrivai ero così stanco da non riuscire a tenere gli occhi aperti" è...	da non riuscire a tenere gli occhi aperti	ero così stanco	quando arrivai	Dopo aver viaggiato
5789	"Ripiego" può avvicinarsi al termine...	scappatoia	piegatura	copertura	flessione
5790	Nella frase "Non piace a nessuno faticare per gli altri" il verbo "piacere" è usato con valore...	Impersonale	Riflessivo	Passivo	Personale
5791	Facilitazione è un termine...	derivato	difettivo	alterato	primitivo
5792	Nella frase "Se ci ... stato il sole, ci... potuti abbronzare" inserire le forme verbali corrette.	fosse; saremmo	sarebbe; fossimo	era; saremo	fosse; saremo
5793	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	Co-nos-ce-re	Ac-qua	Mol-to	Se-gna-re

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5794	"Per amor del cielo!" è...	una locuzione esclamativa	una locuzione avverbiale di modo	un avverbio di modo	una interiezione propria
5795	La giusta divisione in sillabe della parola "scioperante" è...	scio- pe- ran- te	sci- o- pe- ra- nte	scio- per- an- te	sci- o- per- ante
5796	In quale delle seguenti frasi il verbo è usato in forma riflessiva?	Ci siamo incontrati	Il tiranno è stato cacciato	Sono stato punito	Eravate accorsi
5797	L'aggettivo "rorido" si può riferire a...	un prato	una occhiata	un lampadario	lampo
5798	La prima persona singolare del congiuntivo trapassato di "corrugare" è...	avessi corrugato	corrughi	corrugassi	abbia corrugato
5799	Il prefisso che indica "intorno" è...	circum-	con-	paleo-	neo-
5800	L'aggettivo "anacronistico" significa...	fuori del proprio tempo, superato	che passa in fretta	un'azione particolarmente impellente	succedersi di eventi umani e materiali
5801	Nella frase "È ormai certo che la prossima estate si andrà al mare", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata infinitiva soggettiva	subordinata finale	subordinata infinitiva oggettiva	coordinata alla principale
5802	La giusta divisione in sillabe della parola "fiorellino" è...	fi- o- rel- li- no	fi- o- re- lli- no	fi- o- rel- li- no	fi- o- re- lli- no
5803	Il suffisso che indica "medico" è...	-iatra	-sub	-lico	-estre
5804	Tra i seguenti è un nome collettivo...	famiglia	madre	padre	figli
5805	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Il Vescovo ha convocato tutti i parrochi per spiegare loro il nuovo rito"	tutti i parrochi	per spiegare loro il nuovo rito	Il Vescovo ha convocato	Non ci sono errori
5806	Il significato del prefisso "circum-" è...	intorno	accostato	vicino	spostato
5807	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "capocomico" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
5808	Nella frase che segue inserire le forme verbali coniugate in modo corretto: "quando ... da quest'influenza, ... agli allenamenti di pallacanestro".	saremo guariti - torneremo.	saremo guariti - saremo tornati.	Guariremmo-torneremo	guariremo - saremo tornati.
5809	Nella frase "Io mi alzo" il verbo riflessivo è...	proprio	reciproco	intransitivo	apparente
5810	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "soffrire" è...	che essi avessero sofferto	che essi soffrissero	che essi soffrirebbero	che essi abbiano sofferto
5811	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "La stella alpina era molto grande e spuntava nettamente tra le rocce, ma era impossibile raccoglierla"	e spuntava nettamente tra le rocce	ma era impossibile raccoglierla	La stella alpina era molto grande	Non ci sono errori

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5812	Trasformare in esplicita la proposizione implicita "È giusto dire sempre la verità, anche se scomoda"	È giusto che si dica sempre la verità, anche se scomoda	Dicendo sempre la verità, anche se scomoda si fa cosa giusta	È giusta la verità anche se scomoda	Si è nel giusto dicendo sempre la verità, anche se scomoda
5813	Nella frase "La zia si fermerà a casa nostra per qualche giorno", "per qualche giorno" è un complemento di...	tempo continuato	modo	specificazione	tempo determinato
5814	Completare con una proposizione comparativa la frase: "Lo ascoltavamo ..."	con meno attenzione di quanto meritasse	mentre cantava	per noioso che fosse	che parlava del suo futuro
5815	Tra i seguenti è un nome collettivo...	folla	gatto	convoglio	luce
5816	Completare la frase "L'espressione ... è utilizzata per indicare l'essere un'altra cosa"	essere un altro paio di maniche	essere di manica larga	sprecarsi continuamente	rimanere al palo
5817	L'aggettivo "euforico" significa...	contento, entusiasta	casuale, accidentale	concorde	diverso, ineguale
5818	Nella frase "Carlo sorride spesso", "spesso" è un complemento di...	tempo continuato	modo	specificazione	tempo determinato
5819	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	a-u-to-mo-bi-le	oc-ca-sio-ne	stret-ta-men-te	cor-ren-ti-sta
5820	Il prefissoide che indica "migliore" è...	aristo-	arci-	calo-	endo-
5821	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "parapiglia" il plurale...	non modifica la parola	modifica il 1° elemento	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi
5822	Il participio passato del verbo "cospargere"	cosparso	cosparito	cosparuto	cospurso
5823	Il participio presente del verbo "occupare"	occupante	occupando	occupato	occopito
5824	Si può definire "retrivo" un uomo che...	rifiuta di seguire il progresso, rimanendo ostinatamente su posizioni conservatrici	non riesce a rispettare gli orari, arrivando sempre in ritardo	è indietro per intelligenza o per vivacità rispetto agli altri	contesta qualsiasi proposta fatta da altri
5825	Nella frase "Questo ragazzo ha dimostrato di essere molto preparato" la proposizione "di essere molto preparato" è...	subordinata sostantiva	subordinata attributiva	principale	subordinata complementare
5826	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "domare" è...	avremmo domato	domeremmo	domassimo	avessimo domato
5827	Il futuro anteriore del verbo "comparire" è...	tu sarai comparso	tu fosti comparso	tu eri comparso	tu saresti comparso
5828	Nella frase "Il maestro pareva incerto sul da farsi" indicare il valore del verbo "parere".	Copulativo	Predicativo	Servile	Riflessivo
5829	Il participio passato del verbo "prendere"	preso	prenduto	preonso	prendente
5830	Come si può trasformare la frase "È necessario il tuo aiuto" in frase dubitativa?	Non so se sarà necessario il tuo aiuto	È necessario il tuo aiuto?	Abbiamo bisogno del tuo aiuto	Abbiamo bisogno di essere aiutati da te

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5831	A quale termine si riferisce il pronome relativo nella frase "Il romanzo che mi era stato consigliato si è rivelato deludente" ?	Il romanzo	consigliato	si è rivelato	deludente
5832	La prima persona plurale del condizionale passato del verbo "congiungere" è...	avremmo congiunto	congiungessimo	congiungiamo	congiungeremo
5833	Il participio presente del verbo "potere"	potente	potendo	potuto	possente
5834	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Affiggere	Poggiare	Sconfiggere	Refrigerare
5835	Completare con un aggettivo indefinito con valore distributivo la frase "Alla riunione non si è presentato ... dei dirigenti".	nessuno	alquanto	certo	qualunque
5836	È un nome di genere mobile...	il principe	il nipote	il compare	la suora
5837	In quale delle seguenti frasi il verbo riflessivo è proprio?	I rami si vestono di foglie	Mi chiedo chi sia	Ci saluteremo domani	Mi domando cosa farai
5838	Come si chiama la locuzione che funge da complemento oggetto della preposizione da cui dipende?	Oggettiva	Soggettiva	Causale	Finale
5839	La seconda persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "mondare" è...	aveste mondato	avreste mondato	mondereste	mondaste
5840	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "cacciavite" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
5841	Il gerundio passato del verbo "piangere" è...	avendo pianto	piangendo	piangente	sto piangendo
5842	Il prefisso che indica "grande" è...	mega-	sato-	gra-	mono-
5843	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di compagnia?	Paolo esce tutti i giorni con il suo cane	Il vetro è stato rotto da un grosso chicco di grandine	La donna aspettava ansiosamente una risposta	I fiori sono stati portati proprio da Sanremo
5844	In quale delle seguenti frasi c'è un pronome relativo?	Il passante al quale mi sono rivolto	Verrai anche tu alla gita?	Che bel gioco abbiamo fatto!	Credo che non tarderà
5845	Come si può trasformare la frase "Carlo non è giunto in tempo, nonostante abbia corso" in concessiva implicita?	Pur correndo, Carlo non è giunto in tempo	Per quanto abbia corso, Carlo non è giunto in tempo	Carlo ha corso per giungere in tempo	Carlo, perché ha corso, non è giunto in tempo
5846	"Famelico" si può avvicinare al termine...	vorace	satollo	nomea	discreditato
5847	Il participio presente del verbo "capire"	capente	capito	capiente	capendo
5848	Il participio passato del verbo "dire"	detto	dito	diretto	diciuto
5849	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "La mancanza di denaro contante mi ha messo nelle ambascie di fronte al venditore"	mi ha messo nelle ambascie	di fronte al venditore	La mancanza di denaro contante	Non ci sono errori

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5850	Nella frase "Nel punto in cui hai parcheggiato la macchina, c'è una chiazza d'olio" la proposizione "Nel punto in cui hai parcheggiato la macchina" è...	subordinata locativa	subordinata causale	subordinata avversativa	subordinata attributiva
5851	La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "crollare" è...	saresti crollato	fossi crollato	sarai crollato	colleresti
5852	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "il portacenere" il plurale...	non modifica la parola	modifica il 1° elemento	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi
5853	Il futuro anteriore del verbo "infierire" è...	noi avremo infierito	noi avemmo infierito	noi avremmo infierito	noi abbiamo infierito
5854	Completare la frase "Il quacchero è..."	l'appartenente a una setta religiosa protestante	una pianta erbacea della famiglia delle Poligonacee	la parte inferiore dell'albero di gabbia di una nave a vele	una idea priva di fondamento
5855	Il futuro anteriore del verbo "proseguire" è...	noi avremo proseguito	noi avemmo proseguito	noi avremmo proseguito	noi abbiamo proseguito
5856	Nel periodo "Ci siamo fermati a lungo per aspettarvi", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata finale	subordinata consecutiva	subordinata oggettiva	subordinata modale
5857	"Urrà!" è...	una interiezione propria	una locuzione avverbiale di luogo	un avverbio di luogo	una congiunzione modale
5858	Quale delle seguenti parole non è un dispregiativo?	Bonaccia	Stregaccia	Linguaccia	Vitaccia
5859	Nella frase: "A forza di urlare, sono rimasto senza voce" quale subordinata troviamo?	strumentale	causale	modale	concessiva
5860	Completare con una proposizione avversativa la frase: "Mario chiacchiera con gli amici, ..."	anziché stare attento alle spiegazioni	perché ama la conversazione	oltre che essere sempre disponibile verso di loro	e sta anche attento a quanto viene detto
5861	Completare la frase: "Mi ero stancata..." con una proposizione consecutiva	sicché sono andata a letto	perché avevo camminato troppo	per la lunga camminata	di essere presa in giro da tutti
5862	Più caldo è un aggettivo di grado:	comparativo di maggioranza	positivo	superlativo relativo	superlativo assoluto
5863	Il gerundio passato del verbo "comporre" è...	avendo composto	componendo	sto componendo	componente
5864	Tra i seguenti è un nome collettivo...	branco	orso	lupo	felicità
5865	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Il nonno racconta sempre ... cose".	le stesse	diverse	bellissime	altrettante
5866	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "sottufficiale" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
5867	In quale delle seguenti frasi il verbo è usato in forma riflessiva?	Ricordati di me	Vi siamo vicini	Siamo stati raggiunti	Il bambino è stato punito
5868	Il gerundio del verbo "abrogare" è...	abrogando	abrogato	abrogante	abroggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5869	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Accelerato	Fallace	Passaggio	Essiccato
5870	Nella frase "Paoletto ha già cominciato a lavarsi da solo" il verbo riflessivo è...	proprio	intransitivo	apparente	reciproco
5871	Tra i seguenti nomi manca del plurale...	radio	tigre	cuore	ragazza
5872	Individuare, tra le seguenti alternative, la parola che richiede l'articolo "lo".	Sfacelo	Stele	Turchese	Tritolo
5873	Qual è l'esatto significato dell'espressione "Essere come il prezzemolo"?	essere sempre presente, intrufolarsi dappertutto	non avere mai fine	essere sempre sorridente	amare la gente
5874	Individuare il nome che presenta un prefisso privativo.	Anarchia	Anatomia	Analogia	Anagramma
5875	Il superlativo assoluto di "misero" è...	miserrimo	miserissimo	molto misero	il più misero
5876	Completare la frase: "L'acqua bolirà... " con una proposizione condizionale	se raggiunge i cento gradi	quando sarà il momento di buttare la pasta	prima di quando avevamo previsto	tra mezz'ora
5877	Il prefisso che indica "libro" è...	biblio-	libo-	carto-	sonar-
5878	Nella frase "Fammi vedere il regalo che hai comperato per Carlo" il termine "che" ha funzione grammaticale di...	pronome relativo	aggettivo relativo	congiunzione	pronome personale
5879	La preposizione "per" dopo il verbo stare esprime:	un futuro imminente	un'azione passata	un'azione presente	un'azione irreali
5880	Una congiunzione è concessiva quando indica...	una concessione, negandone nello stesso tempo la conseguenza	la conseguenza di quello che è stato detto nella principale	il fine per il quale il fatto tende a realizzarsi	una condizione, senza la quale il fatto espresso nella principale non può avverarsi
5881	È un nome di genere mobile...	il ragazzo	la balena	la mucca	la nuora
5882	Individuare tra le seguenti alternative la parola che richiede l'articolo "un".	Frammento	Scenziato	Psicologo	Analisi
5883	Dicendo che una persona "agisce dietro le quinte" si vuole significare che...	manovra una situazione senza mostrarsi	si accinge fiduciosamente a una nuova opera	tende a diventare presuntuosa ed arrogante	si distrae facilmente
5884	Il futuro anteriore del verbo "supporre" è...	noi avremo supposto	noi avemmo supposto	noi avessimo supposto	noi abbiamo supposto
5885	La forma verbale "eluso" è:	Modo participio, tempo passato.	Modo indicativo, tempo passato remoto, prima persona singolare.	Modo indicativo, tempo presente, prima persona singolare.	Modo participio, tempo presente.
5886	Nel periodo "Si sa che il buongiorno si vede dal mattino ", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva esplicita	subordinata oggettiva implicita	subordinata modale	subordinata interrogativa indiretta
5887	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	scenza	bobina	fidejussione	finora
5888	Quale dei seguenti è un falso accrescitivo?	Torrone	Scalone	Librone	Portone

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5889	Quale tra i seguenti è il superlativo assoluto dell'aggettivo "sereno"?	Serenissimo	Serenerrimo	Più sereno	Il più sereno
5890	Il participio presente del verbo "mangiare"	mangiante	mangiato	mangiando	mangito
5891	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata...	lu-o-go	a-la	ri-pie-no	fi-glio-lo
5892	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	Gli occhiali sono stati riparati	Quando sarò arrivato da voi, mi vedrete	Credevo che tu fossi partito	Eravamo morti di paura
5893	Nel periodo "Gli sembrava di aver finito di soffrire", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva implicita	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata interrogativa indiretta
5894	Il participio presente del verbo "volere"	volente	voluto	vollente	volendo
5895	Completare con un aggettivo indefinito la frase "... hanno preferito saltare il pranzo".	taluni	gli stessi	quelli	questi
5896	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Maleducato	Dabbene	Corretto	Ammodo
5897	L'involucro calcareo che contiene o ripara il corpo di un mollusco si chiama...	conchiglia	chela	carapace	vongola
5898	Inserire la particella pronominale nella frase "L'ho visto che ... andava via lentamente".	se ne	ve ne	si ci	ce ne
5899	È un nome di genere comune...	Stratega	Fisico	Uomo	Domestica
5900	La frase "Antonio è meno disciplinato di Roberto" contiene un:	comparativo di minoranza	diminutivo	vezzeggiativo	comparativo di uguaglianza
5901	Nella frase "Ho aspettato per tutto il giorno", "per tutto il giorno" è un complemento di...	tempo continuato	termine	specificazione	tempo determinato
5902	Quale è la perifrastica attiva utilizzata nella frase "Le parole che stava per dire vennero anticipate dall'urlo della folla"	che stava per dire	le parole	vennero anticipate	dall'urlo della folla
5903	Dicendo che una persona "Ciurla nel manico" si vuole significare che...	perde tempo per evitare di tenere fede a una promessa	mantiene una posizione eretta ma rigida	si procura un danno con un'azione stupida	prende una decisione avventata
5904	Nella frase "Il cielo era coperto e la luna era scomparsa, i villini sul bordo della strada parevano accoccolati come degli animali spaventati" l'articolo partitivo è...	degli	la	della	il
5905	È un nome indipendente...	il celibe	il bisónte	la giraffa	il leopardo
5906	Nella frase "Il reato...è processato" va inserito al posto dei puntini il pronome...	per cui	cui	che	del quale
5907	Nella frase "Se ne andarono in fretta e furia" i termini "In fretta e furia" sono ...	una locuzione avverbale di modo	una locuzione avverbale di tempo	un avverbio di tempo	un avverbio di modo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5908	Tra i seguenti è un nome collettivo...	truppa	carro armato	cannone	fucile
5909	Il prefisso che indica "otto" è...	ott-	oto-	set-	opto-
5910	Nella frase "Alberto si asciuga i capelli" la forma riflessiva è...	apparente	propria	pronominale	reciproca
5911	Quando la congiunzione "ma" introduce due termini legati tra loro ma contrastanti...	non vuole alcun segno di punteggiatura	deve essere preceduta dai due punti	deve essere preceduta dalla virgola	deve essere preceduta dal punto fermo
5912	Il condizionale presente della terza persona plurale del verbo "piacere" è...	piacerebbero	sarebbero piaciuti	piacessero	fossero piaciuti
5913	Qual è il comparativo di maggioranza dell'aggettivo "cattivo"?	Peggior	Pessimo	Il più cattivo	Cattivissimo
5914	L'aggettivo "illibato" significa...	integro, incontaminato	goffo, mostruoso	disordinato, trascurato	rapace, minaccioso
5915	Nella frase: "La Terra gira intorno al Sole", l'indicativo presente:	esprime un dato di fatto	indica un'azione incompiuta del passato	racconta	nessuna delle altre risposte
5916	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione coordinata alla principale?	Non c'è il tempo e non c'è il modo per distrarsi né per giocare	Mi sembra un episodio dal quale si può giudicare tutto il racconto e certamente non definirlo eccezionale	Dobbiamo ricordarci di aggiustare il gommone o comprarne un altro	Può servirvi un aiutante per pitturare lo scafo e per lucidarne le parti metalliche?
5917	Non esiste il singolare della parola...	nozze	formicai	uova	boccali
5918	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "biancospino" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi	modifica il 1° elemento	non modifica la parola
5919	Nella frase "Se vuoi arrivare prima, ti conviene passare per di qua" l'espressione "per di qua" è...	locuzione avverbiale	congiunzione	una locuzione modale	avverbio
5920	Quali tra questi verbi non regge la forma "a + infinito"?	terminare	rimanere	provare	accompagnare
5921	È un nome indipendente...	la donna	l'insegnante	l'amante	il monarca
5922	Come si può trasformare la frase "Vide la luna specchiarsi nell'acqua del lago" in frase temporale esplicita?	Vide la luna mentre si specchiava nell'acqua del lago	Vide che la luna si specchiava nell'acqua del lago	La luna fu vista specchiarsi nell'acqua del lago	Vide la luna perché si specchiava nell'acqua del lago
5923	Nel periodo "Mio padre ha deciso di tornare prima del previsto", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata oggettiva	subordinata soggettiva	subordinata modale	subordinata aggiuntiva
5924	Il futuro anteriore del verbo "invertire" è...	tu avrai invertito	tu avesti invertito	tu avevi invertito	tu avresti invertito
5925	Si definisce "intransigente" una persona che...	è molto severa	è noiosa e appiccicosa	si arrabbia facilmente	subisce le decisioni degli altri senza discutere

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5926	Le subordinate causali...	esprimono la causa del fatto indicato nella reggente	esprimono la conseguenza dell'azione della reggente	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente
5927	Tra i seguenti è un nome collettivo...	sciame	insetto	uccelli	nido
5928	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "correre" è...	avremmo corso	corressimo	correremmo	avessimo corso
5929	Nella frase "Ti porto al cinema, a patto che tu non faccia capricci" la locuzione "a patto che " è...	subordinativa	coordinativa	correlativa	disgiuntiva
5930	L'aggettivo "effimero" significa...	momentaneo, provvisorio	duraturo, stabile	rimosso, allontanato	dannoso, offensivo
5931	Il prefisso che indica "acqua" è...	idro-	liqui-	acqu-	iso-
5932	Nella frase "Gli ospiti si fermeranno per dieci giorni", "per dieci giorni" è un complemento di...	tempo continuato	termine	specificazione	tempo determinato
5933	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	Originariamente il libro fu scritto in inglese	Sembrava una sciocchezza, ma non lo era	Sono riuscito a capire il significato di ciò	Il vescovo era giunto a Parigi
5934	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Operosità	Boria	Superbia	Alterigia
5935	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Cuotazione	Cucchiaio	Cuoco	Qualcuno
5936	Le subordinate temporali...	indicano quando è avvenuta, avviene o avverrà l'azione della reggente	svolgono la funzione di soggetto rispetto al verbo della reggente	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente	indicano un fatto che si contrappone a quanto espresso nella reggente
5937	A quale termine si riferisce il pronome relativo "con cui" nella frase "Mi è stato regalato un computer, con cui potrò copiare la mia tesi per conseguire la laurea in Giurisprudenza" ?	un computer	è stato regalato	a me	potrò copiare
5938	Completare la frase "Se me lo ... detto per tempo, ... partecipato volentieri alla manifestazione" con le forme verbali corrette	aveste, avrei	avete, ho	avrete, avessi	avevate, avrò
5939	Nella frase "Dovevo per forza prendere quel treno" il verbo "dovere" ha funzione...	servile	ausiliare	copulativa	fraseologica
5940	È alterato il termine...	orticello	ortaggio	ortolano	orticoltore
5941	Nella frase "Carlo e Filippo si prendono in giro a vicenda" la forma riflessiva è...	reciproca	apparente	pronominale	propria
5942	Quale delle seguenti parole è errata?	Profiquo	Innocuo	Pasqua	Vacua
5943	Libro è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5944	Quale fra i seguenti nomi mantiene al plurale la stessa forma del singolare?	Congerie	Maglierie	Mutande	Acciaierie
5945	Nella frase "Ebbene, ce l'abbiamo fatta!" la congiunzione "ebbene" è...	conclusiva	consecutiva	dichiarativa	limitativa
5946	La terza persona plurale del condizionale passato del verbo "mordere" è.....	avrebbero morso	hanno morso	avevano morso	avessero morso
5947	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva esplicita?	Sembra che domani sarà bel tempo	Pensi di riuscirci?	Marco e Filippo hanno deciso di studiare insieme	Questo è il tagliando da presentare alla cassa
5948	Il gerundio del verbo "riferire" è...	riferendo	riferito	referente	referto
5949	Completare la frase "Se ... un lavoro ... un po' di soldi" con le forme verbali corrette	trovassi, guadagnerei	trovo, guadagnavo	troverò, guadagno	trovavo, avrei guadagnato
5950	Il prefisso "extra-" messo davanti ad un aggettivo può indicare...	accrescimento	sproporzione	distacco	interno
5951	Il condizionale presente della prima persona plurale del verbo "perseverare" è...	persevereremmo	avremmo perseverato	avessimo perseverato	perseverassimo
5952	Tra i seguenti periodi, quale contiene una proposizione finale?	È andato in Canada per lavorare	Abbiamo discusso sul problema	Il motore dell'auto per il freddo si fermò	Egli legge un libro di storia
5953	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "I Belgi si dividono in Valloni e Fiammingi. Solo i primi parlano francese."	in Valloni e Fiammingi	Solo i primi parlano francese	I Belgi si dividono	Non ci sono errori
5954	Nella seguente frase "Dante Alighieri nacque a Firenze nel 1265", indicare il valore del verbo "nascerne".	Predicativo	Copulativo	Servile	Riflessivo
5955	È un nome indipendente...	il compare	la scimmia	il passero	il daino
5956	Nella frase "Ci sedemmo al bar per scambiare qualche parola tra di noi" la forma riflessiva è...	pronominale	reciproca	propria	apparente
5957	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Combattente	Conquista	Congiunto	Confacente
5958	Completare l'espressione "Essere diffidente come ... "	San Tommaso	un gatto	un cerbiatto	un orso
5959	Completare la frase "Se ... una casa più grande, la mamma ... venire a stare con me" con le forme verbali corrette	trovassi; potrebbe	trovo; poteva	troverei; potrebbe	trovavo; potrà
5960	Completare la frase: "Mi piego alla volontà della maggioranza..." con una proposizione concessiva	pur essendo di parere contrario	ma vi ho espresso le mie perplessità	per quanto mi riguarda	senza alcun problema

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5961	Completare con un aggettivo indefinito la frase " Non trovo più ... miei appunti. Spero che non li abbiate buttati via".	alcuni	comuni	buoni	questi
5962	Le subordinate eccettuative	esprimono un fatto che costituisce un'eccezione rispetto alla reggente	indicano un fatto che si contrappone a quanto espresso nella reggente	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente	esprimono il modo in cui si compie l'azione della reggente
5963	Il prefisso che indica "sei" è...	esa-	essa-	se-	sex-
5964	"Biunivoco" può avvicinarsi al termine...	simmetrico	binario	equivoco	asimmetrico
5965	Udendo grida provenienti dalla spiaggia, Giulio corse fuori per vedere cosa stava accadendo: in questo periodo, la proposizione principale è...	Giulio corse fuori	provenienti dalla spiaggia	Udendo grida	per vedere cosa accadeva
5966	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Alla manifestazione mancavano ... delle persone che avevano dato la disponibilità".	parecchie	quelle	brave	stesse
5967	Completare la parola sospesa nella frase "Mi piacciono quegli occhiali da sole: voglio proprio comprar...".	meli	mi	sela	lami
5968	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Logorato	Abulico	Indolente	Neghittoso
5969	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva esplicita?	E' bello quello che fai per il tuo amico	Credevo che questa volta le cose sarebbero andate diversamente	E' assurdo pensare certe soluzioni!	Credo di doverti delle scuse.
5970	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "Perché non ti sbrighi a finire ... tema".	questo	il tuo	qualunque	un
5971	Dicendo che una persona "Non ha cavato un ragno dal buco" si vuole significare che...	non ha concluso nulla nonostante sforzi e tentativi	si disperava della riuscita di una cosa importante	ha discusso di cose inutili, perdendo del tempo che si potrebbe utilizzare per cose più utili	tornare delusi e umiliati per non aver ottenuto ciò che si voleva
5972	Il congiuntivo trapassato passivo del verbo "scostare" è...	fossimo stati scostati	siamo stati scostati	fossimo scostati	saremmo stati scostati
5973	Un sinonimo di "creare" è...	originare	annientare	abolire	nominare
5974	Più simpatico è un aggettivo di grado...	comparativo di maggioranza	positivo	superlativo relativo	superlativo assoluto
5975	Da un contratto si può...	recedere	uscire	scindere	chiudere
5976	Nel periodo "Prendi pure tutto ciò di cui hai bisogno", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata relativa	subordinata modale	subordinata oggettiva	subordinata finale
5977	L'aggettivo "lesivo" significa...	dannoso, offensivo	casuale, accidentale	ricco, grasso	rimosso, allontanato
5978	Quale dei seguenti articoli è errato?	Lo Colosseo	L'alba	Lo zio	Gli occhi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5979	La parola "fischio" è...	bisillaba	monosillaba	trisillaba	polisillaba
5980	L'aggettivo "destituito" significa...	rimosso, allontanato	momentaneo, provvisorio	dannoso, offensivo	fornito, provvisto
5981	Le subordinate sostantive o complete...	completano il predicato della proposizione reggente svolgendola funzione di complemento oggetto o di soggetto	hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente	svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio
5982	Nella frase "Stefano è un vero amico, infatti è sempre pronto a darci una mano" la congiunzione "infatti" è...	esplicativa	modale	condizionale	comparativa
5983	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva esplicita?	Avevamo capito che tu saresti venuto con noi in vacanza	E' gentile da parte tua, venirmi a trovare	Non ti ho detto di aspettarmi!	Erano presenti tutti, tranne Paolo
5984	Tra i seguenti è un nome collettivo...	nidiata	casa	scalinata	pittura
5985	Il prefisso "anti-" messo davanti ad un aggettivo gli dà valore...	oppositivo	privativo	negativo	accrescitivo
5986	Nella frase "Ti ho detto tutto quello che sapevo, allora basta con le domande" la parola "allora" assume funzione di congiunzione...	conclusiva	correlativa	coordinativa	disgiuntiva
5987	La definizione di "articolazione" è...	giuntura	alterazione	divisione	disfunzione
5988	Il futuro anteriore del verbo "profferire" è...	noi avremo profferito	noi avemmo profferito	noi avremmo profferito	noi abbiamo profferito
5989	È un nome di genere promiscuo...	il pipistrello	il bue	il montone	il toro
5990	Il prefisso che indica "nuovo" è...	neo-	mega-	paleo-	con-
5991	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di agente?	La porta venne aperta da Luca	Prenderò qualche giorno di permesso per motivi di famiglia	Giovanni gioca con Fausto	Per lo sciopero dei controllori di volo gli aeroporti sono entrati nel caos
5992	Dicendo che una persona "discute del sesso degli angeli" si vuole significare che...	discute di cose inutili, perdendo del tempo che potrebbe utilizzare per cose più utili	crea scompiglio in una situazione tranquilla	non conclude nulla nonostante sforzi e tentativi	provoca situazioni sgradevoli e fingere di esserne all'oscuro
5993	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Sono stufo di guardare la televisione: ci sono sempre ... film".	i medesimi	delle	quelle	belle
5994	Nella frase "Non consegnate il compito senza aver controllato l'ortografia" la parola "senza" è...	congiunzione	avverbio	preposizione	locuzione avverbiale
5995	Completare la frase "Se ... un delfino, ... felice di poter esplorare il fondo marino" con le forme verbali corrette	fossi; sarei	ero; sarei	fossi; ero	sarei; fossi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
5996	È un nome indipendente...	la comare	la suocera	il pipistrello	il conte
5997	Nella frase "Quello è il cavallo... si deve la vittoria della contrada" cosa va inserito al posto dei puntini...	cui	con cui	con il quale	del quale
5998	Un verbo "difettivo"...	manca di modi, tempi o di persone	ha due forme di coniugazione	si usa solo alla terza persona singolare	muta la radice o la desinenza
5999	È un nome indipendente...	la sorella	il bufalo	il sergente	il pipistrello
6000	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Non puoi immaginare le feste che mi hanno fatto quando sono tornato a casa"	Non puoi immaginare	quando sono tornato a casa	le feste che mi hanno fatto	Non ci sono errori
6001	Le subordinate locative...	indicano il luogo in cui avviene quanto espresso nella reggente	svolgono la funzione di complemento oggetto rispetto al verbo della reggente	spiegano un termine della reggente	esprimono lo scopo dell'azione della reggente
6002	Completare la frase: "Non ti chiedo di accompagnarmi,... " con una proposizione causale	sapendo che non lo faresti	anche se è molto tardi	così non ti lamenterai	ma se vieni mi fai piacere
6003	Le subordinate soggettive...	svolgono la funzione di soggetto rispetto al verbo della reggente	svolgono la funzione di complemento oggetto rispetto al verbo della reggente	spiegano un termine della reggente	esprimono lo scopo dell'azione della reggente
6004	Completare la frase: "Non posso venire con voi, ..." con una proposizione concessiva	anche se mi piacerebbe	perché sono offeso	mentre sarò presente alla presentazione del suo libro	perché credo che sarà noiosa
6005	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	An-gos-cia	Spe-gne-re	A-re-a	Ac-qua-rio
6006	Qual è il superlativo relativo dell'aggettivo "caldo"?	Il più caldo	Caldissimo	Più caldo	Molto caldo
6007	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Un pò di paura va sentita affrontando i pericoli, altrimenti saremmo stupidi, non coraggiosi"	Un pò di paura va	sentita affrontando i pericoli,	altrimenti saremmo stupidi,	non coraggiosi
6008	Il prefisso "ri-" messo davanti ad un aggettivo indica...	ripetizione	sproporzione	distacco	accrescimento
6009	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "conservare" è...	che essi avessero conservato	che essi conservassero	che essi conserverebbero	che essi abbiano conservato
6010	È un nome di genere promiscuo...	la mosca	il gallo	il cane	l'ariete

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6011	Dicendo che una persona "Si trova fra Scilla e Cariddi " si vuole significare che...	deve scegliere tra due possibilità ugualmente sgradevoli o pericolose	adattarsi alle circostanze sopportandone il disagio	trovare tutte le scuse possibili per non lavorare	procurarsi un danno agendo con zelo o foga eccessiva
6012	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "Ho finalmente finito ... lavoro che avevo cominciato la scorsa settimana".	quel	ogni	alcun	il mio
6013	Nella frase "Adalgisa è molto brava a truccarsi" il verbo riflessivo è...	proprio	intransitivo	apparente	reciproco
6014	Completare la frase: "Desidero rivedere... " con una proposizione relativa	i posti che mi ricordano il passato	sia Parigi che Londra	i miei progetti	l'ultimo film di Troisi
6015	Specificare il tipo di alterazione del termine "Cartellino"	diminutivo	vezzeggiativo	accrescitivo	dispregiativo
6016	Quale dei seguenti sostantivi può venire associato alla forma personale del verbo "tuonare"?	Una voce	Una idea	Un carro	Un serpente
6017	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "terracotta" il plurale...	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento
6018	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Riscuotere	Erogare	Donare	Elargire
6019	Nella frase "Le pareva che fosse stato uno dei periodi più felici della sua vita" la congiunzione "che" è...	dichiarativa	consecutiva	finale	modale
6020	Nella frase "Paolo ha preso una decisione senza consultarsi con nessuno" la proposizione "senza consultarsi con nessuno" è...	subordinata esclusiva	subordinata aggiuntiva	subordinata avversativa	subordinata sostantiva
6021	La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "piallare" è...	avresti piallato	avessi piallato	avrai piallato	pialleresti
6022	È un nome indipendente...	la mamma	il collega	il giudice	il docente
6023	Nella frase "Tra i regali per gli sposi spiccavano dei magnifici fiori di mandorlo" l'articolo partitivo è...	dei	gli	i	di
6024	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di modo?	Il cane balzò velocemente sul divano	Per lo sciopero dei controllori di volo gli aeroporti sono entrati nel caos	Per arrivare a Roma, Annibale dovette attraversare le Alpi	Per arrivare al Vaticano ti conviene passare per Via della Conciliazione
6025	Nella frase "Era il film più bello che avessi mai visto", "che" introduce una frase...	comparativa	finale	consecutiva	temporale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6026	Completare la frase: "Uno ... tende ad agire in modo irriflessivo"	sventato	accorto	noioso	pietoso
6027	Ineducato è un termine...	derivato	difettivo	alterato	primitivo
6028	È un nome di genere comune...	il testimone	l'avvocato	l'infermiere	il maestro
6029	La seconda persona plurale del condizionale passato del verbo "corrompere" è...	avreste corrotto	corrompeste	corrompiate	corrompereste
6030	Gironzolare è un termine...	alterato	difettivo	derivato	primitivo
6031	Il futuro anteriore del verbo "supplire" è...	noi avremo supplito	noi avemmo supplito	noi avremmo supplito	noi abbiamo supplito
6032	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "Domani potremmo tornare in ... ristorante".	questo	ogni	un altro	qualunque
6033	Dicendo che una persona "Va come le mosche al miele" si vuole significare che	corre con entusiasmo verso qualcosa	agisce in maniera sconclusionata	irrita con la propria indebita intromissione	dà eccessivo peso a cose da poco
6034	Il comparativo di maggioranza dell'aggettivo "piccolo" è...	minore	più minore	il minimo	minimo
6035	Completare la frase " L'espressione ... indica persone che si rendono irreperibili"	darsi alla macchia	giudicare senza severità eccessiva	sporcarsi continuamente	fare una scampagnata
6036	Nella frase "All'arrivo dello squalo dei pesciolini guizzarono via in uno scintillio d'argento" l'articolo partitivo è...	dei	dello	all'	uno
6037	Quale dei seguenti apostrofi è sbagliato?	Qual'è	L'albero	D'altronde	Un'oca
6038	Tra i seguenti periodi, quale contiene una frase causale implicita?	Dopo essere tornato a casa, Mario è stato punito per essere fuggito	Dopo essere tornato a casa, Mario fu punito per la sua fuga	Poiché tornò a casa, Mario è stato punito per la sua fuga	Al suo ritorno a casa, Mario è stato punito per la sua fuga
6039	Cuore è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato
6040	Completare la frase "Se papà mi ... il permesso, ... volentieri alla festa".	desse; verrei	darebbe; venissi	dà; verrei	dava; venivo
6041	Completare l'espressione "È furbo come ... "	una volpe	una talpa	un mulo	un certosino
6042	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Bottega	Sondaggio	Accertamento	Esplorazione
6043	Completare con una proposizione comparativa la frase: "Vi spiegherò tutto ciò..."	come avevamo previsto	che è avvenuto ieri	a costo di perdere la vostra stima	al ritorno dalle vacanze
6044	Nella frase "Le cose andranno avanti così come sono sempre andate, un anno dopo l'altro senza cambiamenti di sorta" la proposizione "come sono sempre andate" è...	subordinata modale	subordinata strumentale	principale	subordinata comparativa
6045	È un nome indipendente...	la nubile	il vigile	lo psicologo	il riccio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6046	"Udendo il vociare che proveniva dall'aula, il preside aprì la porta incuriosito" : in questo periodo, la proposizione causale è...	Udendo il vociare	che proveniva dall'aula	il preside aprì la porta	incuriosito
6047	La terza persona plurale del condizionale passato del verbo "rimandare" è...	avrebbero rimandato	rimandassero	rimanderebbero	avessimo rimandato
6048	Quale dei seguenti sostantivi può venire associato al verbo "balenare"?	Un'idea	Un tuono	Una grandinata	Un pesce
6049	Nella frase "Avendo atteso per più di un'ora, comincio a perdere la pazienza" il verbo "cominciare" ha funzione...	fraseologica	copulativa	ausiliare	servile
6050	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "In giornata il Ministro deciderà in merito all'estensione dell'esperimento"	deciderà in merito	In giornata il Ministro	all'estensione	dell'esperimento
6051	Nella frase "Quest'anno la Pasqua cade in marzo", "in marzo" è un complemento di...	tempo determinato	tempo continuato	denominazione	specificazione
6052	Il gerundio del verbo "mettere" è...	mettendo	messo	mettente	misto
6053	Il prefisso che indica "sgradevole" è...	caco-	ambi-	archi-	meta-
6054	Il gerundio passato del verbo "sperare" è...	avendo sperato	sperando	sperante	sto sperando
6055	"Infrangere" può avvicinarsi al termine...	contravvenire	sfrangere	schacciare	criticare
6056	Dicendo che una persona "Sa dove il Diavolo nasconde la coda" si vuole significare che è...	molto astuta	incapace di scegliere tra due o più alternative	non può prevedere l'esito di qualcosa	non sa come fare a uscire da una data situazione
6057	Una congiunzione è finale quando indica...	il fine per il quale il fatto tende a realizzarsi	una condizione, senza la quale il fatto espresso nella principale non può avverarsi	la conseguenza di quello che è stato detto nella principale	una concessione, negando nello stesso tempo la conseguenza
6058	Completare la frase: "Il professore ci ha detto..." con una proposizione oggettiva	di fare attenzione all'uso del congiuntivo	molte cose interessanti	addio	una stupidaggine
6059	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "salvagente" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
6060	Individuare il nome che presenta un prefisso che unisce.	Connazionale	Conte	Conoscere	Conservare
6061	Completare la frase: "L'... è la branca della biologia che studia gli insetti"	entomologia	etimologia	anatomia	insettologia
6062	Il participio presente del verbo "fornire"	fornente	fornito	fornendo	fornante
6063	Il prefisso che indica "orecchio" è...	oto-	set-	ott-	opto-
6064	Il gerundio del verbo "partire" nella perifrasi progressiva è...	sto partendo	essendo partito	sono partito	partente

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6065	Nella frase "Mentre andavo al supermercato ho incontrato delle amiche che non vedevo da più di due anni" l'articolo partitivo è...	delle	di	da	al
6066	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata?	Co-nos-ce-re	Ac-qua	Mol-to	Se-gna-re
6067	Nella frase "Finite di pettinarvi e andate a dormire" la forma riflessiva è...	propria	apparente	pronominale	reciproca
6068	Il gerundio passato del verbo "prendere" è...	avendo preso	prendendo	avendo prendendo	essendo prendente
6069	Il futuro anteriore del verbo "cucire" è...	egli avrà cucito	egli ebbe cucito	egli avrebbe cucito	egli abbia cucito
6070	Completare la frase: "Si salutarono..." con una proposizione modale	con grande commozione	nell'andar via	e se ne andò piangendo	per l'ultima volta
6071	L'aggettivo "consanguineo" significa..	della stessa famiglia	ferito	dello stesso gruppo sanguigno	concorde
6072	In quale delle seguenti frasi il verbo riflessivo è usato in forma pronominale?	Non mi sono accorta di nulla	Mi domando cosa farà	Si avventarono l'uno contro l'altro	Non si guardano neppure in faccia
6073	Il divieto di esportare merci in un determinato Stato si chiama...	embargo	emissione	levata	sequestro
6074	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Umido	Rigido	Polare	Molto freddo
6075	Quale dei seguenti è un falso diminutivo?	martello	praticello	vermicello	carrello
6076	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Paolo si accorse che la bicicletta accelerava ad ogni curva"	accelerava	che la bicicletta	Paolo si accorse	ad ogni curva
6077	Trasformare in discorso indiretto la frase: Paolo dice: "sarei lieto di accontentarvi"...	Paolo dice che sarebbe lieto di accontentarvi	Paolo dice che era lieto di accontentarvi	Paolo dice che sarebbe stato lieto di accontentarvi	Paolo disse che era lieto di accontentarvi
6078	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "francobollo" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi	modifica il 1° elemento	non modifica la parola
6079	La definizione di "inspirazione" è...	introdurre aria nei polmoni	effettuare un controllo	espellere aria dai polmoni	scacciare con ignominia
6080	È un nome indipendente...	il marito	il ministro	la mosca	il re
6081	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Disabbile	Sabbia	Labbra	Fabbro
6082	Individuare, fra i seguenti, l'aggettivo che presenta un prefisso privativo:	analgesico	analitico	anacronostico	anabolizzante
6083	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	in-chi-e-sta	se-quen-zia-le	a-dem-pi-men-to	in-ter-cet-ta-zio-ni
6084	"Ammezzato" può avvicinarsi al termine...	mezzanino	ucciso	piano terra	complice
6085	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Resistenza	Soddisfazione	Appagamento	Gratificazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6086	Il participio presente del verbo "soffocare"	soffocante	soffocando	soffocato	soffocando
6087	Le subordinate limitative...	indicano il limite entro il quale è valida l'affermazione della reggente	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente	non esprimono un rapporto di subordinazione rispetto alla reggente	indicano un fatto che si contrappone a quanto espresso nella reggente
6088	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di compagnia?	Oggi pranzerò insieme a Fernando	Per l'improvvisa nevicata gli aeroporti sono entrati nel caos	Il premio è stato ritirato dal regista	Giovanna si è liberata di quell'importuna con grande fatica
6089	Nella frase "Paoletta non può guardare la televisione per tutto il pomeriggio!", "per tutto il pomeriggio" è un complemento di...	tempo continuato	termine	specificazione	tempo determinato
6090	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "anticamera" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
6091	Individuare quale è il plurale di "plastico".	Plastici	Plastichi	Plastico	Non esiste
6092	Completare la frase: "Avrei fatto tutto quello che potevo per Michele..." con una proposizione eccettuativa	tranne aiutarlo in quella operazione disonesta	perché ti voglio molto bene	quando ti troverai in difficoltà	che sei il mio più caro amico
6093	Inserire la particella pronominale nella frase "Sta arrivando la mamma, mi raccomando non ... dire!".	glielo	ce lo	gliene	gli
6094	Completare la frase: "Dopo la faticosa partita, l'atleta riprende vigore,..." con una proposizione strumentale	dormendo	se ci si allena con costanza	ma la stanchezza rimane	durante il sonno
6095	Il prefisso che indica "sangue" è...	emo-	vin-	emero-	eno-
6096	Nella frase "Dopo una settimana di bel tempo, incominciò a piovere" il verbo "incominciare" ha funzione...	fraseologica	ausiliare	copulativa	servile
6097	Completare l'espressione "È testardo come ..."	un mulo	una talpa	una volpe	un certosino
6098	Trasformare in oggettiva la proposizione "Riusci a superare le difficoltà"	Ero certo che fosse riuscito a superare le difficoltà	Potrebbe essere riuscito a superare le difficoltà	Forse era riuscito a superare le difficoltà	Mi domandavo se fosse riuscito a superare le difficoltà
6099	Quale dei seguenti articoli è errato?	Un'idioma	Un'alba	Un'eco	Un'onda
6100	A quale termine corrisponde la seguente definizione: "Porre in essere una disposizione con forza di legge":	prescrivere	obbligare	eseguire	imporre
6101	Davanti ad un infinito la preposizione "da" equivale ad una forma impersonale e in genere ha un senso di:	dovere	piacere	possibilità	impossibilità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6102	La giusta divisione in sillabe della parola "Europeo" è...	Eu- ro- pe- o	Eu- ro- peo	E-u-ro-pe-o	E-u-ro- peo
6103	Nella frase "Per riprendere la funzionalità del braccio rotto, il fisiatra mi ha detto di fare degli esercizi dopo che avrò tolto il gesso" l'articolo partitivo è...	degli	la	il	del
6104	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	Sono stato licenziato ingiustamente	Venere era apparsa nel cielo	Ero appena partito quando sei arrivato	Franco è salito dal Direttore
6105	Quale coppia di verbi va inserita al posto dei puntini? "Lo ... lasciato erede di tutti i suoi beni, se ... comportato meglio"	avrebbe- si fosse	avrebbe - sarebbe	Avrà – sarebbe	avesse - si fosse
6106	Nella frase "Tra gli ingredienti per una buona torta occorrono delle uova e la farina" l'articolo partitivo è...	delle	una	gli	la
6107	In quale delle seguenti frasi il pronome è usato come pronome doppio?	Chi lo ha detto, ha sbagliato	Ha preparato lei questa torta	Non me ne parlare!	Non sono sicuro di ciò
6108	Il participio presente del verbo "soffrire"	sofferente	sofferto	soffuso	soffrendo
6109	Il gerundio del verbo "andare" nella perifrasi progressiva è...	sto andando	stando andando	stando vado	sono andante
6110	Un ladro che scassinava una porta per entrare in un appartamento commette...	una effrazione	una offesa	un furto	una pressione
6111	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata?	Racc-ol-ta	Es-se-re	Fi-ni-re	Ten-da
6112	Nella frase "Ti avverto che oggi non vengo a scuola, perché non ho fatto il compito che il professore ci aveva assegnato" la proposizione "che il professore ci aveva assegnato" è...	subordinata di 3° grado	subordinata di 1° grado	subordinata di 2° grado	principale
6113	Quale dei seguenti è un falso accrescitivo?	tifone	pancione	pallone	salone
6114	Una congiunzione è avversativa quando introduce...	una contrapposizione	una condizione	una possibilità	una circostanza di modo
6115	Nella frase "Per le nozze mi vestirò di bianco" il verbo riflessivo è...	proprio	apparente	intransitivo	reciproco
6116	Quale delle seguenti parole è scritta correttamente?	Contraccambiare	Contrascambiare	Contracambiare	Controcambiare
6117	Tra i seguenti è un nome collettivo...	biancheria	cucchiaino	lenzuolo	giacca
6118	Nella frase "Nelle malghe di montagna spesso vivono dei pastori dalle antiche tradizioni" l'articolo partitivo è...	dei	di	nelle	dalle

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6119	Nella frase "Tornerò a casa per l'ora di cena", "per l'ora di cena" è un complemento di...	tempo determinato	termine	specificazione	tempo continuato
6120	La giusta divisione in sillabe della parola "disonorevole" è...	di- so- no- re- vo- le	dis- o- no- re- vo- le	diso- no- rev- o- le	di- son- o- rev- o- le
6121	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata...	te-cni-co	dor-me	que-sto	po-sta
6122	Il participio passato del verbo "emettere"	emesso	emesto	emetto	emesuto
6123	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Quell'albergo di Cattolica dava ospitalità a molti giovani inglesi, francesi e belgi"	inglesi, francesi e belgi	Quell'albergo di Cattolica	dava ospitalità a molti giovani	Non ci sono errori
6124	Nel periodo "Si allontanò gridando impropri", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata modale	subordinata oggettiva	subordinata strumentale	subordinata relativa
6125	Nel periodo "Senza mangiare non si può vivere", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata esclusiva	subordinata temporale	subordinata oggettiva	subordinata causale
6126	Nella frase "Sarò puntuale, a meno che non perda l'aereo" la locuzione "a meno che" è...	eccettuativa	comparativa	modale	concessiva
6127	Presenta un prefisso che indica allontanamento il nome...	deportare	delibare	dittongo	declamare
6128	Inserire la particella pronominale nella frase "Carlo amava la moglie e ... parlava spesso".	ne	gli	ci	le
6129	Quale dei seguenti sostantivi può venire associato alla forma personale del verbo "lampeggiare"?	Un semaforo	Un sospiro	Una grandinata	Un frastuono
6130	"Ammiccare" può avvicinarsi al termine.....	strizzare l'occhio	abbassare gli occhi	sorridere	sostenere
6131	Dicendo che una persona "Fa sedile di botte" si vuole significare che...	si adatta alle circostanze sopportandone il disagio	deve scegliere tra due possibilità ugualmente sgradevoli o pericolose	trova tutte le scuse possibili per non lavorare	non sa scegliere tra due o più alternative
6132	La prima persona plurale del condizionale passato del verbo "rivedersi" è...	ci saremmo rivisti	ci fossimo rivisti	ci saremo rivisti	ci rivedemmo
6133	È un nome di genere promiscuo...	l'airone	il figlio	il maschio	l'ariete
6134	Il prefissoide che indica "ragno" è...	aracno-	arceo-	astro-	brio-
6135	Completare con una proposizione comparativa la frase: "Torniamo al rifugio ..."	come ci ha consigliato la guida	che si trova lungo il sentiero	prima che faccia buio	per lontano che sia
6136	Completare l'espressione "Essere uno specchietto per... "	le allodole	i cervi	i cigni	le mosche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6137	In quale delle seguenti frasi il pronome è usato come pronome doppio?	Chi dorme non piglia pesci	Mi creda, non volevo essere indiscreto!	Anche tu sarai dei nostri?	A quel giovane ricordai il nostro appuntamento
6138	Inserire la particella pronominale nella frase "Ilaria ed io ... conosciamo dai tempi del liceo!"	ci	si ci	ci si	si
6139	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa?	Con questo traffico, non arriveremo in tempo per prendere il treno	Silvio si è liberato di quell'importuno con grande fatica	Paolo è stato nominato capoclasse	Il premio è stato ritirato dal regista
6140	In quale delle seguenti frasi il verbo riflessivo è usato in forma pronominale?	La primavera si risveglia	Noi ci aiutiamo sempre	Si è addormentato sul banco	Mi sono pentito
6141	Individuare quale fra le seguenti alternative NON è un nome composto.	Mezzadro	Mezzogiorno	Mezzaluna	Mezzodì
6142	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "il caporeparto" il plurale...	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	modifica il 2° elemento	non modifica la parola
6143	È alterato il termine...	rosellina	roseto	rosaio	rosa
6144	"All'antica" è...	una locuzione avverbiale di modo	una congiunzione modale	una interiezione propria	un avverbio di modo
6145	Le subordinate avversative...	indicano un fatto che si contrappone a quanto espresso nella reggente	esprimono il modo in cui si compie l'azione della reggente	esprimono il mezzo mediante il quale si svolge l'azione della reggente	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente
6146	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione coordinata alla principale?	Vorrei uscire, ma devo ancora svolgere qualche lavoro	Mi sembra un episodio che si accorda perfettamente a quelle che erano le previsioni	Dobbiamo andare a casa per vedere la causa dell'accensione dell'allarme	Può servirvi un aiuto per sostituire la gomma che si è bucata?
6147	Il prefisso "a-" messo davanti ad un aggettivo gli dà valore...	privativo	negativo	oppositivo	accrescitivo
6148	Sono di genere comune i nomi che finiscono in...	-cida	-logo	-afe	-ina
6149	Nella frase "Ci vediamo verso le quattro all'ufficio postale", "verso le quattro" è un complemento di...	tempo determinato	tempo continuato	denominazione	specificazione
6150	Nella frase "Abbiamo passeggiato per tutto il pomeriggio", "per tutto il pomeriggio" è un complemento di...	tempo continuato	termine	specificazione	tempo determinato
6151	L'aggettivo "perspicace" significa...	intelligente, sagace	razionale, rigido	scherzoso	incostante, bizzarro
6152	L'aggettivo "opulento" significa...	ricco, grasso	diffuso, diramato	rimosso, allontanato	casuale, accidentale
6153	Nella frase "Mangio cioccolato, perché mi piace, nonostante sappia che mi fa male", la proposizione principale è...	Mangio cioccolato	perché mi piace	nonostante sappia	che mi fa male
6154	Il gerundio passato del verbo "morire" è...	essendo morto	morendo	morente	sto morendo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6155	Nella frase "Se non piove, andremo al mare" la congiunzione "se" è...	condizionale	finale	dubitativa	esclamativa
6156	Il condizionale presente della seconda persona plurale del verbo "sanare" è...	sanereste	avreste sanato	abbiate sanato	sanaste
6157	Nella frase "Marco vorrebbe essere accolto con cordialità" il verbo "volere" ha funzione...	servile	copulativa	fraseologica	ausiliare
6158	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva?	Occorre che il prato venga falciato	Gli dei furono clementi con lui	Sarebbe bello stare insieme	Era uscito un attimo
6159	Inserire la particella pronominale nella frase "Non lo voglio neanche vedere; ... dici tu di andare via?".	glielo	ce lo	gli ne	se lo
6160	Nella frase "Il serpente si rizzò con un sibilo" la forma riflessiva è...	pronominale	apparente	propria	reciproca
6161	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Vigore	Stanchezza	Sposatezza	Prostrazione
6162	Trasformare in implicita la subordinata esplicita "Poiché sapevo che avrei perso, non ho accettato la sfida"	Sapendo di perdere, non ho accettato la sfida	Sapevo di perdere e non ho accettato la sfida	Non ho accettato la sfida perché avrei perso	Non volevo perdere e così non ho accettato la sfida
6163	Quale tra i seguenti è il superlativo assoluto di "calmo"?	Calmissimo	Più calmo	Meno calmo	Il più calmo
6164	Quale tra i seguenti pronomi indefiniti non può mai essere usato come aggettivo?	Qualcuno	Alquanto	Nessuno	Parecchio
6165	Completare l'espressione "Qui casca ... "	l'asino	la cicala	il gatto	l'orso
6166	Nella frase "Che dolce preferisci ?" la particella "che" svolge la funzione di...	aggettivo relativo	pronome relativo	pronome personale	congiunzione
6167	Nella frase "Non posso darti ciò che mi chiedi" il verbo "potere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
6168	Quale dei seguenti articoli è errato?	Un scivolo	Un somaro	Un gatto	Un asino
6169	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "proliferare" è...	avremmo proliferato	prolifereremmo	proliferassimo	avessimo proliferato
6170	Completare con una proposizione consecutiva la frase: "Francesca è così preparata ..."	che alza sempre la mano per farsi interrogare	e mi piacerebbe potesse trarre soddisfazione dallo studio	ma la timidezza riduce ciò che sa	perché studia continuamente
6171	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Liberale	Munifico	Generoso	Magnanimo
6172	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di compagnia?	Paoletta vive con la mamma in una casa ai limiti del bosco	Il lupo balzò sul letto velocemente.	Il vetro è stato rotto da un grosso chicco di grandine	Gli alunni hanno eletto Luca rappresentante

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6173	Nella frase "Sono sicuro di questo: che tu abbia già svolto i compiti" la proposizione "che tu abbia già svolto i compiti" è...	subordinata dichiarativa	subordinata sostantiva	subordinata complementare	subordinata attributiva
6174	Qual è l'esatto significato dell'espressione "A denti stretti"?	di malavoglia	molto giovane	con appetito	nessuno di questi
6175	Il condizionale presente della terza persona plurale del verbo "parere" è...	parrebbero	sarebbero parsi	fossero parsi	paressero
6176	Che funzione ha la particella "lo" nella frase "Lo vidi sparare"?	Complemento oggetto	Complemento di termine	Avverbio di luogo	Soggetto
6177	Il prefisso che indica un grado superlativo è...	arci-	sopra-	an-	iso-
6178	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Dobbiamo chiedere il permesso ..."	ancorché non sia necessario	prima di uscire	piuttosto che entrare di prepotenza	di cui parla questa circolare
6179	Quale è la perifrastica attiva utilizzata nella frase "Il ladro si apprestava a scendere dall'autobus quando Franca gridò che le avevano rubato il portafoglio"	Il ladro si apprestava a	scendere dall'autobus	quando Franca gridò che	le avevano rubato il portafoglio
6180	Inserire la particella pronominale nella frase "Gli ho chiesto chi ... avesse detto".	glielo	ne	ve ne	se lo
6181	Quale tra i seguenti è il superlativo assoluto di "avvenente"?	Molto avvenente	Il più avvenente	Più avvenente	Assai meno avvenente
6182	Completare la frase "Se mi ... ascoltato, non ... andato in quell'albergo".	avesse; sarebbe	avrebbe; fosse	aveva; era	avesse; era
6183	Individuare tra le seguenti alternative la parola che richiede l'articolo "lo".	Stenografo	Sintetizzatore	Grammofono	Stele
6184	Nella frase "Dalla casa del contadino provenivano delle voci di pianto" l'articolo partitivo è...	delle	del	dalla	di
6185	A quale termine si riferisce il pronome relativo nella frase "Chiama quelli che devono rimettere le carte a posto" ?	quelli	chiama	devono rimettere	le carte
6186	L'aggettivo "fortuito" significa...	casuale, accidentale	sradicato, strappato	diverso, ineguale	concorde
6187	Il superlativo assoluto dell'aggettivo "acre" è...	acerrimo	acerrimo	acerrimo	il più acre
6188	Il prefisso che indica "antico" è...	paleo-	mega-	con-	neo-
6189	Nella frase "Luciana si è accorta adesso di dover riconsegnare domani il libro preso in prestito dalla biblioteca" la proposizione "preso in prestito dalla biblioteca" è...	subordinata di 2° grado	subordinata di 1° grado	subordinata di 3° grado	principale
6190	"Fanatico" si può avvicinare al termine...	fazioso	distaccato	obiettivo	salutare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6191	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "svegliare" è...	avessero svegliato	ebbero svegliato	svegliarono	sveglierebbero
6192	Completare la frase: "La ... è la branca della biologia che studia l' eredità biologica"	genetica	fisiologia	zoologia	citologia
6193	Inserire la particella pronominale nella frase "Se anche fosse stato presente, lui non ... direbbe mai!".	ce lo	lo	se lo	ne
6194	Completare con un aggettivo indefinito con valore distributivo la frase "Non sono riuscito a leggere ... dei libri che mi hai prestato".	nessuno	alquanto	questi	qualunque
6195	Quando la congiunzione "e" è usata per unire due elementi di una frase...	non vuole alcun segno di punteggiatura	deve essere preceduta dai due punti	deve essere preceduta dal punto e virgola	deve essere preceduta dalla virgola
6196	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Corretto	Svista	Lapsus	Abbaglio
6197	Dicendo che una persona "abbassa le ali" si vuole significare che...	assume un atteggiamento più modesto e remissivo	cade in un tranello	aiuta chi in seguito può nuocere o mostrarsi ingrato	attende ansiosamente qualcosa che tarda a giungere
6198	Quale tra le seguenti è una frase strumentale?	A forza di piangere hai ottenuto ciò che volevi	Costa meno di quanto si pensi	Carlo lavora come può	Benché sfinito, usci
6199	Completare la frase "Una situazione si dice babelica quando è..."	molto confusa	molto alta	irrisolvibile	drammatica
6200	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	La vacanza è stata programmata da tempo	Se ne andò com'era venuto	Quella povera donna è morta dal dolore	Nel bosco sono nate le prime viole
6201	Il futuro anteriore del verbo "acconsentire" è...	tu avrai acconsentito	tu avesti acconsentito	tu avevi acconsentito	tu avresti acconsentito
6202	Nella frase "Non vorrei essere invadente" il verbo "volere" ha funzione...	servile	ausiliare	copulativa	fraseologica
6203	Nella frase "Sapevamo tutti che non sarebbe durato a lungo" la locuzione "che" assume funzione di congiunzione...	subordinante dichiarativa	subordinante avversativa	subordinante conclusiva	subordinante finale
6204	Presenta un prefisso che indica estensione il nome...	propagare	proconsole	pronipote	prototipo
6205	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di moto da luogo?	La nave è salpata da Savona	Il tetto si è rotto per la caduta di un pino	Paolo esce tutti i giorni con il suo cane	Siamo passati per lo scalone principale
6206	Nella frase "Dormii tranquillo per tre ore ", "per tre ore" è un complemento di...	tempo continuato	termine	specificazione	tempo determinato
6207	Completare la frase "Se mi ... telefonato, ... venuto a prenderti" con le forme verbali corrette	avessi; sarei	avevi; ero	avevi; sarei	avresti; sarò

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6208	Nella frase "Cercai di essere cordiale, anche se ero deluso" la locuzione "anche se" assume funzione di congiunzione...	subordinante concessiva	subordinante causale	subordinante consecutiva	locuzione prepositiva
6209	In quale delle seguenti frasi "se" è particella pronominale?	Se ne interesseranno loro	Se canti, ti applaudono	Non so se verrò	Oh, se vorrei restare!
6210	È un nome indipendente...	il padrino	l'omicida	la detenuta	la mosca
6211	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Ascoltavamo l'oratore ..."	per noioso che fosse	molto più a lungo di quanto avevamo pensato	mentre parlava	che sembrava interessante
6212	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Affezione	Distacco	Indifferenza	Incuria
6213	È una preposizione semplice...	per	nella	sul	al
6214	Quale dei seguenti periodi contiene una frase subordinata oggettiva?	Mi dimentico sempre di telefonare a Maria	È meglio che tu smetta di pensare	Riusci a trovare ogni cosa	Venne a prendere le chiavi di casa
6215	Nella frase "Era così spaventato che non riusciva a parlare" la congiunzione "che" è ...	consecutiva	modale	dichiarativa	causale
6216	Completare la frase "Il labaro è..."	uno stendardo	un disonore	l'abbondanza di mezzi operativi	una farfalla diurna
6217	Completare la frase: "Non posso andare a vedere l'ultimo film della Cortellesi ,... " con una proposizione concessiva	anche se mi piacerebbe molto	perché ho molto da fare	ma ci andrò domani	se oggi è l'ultima proiezione
6218	Individuare fra le seguenti alternative il nome collettivo.	Reggimento	Soldato	Cannone	Fucile
6219	Nella frase "Ho cotto il pollo come ha consigliato la Clerici in TV" la proposizione "come ha consigliato la Clerici in TV" è...	subordinata modale	subordinata causale	subordinata locativa	subordinata attributiva
6220	Completare la frase "Se non ... mangiato così tanto, non ... fatto indigestione".	avessi; avresti	avevi; avevi	avrà; avresti	avresti; avessi
6221	Nel periodo "La vista dall'alto del monte Bianco è così bella da togliere il fiato", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata consecutiva	subordinata causale	subordinata oggettiva	subordinata causale
6222	La giusta divisione in sillabe della parola "cavaliere" è...	ca- va- lie- re	ca- va- li- e- re	ca- vali- e- re	ca- val- ie- re
6223	Completare la frase: "Una ... è un'azione terribilmente malvagia"	nefandezza	obbrobrio	infamità	cattiveria
6224	Completare con una proposizione condizionale la frase: "Correggerò gli errori ..."	se il testo risultasse sbagliato	che compaiono nel testo	più di quanto avevamo previsto	nel rileggere il testo
6225	Quali tra questi verbi deriva da una onomatopea?	abbaiare	capire	giocare	guidare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6226	Completare la frase " L'espressione ... indica persone che giudicano senza troppa severità"	essere di manica larga	darsi alla macchia	godere dei favori di molti	essere una cosa completamente diversa
6227	Inserire la particella pronominale nella frase "Ho comperato i regali per il bambino, ma ... darò a Natale! ".	glieli	se li	ce li	glielo
6228	Un debito si può...	estinguere	informare	coniugare	estradare
6229	Dicendo che una persona "Cava sangue dalle rape " si vuole significare che...	pretende una cosa impossibile	provoca forte irritazione in qualcuno	è disposta a grandi sacrifici per ottenere uno scopo	ha un temperamento freddo, incapace di passione o emozioni
6230	È un nome indipendente...	la pecora	il camoscio	la lepre	il pesce
6231	Dormicchiare è un termine...	alterato	difettivo	derivato	primitivo
6232	Il prefisso che indica "metà" è...	semi-	circon-	para-	pre-
6233	Completare la frase "Se ... nascere un'altra volta, ... essere un miliardario" con le forme verbali corrette	potessi; vorrei	posso; voglio	potrei; volessi	potevo; volevo
6234	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "il dopopranzo" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
6235	"Di bene in meglio" è...	una locuzione avverbale di modo	una congiunzione modale	una interiezione propria	una interiezione impropria
6236	Nella frase "Sono tanto felice che abbraccerei tutti", il "che" assume funzione di congiunzione...	subordinante consecutiva	coordinante conclusiva	coordinante causale	subordinante finale
6237	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di unione?	Il rapinatore entrò con la pistola	Il cassiere tremava di paura davanti al rapinatore	La nonna ricama in rigoroso silenzio.	Oggi pranzerò insieme a Fernando
6238	Individuare, fra le seguenti alternative, la parola che richiede l'articolo "lo".	Sciame	Ciarpame	Catrame	Fogliame
6239	Nella frase "Finita la gara tirarono a riva le barche" la proposizione "Finita la gara" è...	subordinata complementare	principale	subordinata sostantiva	subordinata attributiva
6240	Specificare il tipo di alterazione del termine "Tesoruccio"	vezzeggiativo	diminutivo	accrescitivo	dispregiativo
6241	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Labbaro	Labbro	Cobra	Libro
6242	Nella frase "Dicono che il delfino sia un animale che ha una grande intelligenza" la proposizione "che ha una grande intelligenza" è...	subordinata attributiva	principale	subordinata sostantiva	subordinata complementare
6243	Nella frase "Ti vesti sempre dallo stesso sarto?" la forma riflessiva è...	propria	apparente	pronominale	reciproca

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6244	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "purosangue" il plurale...	non modifica la parola	modifica il 1° elemento	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi
6245	C'è un verbo difettivo nella frase...	Urge che veniate qui	Parte per Parigi	Recitava a soggetto	Sapeva di essere solo
6246	Il participio passato del verbo "chiedere"	chiesto	chiedente	chieduto	chieduto
6247	Quale fra le seguenti alternative è un nome difettivo?	Latte	Formaggio	Carne	Foglie
6248	La seconda persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "concludere" è...	aveste concluso	concludeste	abbiate concluso	concludereste
6249	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "formare" è...	avremmo formato	formeremmo	avessimo formato	formassimo
6250	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Ieri sono arrivato qua alle cinque precise, ma tu non c'eri e non sei neanche arrivato dopo"	Ieri sono arrivato qua	alle cinque precise	ma tu non c'eri	e non sei arrivato neanche dopo
6251	Nella frase "La prima colazione verrà servita dalle sette alle nove", "dalle sette alle nove" è un complemento di...	tempo continuato	termine	specificazione	tempo determinato
6252	Completare l'espressione "Andare indietro come ..."	un gambero	un cocodrillo	un mulo	un certosino
6253	Completare con un aggettivo indefinito la frase "... persone andarono a rendere omaggio al defunto".	varie	cinque	le sue	queste
6254	Trasformare in esplicita la proposizione implicita "Partita da Senigallia, Maria si è diretta verso Ancona"	Dopo che è partita da Senigallia, Maria si è diretta verso Ancona,	Alla partenza da Senigallia Maria si è diretta verso Ancona	Appena partita da Senigallia, Maria si è diretta verso Ancona	Maria, partita da Senigallia, si è diretta verso Ancona
6255	Il superlativo assoluto dell'aggettivo "interno" è:	Intimo.	Interiore.	Il più interno.	Internissimo.
6256	"Simulacro" può avvicinarsi al termine...	apparenza	sepolcro	mostro	fantasma
6257	La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "costipare" è.....	saresti costipato	ti costiperesti	sarai costipato	fossi costipato
6258	Completare la frase: "Andiamo via... " con una proposizione temporale	prima che Gianni torni	tutti assieme	senza salutare nessuno	con le pive nel sacco
6259	"Finché" è una congiunzione...	subordinante temporale	coordinante concessiva	esplicativa	conclusiva
6260	Completare la frase "Se ... nei tuoi panni, mi ... licenziato" con le forme verbali corrette	fossi stato, sarei	ero stato, sarei	ero, fossi	ero, sono
6261	Completare la frase "... volentieri, se qualcuno lo ...".	uscirebbe - accompagnasse	uscirebbe-avesse accompagnato	sarebbe uscito- accompagnasse	uscirà - aveva accompagnato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6262	L'aggettivo "inarrivabile" significa...	che non si può raggiungere	inimmaginabile	veloce	antipatico
6263	L'aggettivo "ambiguo" significa...	equivoco, immorale, falso	corrotto, depravato	traditore	che delude un'aspettativa
6264	Nella frase "Anna si asciugò le mani" la forma riflessiva è...	apparente	propria	pronominale	reciproca
6265	È un nome di genere comune...	il cantante	l'architetto	il professore	il dottore
6266	Il futuro anteriore del verbo "disdire" è...	noi avremo disdetto	noi avemmo disdetto	noi avremmo disdetto	noi abbiamo sfuggito
6267	Nella frase "Prenderò le ferie a Natale, "a Natale" è un complemento di...	tempo determinato	tempo continuato	denominazione	specificazione
6268	Illogico è un termine...	derivato	difettivo	alterato	primitivo
6269	Nel periodo "Oltre a mangiare hai altre finalità nella vita?", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata aggiuntiva	subordinata oggettiva	subordinata finale	subordinata relativa
6270	"Il meno bravo" è un...	superlativo relativo di minoranza	superlativo assoluto	comparativo di minoranza	comparativo
6271	Individuare quale fra le seguenti alternative non è un accrescitivo.	Torrone	Bonaccione	Portone	Muraglione
6272	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Le rocce carsiche hanno scarsa vegetazione"	Le rocce carsiche	hanno scarsa	vegetazione	Non ci sono errori
6273	Tra i seguenti è un nome collettivo...	scolaresca	scolari	paese	camera
6274	Il futuro anteriore del verbo "fornire" è...	tu avrai fornito	tu avesti fornito	tu avevi fornito	tu avresti fornito
6275	Nella frase "Io mi lavo" il verbo riflessivo è...	proprio	reciproco	intransitivo	apparente
6276	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa efficiente?	Le foglie di quell'albero furono scosse dal vento	La porta venne aperta da Luca	Prenderò qualche giorno di permesso per motivi di famiglia	Con questo traffico, non arriveremo in tempo per prendere il treno
6277	Tra i seguenti nomi manca del plurale...	crisi	paio	calza	ginocchio
6278	Nella frase "Al mattino Gianni si alza con molta difficoltà" la forma riflessiva è...	propria	apparente	pronominale	reciproca
6279	Completare con un aggettivo indefinito la frase " ... nostri amici mi sembrano poco fedeli".	alcuni	comuni	buoni	questi
6280	Completare l'espressione "Essere veloce come ... "	un fulmine	il fumo	il carbone	un treno
6281	L'aggettivo "ermetico" significa...	chiuso, oscuro	forte, robusto	torvo, iroso	goffo, mostruoso
6282	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Scontato	Misterioso	Astruso	Arcano
6283	Completare la frase "L'espressione ... indica il capitare al momento più adatto"	capitare a fagiolo	essere come una mosca nel latte	mangiare il tacchino a Pasqua	rimanere al palo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6284	Nella frase "Se il Parlamento vota questo emendamento, potremo attuare il nostro progetto" la congiunzione "se" è...	condizionale	finale	dubitativa	esclamativa
6285	Individuare, fra le seguenti, la parola che richiede l'articolo "uno".	Splendore	Simulatore	Singulto	Substrato
6286	Quale dei seguenti sostantivi può venire associato alla forma personale del verbo "fioccare"?	Brutti voti	Tuoni	Nastri	Salami
6287	Non esiste il singolare della parola...	esequie	formicai	uova	camini
6288	Le subordinate concessive...	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente	esprimono la causa del fatto indicato nella reggente	esprimono la conseguenza dell'azione della reggente	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente
6289	La seconda persona plurale del condizionale passato del verbo "convolare" è...	sareste convolato	convolaste	convolate	convolate
6290	Nella frase "Dicono che vinceranno di certo" la congiunzione "che" è...	dichiarativa	modale	consecutiva	causale
6291	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata?	Con-tes-to	Fal-la-ce	De-si-de-ra-to	Con-for-ta-to
6292	C'è un verbo difettivo nella frase...	Il pirata soleva battere il mare di Sicilia	Volevamo andarcene subito	Lo vedevano crescere bene	Il viso le si fece paonazzo
6293	Completare la frase "Lo ... accompagnato volentieri, se glielo ... chiesto" con le forme verbali corrette	avrebbe - avesse	avrebbe - avrebbe	avrà - avrebbe	avesse - avesse
6294	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "sacrosanto" il plurale...	modifica il 2° elemento	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
6295	Il verbo "Adulare" può avvicinarsi al verbo...	lusingare	alterare	contraffare	radunare
6296	Un madrigale è...	un breve componimento poetico di contenuto amoroso	un abitante di Madrid	una roccia piena di cavità	un vento freddo che soffia da nord-ovest
6297	Nella frase "Tutte le finestre hanno le persiane davanti al parco". La parola "davanti" assume la funzione di...	preposizione	avverbio	congiunzione	locuzione avverbiale
6298	"All'impazzata" è...	una locuzione avverbiale di modo	una interiezione impropria	una interiezione propria	una congiunzione modale
6299	Il gerundio passato del verbo "giocare" è...	avendo giocato	giocando	ho giocando	sto giocando
6300	Completare la frase: "La ... è una balza rocciosa a picco sul mare"	falesia	roccia	muraglione	falena

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6301	Nella frase "Che colore ti piace?" la particella "che" svolge la funzione di...	aggettivo relativo	pronome relativo	pronome personale	congiunzione
6302	La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "raccontare" è.....	avresti raccontato	avessi raccontato	raccontassi	aveste raccontato
6303	È un nome indipendente...	il prete	il coccodrillo	il maestro	la scimmia
6304	Nella frase "In gioventù compì molti reati", "in gioventù" è un complemento di...	tempo determinato	termine	specificazione	tempo continuato
6305	Nella frase "Quando si incontrano non si salutano neanche" il verbo riflessivo è...	reciproco	proprio	apparente	intransitivo
6306	È un nome di genere mobile...	il leone	la giumenta	la scrofa	la comare
6307	A quale termine si riferisce il pronome relativo nella frase "Sono riuscito a studiare per sei ore consecutive, del che naturalmente sono assai orgoglioso" ?	Sono riuscito a studiare	sei ore consecutive	naturalmente	sono orgoglioso
6308	Completare l'espressione "Dorme come ... "	un ghiro	un pollo	un coccodrillo	un orso
6309	Il superlativo assoluto dell'aggettivo "piccolo" è...	minimo	minore	il più piccolo	molto piccolo
6310	Completare la frase "Se ... saputo cosa fare, non ti ... disturbato".	avessi; avrei	avessi; avevo	avrei; avessi	avevo; avrei
6311	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di mezzo?	Ho saputo del tuo matrimonio tramite gli amici comuni	Maria esce sempre con i genitori	Per non arrivare in ritardo prendo i mezzi pubblici	Ho comperato una casetta in montagna
6312	Nella frase: "Ho una bicicletta", il verbo avere ha:	funzione predicativa	funzione ausiliare	funzione d'appoggio	nessuna delle altre risposte
6313	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Abbiamo evaso ... pratiche"	diverse	quelle	le stesse	le tue
6314	"Fallosa" non può avvicinarsi al termine...	perfetto	scorretto	difettoso	irregolare
6315	In quale delle seguenti frasi il verbo riflessivo è usato in forma pronominale?	Si guarda allo specchio	Mi chiedo quando verrà	Si odiavano l'un l'altro	Noi ci vediamo tutti i giorni
6316	Completare la frase "Il geriatra è il medico che cura..."	gli anziani	le ginocchia	i vasi venosi	i capelli
6317	Il gerundio del verbo "volare" è...	volando	volante	voluto	volto
6318	Nel periodo "Sentiva il desiderio di rivedere i suoi genitori", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata dichiarativa implicita	subordinata oggettiva	subordinata soggettiva	subordinata relativa
6319	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa?	Per lo sciopero dei controllori di volo gli aeroporti sono entrati nel caos	Per arrivare al Colosseo ti conviene passare per Via Labicana	Il vecchio vangava il campo in rigoroso silenzio	Paolo esce tutti i giorni con il suo cane

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6320	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Arrivammo tutti al rifugio..."	per dura che fosse la salita	prima di quanto ci aspettavamo	per l'ora di cena	come avevamo previsto
6321	L'aggettivo "oblungo" non si può riferire a...	un salto	un volto	una foglia	un libro
6322	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Repressione	Ripresa	Risalita	Rimonta
6323	Completare la frase "Se suo padre non ... morto così presto, Rita non ... avuto un'infanzia infelice" con le forme verbali corrette	fosse; avrebbe	era; aveva	sarebbe; aveva	era; avrebbe
6324	Il futuro anteriore del verbo "sfuggire" è...	noi avremo sfuggito	noi avemmo sfuggito	noi avremmo sfuggito	noi abbiamo disdetto
6325	Sono di genere comune i nomi che finiscono in...	-ista	-one	-logo	-ice
6326	"Dappertutto" è...	un avverbio di luogo	una locuzione avverbiale di luogo	una interiezione propria	una congiunzione modale
6327	Completare con un aggettivo indefinito la frase "... filosofi sostengono il contrario".	taluni	gli stessi	quegli	questi
6328	È un nome di genere promiscuo...	l'aquila	la cagna	la gallina	la mucca
6329	Nella frase: "Sono a Milano", il verbo essere ha:	funzione predicativa	funzione ausiliare	funzione d'appoggio	nessuna delle altre risposte
6330	Nella frase "È tornato qui da me, sebbene fossimo ancora arrabbiati" c'è una...	concessiva	condizionale	copulativa	interrogativa
6331	Nella frase "Vi raccontiamo tutto quanto abbiamo visto affinché siate aggiornati" la proposizione "affinché siate aggiornati" è...	subordinata finale	subordinata causale	subordinata avversativa	subordinata attributiva
6332	Nella frase "Sono raffreddato ed ho anche un po' di febbre cosicché devo tornare a casa" la locuzione "cosicché" assume funzione di congiunzione...	subordinante consecutiva	subordinante limitativa	subordinante concessiva	subordinante causale
6333	La seconda persona plurale del condizionale presente del verbo "sorvolare" è...	sorvolereste	sorvolaste	sorvoliate	sorvolate
6334	Tra i seguenti è un nome collettivo...	orda	carica	equestre	corrimano
6335	Nella frase "Mi meraviglio che tu non abbia avuto il tempo di venire" la congiunzione "che" è...	dichiarativa	comparativa	condizionale	dubitativa
6336	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva implicita?	Pensi di riuscirci?	E' necessario fare presto!	E' ignobile che Mauro si comporti così	Anticamente si credeva che la terra fosse piatta
6337	C'è un verbo difettivo nella frase...	Per la guida delle autovetture vigono norme precise	È capace di spiegare cose complesse in forma chiara	Guardavo con curiosità la scena	Donare il sangue è azione meritevole
6338	La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "collimare" è.....	avresti collimato	collimeresti	avrai collimato	avessi collimato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6339	Le subordinate dichiarative...	spiegano un termine della reggente	svolgono la funzione di complemento oggetto rispetto al verbo della reggente	svolgono la funzione di soggetto rispetto al verbo della reggente	esprimono lo scopo dell'azione della reggente
6340	"Repulsione" può avvicinarsi al termine...	disgusto	spinta	risorsa	trazione
6341	Completare l'espressione "Essere sgradito come ... "	il fumo negli occhi	il prezzemolo	il sedano	il carbone
6342	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "sollevare" è...	avremmo sollevato	avessimo sollevato	solleveremmo	sollevassimo
6343	Il futuro anteriore del verbo "comprendere" è...	noi avremo compreso	noi avremmo compreso	noi avremmo compreso	noi abbiamo compreso
6344	In quale delle seguenti frasi il verbo è usato in forma pronominale?	Si accorse in tempo dell'auto che sopraggiungeva	Franco e Filippo si incontrarono a Milano	Ci telefoniamo tutti i giorni	Mi addormentai all'improvviso
6345	È un nome indipendente...	il patriarca	il magistrato	la cavalletta	il pappagallo
6346	Facilmente è...	un avverbio di modo	una locuzione avverbiale di modo	una interiezione propria	una congiunzione modale
6347	Quale dei seguenti è un falso accrescitivo?	Cotone	Portone	Bambinone	Scimmione
6348	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "il capofamiglia" il plurale...	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	modifica il 2° elemento	non modifica la parola
6349	Individuare, fra le alternative seguenti, la parola che richiede l'articolo "un".	Profeta	Antenna	Edera	Ugola
6350	Nella frase "Di certo ci incontreremo martedì alla riunione" l'espressione "di certo" è...	una locuzione prepositiva	un avverbio di luogo	una locuzione modale	una congiunzione correlativa
6351	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata?	Cal-pes-ta-re	Pog-gia-re	Sor-seg-gia-re	Mar-ca-re
6352	È un nome di genere mobile...	il maestro	la persona	il genero	il marito
6353	La seconda persona plurale del condizionale passato del verbo "frullare" è...	avreste frullato	frullereste	frulliate	frullerete
6354	Nella frase "Chi sa di aver commesso un errore spesso accampa delle scuse" l'articolo partitivo è...	delle	di	un	chi
6355	Il gerundio del verbo "cercare" è...	cercando	cercato	cercante	cercare
6356	Nel periodo "Siamo tutti corsi a prestargli aiuto", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata finale	subordinata modale	subordinata oggettiva	subordinata causale
6357	Inserire la particella pronominale nella frase "Eravamo al caffè, ma alle cinque ... siamo andate".	ce ne	si ne	se ne	si ce

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6358	Si prova un sentimento di "compassione" quando...	si è dispiaciuti per le sofferenze di qualcuno	si vuole molto bene a qualcuno	ci si sente astiosi verso qualcuno	si condivide la felicità di un'altra persona
6359	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva?	Dimentico sempre di riportarti il libro di scienze	Era meglio prendere le chiavi di casa	Riusci a prendere almeno la valigia	Venne a prendere le chiavi di casa
6360	Dicendo che una persona "Salta di palo in frasca" si vuole significare che...	passa da un argomento all'altro senza ragione logica	si procura un danno per imprudenza, pigrizia o sbadataggine	sta di guardia mentre qualcun altro compie un'azione	si lascia sfuggire una buona occasione
6361	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di specificazione?	Il giudizio dell'arbitro è insindacabile	L'altro anno ho visitato la città di Madrid	L'imputato risponde al cognome di Rossi	Il nonno è stato insignito con il titolo di cavaliere del lavoro
6362	Quale dei seguenti è un falso accrescitivo?	Bottone	Santone	Pallone	Salone
6363	Nella frase "Nel mare c'erano delle meduse; un giorno erano tante da dare all'acqua un riflesso violaceo" l'articolo partitivo è...	delle	nel	un	da
6364	Nel periodo "Sentivo la necessità di parlare con qualcuno che potesse capire cosa provavo", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata dichiarativa	subordinata temporale	subordinata oggettiva	subordinata causale
6365	Il participio passato del verbo "carpire"	carpito	carpante	carpeso	carpiso
6366	È un nome indipendente...	la mucca	il nipote	la pulce	il marinaio
6367	Nella frase "Se tutti pagassero le tasse, forse ne pagheremmo tutti un po' meno!" la congiunzione "se" assume funzione ...	subordinante ipotetica	subordinante comparativa	subordinante modale	subordinante eccettuativa
6368	È un nome indipendente...	il bue	il cammello	lo scarafaggio	il gorilla
6369	Tra i seguenti nomi manca del plurale...	specie	calza	uovo	bracciale
6370	Nel periodo "Paolo è stato il primo a consegnare il compito", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata relativa	subordinata dichiarativa	subordinata oggettiva	subordinata modale
6371	Quando la congiunzione "ma" lega due frasi avversative...	deve essere preceduta dalla virgola	deve essere preceduta dai due punti	non vuole alcun segno di punteggiatura	deve essere preceduta dal punto fermo
6372	È un nome indipendente...	il babbo	la nonna	il tirannicida	il fisiatra
6373	Quale dei seguenti è un falso accrescitivo?	Sermone	Stradone	Portone	Spadone
6374	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Animazione	Sincerità	Lealtà	Onestà
6375	Sono di genere comune i nomi che finiscono in...	-arca	-sca	-etto	-ila
6376	Si coniughi il verbo "cuocere" alla prima persona dell'indicativo passato remoto e si consideri quale delle seguenti opzioni è corretta:	lo cossi	lo cuoeci	lo cuocia	lo cuocci

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6377	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di specificazione?	Dopo una lunga attesa si udì il fischio del treno	La città di Venezia è nota in tutto il mondo	Il nome di Marco è molto diffuso	Andrò in ferie nel mese di agosto
6378	Nella frase "Finalmente Giovanni si taglia la barba" la forma riflessiva è...	apparente	pronominale	reciproca	propria
6379	Completare la frase: "Si definisce ... una persona sottoposta a oppressione e maltrattamenti"	vessata	pungolata	calcata	prostrata
6380	La prima persona plurale del condizionale passato del verbo "scontare" è...	avremmo scontato	avessimo scontato	abbiamo scontato	avevamo scontato
6381	Completare la frase "Se ... avuto gli ingredienti, ti ... preparato la torta che ti piace tanto" con le forme verbali corrette	avessi; avrei	avevo; avrei	avrei; avessi	avessi; avevo
6382	Il gerundio semplice del verbo "condurre" è...	conducendo	condotto	avendo condotto	conducente
6383	La giusta divisione in sillabe della parola "nascosto" è...	na- sco- sto	na- s- co- sto	nas- co- sto	nas- cos- to
6384	Quale tra le seguenti è una frase modale implicita?	Veniva avanti tenendo in mano un bastone	Farò tutto ciò che vuoi, anche se non mi va	Gli ho scritto come mi avevi consigliato	Vivendo e volando che male faccio?
6385	Il participio passato del verbo "socchiudere" è...	socchiuso	socchiudente	socchiudendo	socchiunto
6386	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Lo studio ci permette di ampliare la conoscenza delle cose"	Non ci sono errori	la conoscenza delle cose	di ampliare	Lo studio ci permette
6387	Completare la frase: "Il pubblico lo accolse,..." con una proposizione modale	alzandosi in piedi	come se avesse vinto	ma non lo applaudì	sebbene non lo conoscesse
6388	Completare la frase: "L'evitare una situazione con astuzia si dice..."	eludere	mancare	deviare	passare
6389	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva?	È bello correre sulla spiaggia	Originariamente il libro fu scritto in inglese	Sono riuscito a capire il significato di ciò	Speravo che sareste venuti
6390	Si definisce "remissiva" una persona che...	subisce le decisioni degli altri senza discutere	è noiosa e appiccicosa	si arrabbia facilmente	è molto severa
6391	Quando verrai a casa mia con tua moglie, inviterò Fabio per farvelo conoscere. In questo periodo, la frase principale è...	inviterò Fabio	con tua moglie	Quando verrai a casa mia	per farvelo conoscere
6392	Sono di genere comune...	i participi presenti sostantivati	i nomi che terminano in -o	i nomi che terminano in -ora	i nomi che terminano in -essa
6393	Nel periodo "Ho risposto come mi avevano consigliato", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata modale	subordinata finale	subordinata consecutiva	subordinata causale
6394	Tra i seguenti è un nome collettivo...	squadra	vigna	lenzuolo	giacca

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6395	Dicendo che una persona "Ha un mantello per ogni acqua" si vuole significare che...	sa far fronte a qualsiasi imprevisto	è sempre elegante	è indolente, abulica	non ha concluso nulla nonostante sforzi e tentativi
6396	È un nome di genere comune...	Consorte	Marito	Sposa	Fidanzato
6397	Nella frase "Gianni vorrebbe vincere la gara" il verbo "volere" ha funzione...	servile	copulativa	fraseologica	ausiliare
6398	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva?	Luigi ritiene di essere il più simpatico della classe	Al ristorante potrei ordinare una bella pasta asciutta	Oggi si può uscire in anticipo	È importante preparare bene questo incontro
6399	Completare la frase "Se ... nei tuoi panni, mi ... "con le forme verbali corrette	fossi, licenzierei	sarei, licenziassi	fossi, licenziassi	sarò, licenzio
6400	Nel periodo "Sembra di essere in Sud America", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata interrogativa indiretta
6401	Le proposizioni incidentali...	risultano accessorie rispetto al periodo cui sono inserite	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente	svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio
6402	Nella frase "Vedi quei punti neri nel cielo? Sono degli avvoltoi in cerca di prede" l'articolo partitivo è...	degli	nel	quei	di
6403	La seconda persona plurale del condizionale presente del verbo "riportare" è...	riportereste	avreste riportato	riportate	riportaste
6404	La definizione di "retrocedere" è...	ripiegare	crescere	progredire	avanzare
6405	Quale dei seguenti pronomi può essere usato come pronome doppio?	Chiunque	Che	Cui	Il quale
6406	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase " ... frase l'ho già sentita"	questa	la tua	qualunque	una
6407	Nella frase "Ci sembra impossibile rispondere entro breve tempo" la proposizione "rispondere entro breve tempo" è...	subordinata sostantiva	subordinata attributiva	principale	subordinata complementare
6408	In quale delle seguenti frasi "dopo" assume la funzione grammaticale di congiunzione?	studierò dopo aver cenato	studierò dopo cena	studierò dopo	studierò dopo pranzo con te
6409	Il futuro anteriore del verbo "coprire" è...	egli avrà coperto	egli ebbe coperto	egli avrebbe coperto	egli abbia coperto
6410	La seconda persona plurale del condizionale passato del verbo "badare" è...	avreste badato	badereste	badiate	baderete
6411	Una corda "lasca" è...	allentata	tirata	rotta	sfibrata
6412	Una congiunzione è consecutiva quando indica...	la conseguenza di quello che è stato detto nella principale	una condizione, senza la quale il fatto espresso nella principale non può avverarsi	il fine per il quale il fatto tende a realizzarsi	una concessione, negando nello stesso tempo la conseguenza
6413	"Poiché" è una congiunzione...	subordinante causale	coordinante causale	avversativa	conclusiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6414	Il futuro anteriore del verbo "cuocere" è...	noi avremo cotto	noi avemmo cuociuto	noi avremmo cotto	noi abbiamo cotto
6415	La forma verbale "collegò" è:	Modo indicativo, tempo passato remoto, terza persona singolare.	Modo indicativo, tempo imperfetto, terza persona singolare.	Modo indicativo, tempo passato remoto, terza persona plurale.	Modo indicativo, tempo trapassato remoto, terza persona plurale.
6416	Il prefisso che indica "differenza" è...	etero-	in-	iso-	ri-
6417	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Il torneo comincerà..."	malgrado stia piovendo	una volta definito il calendario	più presto di quanto ci aspettassimo	salvo che non nevichi
6418	La seconda persona plurale del condizionale presente del verbo "conoscere" è...	conoscereste	conosciate	conosceste	conoscerete
6419	Nel periodo "Sentiva la necessità di sfogarsi con qualcuno", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata dichiarativa	subordinata locativa	subordinata esclusiva	subordinata relativa
6420	Nel periodo "La cena non era buona come ci eravamo aspettati", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata comparativa	subordinata oggettiva	subordinata dichiarativa	subordinata consecutiva
6421	Il gerundio semplice del verbo "tradurre" è...	traducendo	avendo tradotto	tradotto	traducendo
6422	Quando si usa l'aggettivo "opulento" ci si riferisce a qualcosa di...	ricco e grasso	diffuso	rimosso o allontanato	accidentale
6423	Nella frase "Nel cortile della casa di mio fratello c'erano sempre delle bambine che giocavano a corda" l'articolo partitivo è...	delle	della	di	nel
6424	"Beh" è...	una interiezione propria	un avverbio di luogo	una locuzione esclamativa	una congiunzione modale
6425	L'aggettivo "vermiglio" si riferisce ad una tonalità di...	rosso	giallo	verde	viola
6426	Le subordinate modali...	esprimono il modo in cui si compie l'azione della reggente	indicano un fatto che si contrappone a quanto espresso nella reggente	esprimono il mezzo mediante il quale si svolge l'azione della reggente	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente
6427	Musica è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato
6428	"Delatore" può avvicinarsi al termine...	informatore	convitato	ripugnante	umile
6429	Il futuro anteriore del verbo "consentire" è...	voi avrete consentito	voi aveste consentito	voi abbiate consentito	voi avreste consentito
6430	Nella frase "Comincio a sparcchiare, a meno che qualcuno non voglia mangiare ancora qualcosa" la parola "a meno che" assume funzione di...	subordinante eccettuativa	subordinante modale	subordinante prepositiva	subordinante avverbiale
6431	Completare l'espressione "Avere uno stomaco da ..."	struzzo	cane	leone	elefante
6432	Nella frase "Devo andare alla banca più vicina per ritirare del denaro" l'articolo partitivo è...	del	più	per	alla

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6433	Nella frase "Questo racconto mi pare inverosimile" il verbo "parere" ha funzione...	copulativa	ausiliare	fraseologica	servile
6434	Il prefisso che indica "piccolo" è...	micro-	macro-	pito-	picco-
6435	"Qualunque" è un aggettivo...	indefinito	possessivo	qualificativo	indicativo
6436	Il futuro anteriore del verbo "scuotere" è...	noi avremo scosso	noi avemmo scosso	noi avremmo scosso	noi abbiamo scosso
6437	È un nome indipendente...	la femmina	il pesce	il poliziotto	lo psichiatra
6438	Inserire le particelle pronominali nella frase "E' un piccolo paese e ... conosce tutti"	ci si	si ci	vi	si
6439	Dicendo che una persona "va a Canossa" si vuole significare che...	riconosce i propri errori e si umilia chiedendo perdono	si lascia sfuggire una buona occasione	fare una cosa con grande piacere e soddisfazione	non conclude nulla nonostante sforzi e tentativi
6440	"Adempiere" può avvicinarsi al termine...	compiere	confondere	oscurare	spuntare
6441	Il congiuntivo trapassato del verbo "supporre" è...	tu avessi supposto	tu avesti supposto	tu avrai supposto	io avresti supposto
6442	"Passo passo" è...	una locuzione avverbale di modo	una interiezione propria	un avverbio di modo	una congiunzione modale
6443	Quale delle seguenti parole è errata?	Socquadro	Iniquo	Borsa	Blocco
6444	Il superlativo assoluto di "integro" è...	integerrimo	integerrimo	molto integro	moltissimo integro
6445	È un nome di genere mobile...	l'attrice	il padrino	il montone	il maiale
6446	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Molti delitti sessuali sono perpetrati da maniachi che non sanno frenare i loro istinti deviati"	sono perpetrati da maniachi che	non sanno frenare i loro istinti deviati	Molti delitti sessuali	Non ci sono errori
6447	L'ultima opera di un artista può essere definita."il canto..."	del cigno	dell'usignolo	della civetta	del falco
6448	"Peccato!" è...	Una interiezione impropria	Una interiezione propria	Una locuzione esclamativa	Una congiunzione modale
6449	È alterato il termine...	camicietta	camiceria	camicia	camiciaia
6450	Qual è il superlativo relativo dell'aggettivo "antico"?	Il più antico	Molto antico	Antichissimo	Più antico
6451	Nella frase "Ti sei mai domandato il perché tutti ce l'hanno con te" il verbo riflessivo è...	apparente	proprio	intransitivo	reciproco
6452	Il prefisso che indica "vino" è...	eno-	vin-	emero-	emo-
6453	Il condizionale presente della terza persona plurale del verbo "rimanere" è...	rimarrebbero	sarebbero rimasti	fossero rimasti	rimanessero
6454	Nella frase "Adesso è il momento di dover dimostrare il tuo valore" il verbo "dovere" ha funzione...	ausiliare	fraseologica	servile	copulativa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6455	Le subordinate strumentali...	esprimono il mezzo mediante il quale si svolge l'azione della reggente	indicano un fatto che si contrappone a quanto espresso nella reggente	esprimono il modo in cui si compie l'azione della reggente	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente
6456	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di denominazione?	Di recente ho visitato la città di Londra	Il vestito di Giuliana è molto bello	L'urlo di Tarzan risuonò nella foresta	Raccontami in breve la trama del film
6457	È un suffisso dispregiativo...	-accio	-ino	-one	-ente
6458	Nel periodo "Camminava trascinando la gamba destra", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata modale	subordinata temporale	subordinata consecutiva	subordinata causale
6459	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "caposaldo" il plurale...	modifica entrambi gli elementi	modifica il 1° elemento	modifica il 2° elemento	non modifica la parola
6460	Il participio passato del verbo "compiacere"	compiaciuto	compianto	compiacente	compiacito
6461	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa efficiente?	Il vetro è stato rotto da un grosso chicco di grandine	L'America fu scoperta da Cristoforo Colombo	Oggi pranzerò insieme a Fernando	I fiori sono stati portati proprio da Sanremo
6462	Completare la frase: "Carlo non sa fare... " con una proposizione eccettuativa	niente altro che parlare a vanvera	niente di utile	lavori di precisione	una valida campagna elettorale
6463	Quale fra le seguenti alternative è un nome difettivo?	Nozze	Matrimonio	Consorte	Cerimonia
6464	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "comandare" è...	avremmo comandato	avessimo comandato	comanderemmo	comandassimo
6465	Nella frase "Sospetto che sia quello il ladro" la congiunzione "che" è...	dubitativa	consecutiva	finale	modale
6466	Il participio passato del verbo "condurre"	condotto	condito	condente	conducente
6467	Nel periodo "Nel venire a casa mia, condusse Gianni con sé per farmelo conoscere " la frase temporale è...	Nel venire a casa mia	condusse Gianni	con sé	per farmelo conoscere
6468	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Parzialità	Pezzetto	Frammento	Brandello
6469	Quale dei seguenti periodi contiene una frase subordinata oggettiva?	Marco e Filippo hanno deciso di studiare insieme	È meglio che tu non ci stia a pensare troppo	Occorre che il servizio sia più celere	Anticamente si diceva che la terra fosse piatta
6470	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Il Ministro degli Esteri ha ospitato il Presidente tedesco nel castello dei duci di Lorena"	nel castello dei duci di Lorena	Il Ministro degli Esteri	ha ospitato il Presidente tedesco	Non ci sono errori
6471	Il condizionale presente della prima persona plurale del verbo "scrostare" è...	scrosteremmo	avremmo scrostato	avessimo scrostato	scrostassimo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6472	Sostituire l'aggettivo "bassa" con uno più appropriato nella frase "C'è stata una affluenza piuttosto bassa".	scarsa	meschina	favorevole	sommessa
6473	Inserire la particella pronominale nella frase "I cedri del Libano ... innalzavano sullo sfondo del cielo"	si	se ne	ci	lo
6474	La terza persona plurale del condizionale passato del verbo "commettere" è...	avrebbero commesso	avessero commesso	avendo commesso	avevano commesso
6475	La frase "Se ti comporti come se niente fosse, nessuno si accorgerà del tuo difetto" contiene una proposizione subordinata...	modale	comparativa	strumentale	causale
6476	È un nome indipendente...	il frate	il commissario	il dottore	l'attrice
6477	Completare la frase "Se ... passato sul pavimento bagnato, ... sicuramente scivolato" con le forme verbali corrette	fosse; sarebbe	sarebbe; fosse	era; sarebbe	fossa; era
6478	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di moto da luogo?	Non esco di casa da una settimana	Se vuole far prima, può passare attraverso i giardini pubblici	Per lo sciopero della metropolitana la città è entrata nel caos	Per arrivare al Vaticano ti conviene passare per Via della Conciliazione
6479	Nella frase "Hai finito il ripasso di geometria?" indicare il valore del verbo "finire".	Predicativo	Copulativo	Servile	Riflessivo
6480	Nella frase "Mia figlia abita a Vienna da tre mesi", "da tre mesi" è un complemento di...	tempo continuato	modo	specificazione	tempo determinato
6481	Completare l'espressione "Piangere lacrime di ..."	coccodrillo	dolore	alocco	agnello
6482	Nella frase "Io, che avevo viaggiato tutto il giorno, ero molto stanco" il termine "che" ha funzione grammaticale di...	pronome relativo	aggettivo relativo	congiunzione	pronome personale
6483	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di unione?	Con questo tempo, preferisco uscire con l'ombrello	Siamo passati per lo scalone principale	Paolo esce tutti i giorni con il suo cane	Nel 2013 il Cardinale Bergoglio è stato eletto Papa
6484	Trasformare in esplicita la proposizione implicita "Spreca molto denaro, non sai cosa significhi la povertà"	Dal momento che sprechi molto denaro, non sai cosa significhi la povertà	Spreca molto denaro, non saprai mai cosa significhi la povertà	Con lo spreca molto denaro, non sai cosa significhi la povertà	Pur avendo spreca molto denaro, non sai cosa significhi la povertà
6485	Completare la frase: "È sempre allegro e spensierato,..." con una proposizione avversativa	mentre avrebbe buone ragioni per piangere	visto che ha vinto al Super Enalotto	quando esce per andare in ufficio	sebbene abbia molte preoccupazioni
6486	Le subordinate comparative...	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente	esprimono la causa del fatto indicato nella reggente	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente	esprimono la conseguenza dell'azione della reggente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6487	E' conclusiva la congiunzione...	perciò	oppure	bensi	neanche
6488	Nel periodo "Prima che arrivassero gli attori, Angela era già a teatro", oltre alla principale è presente una proposizione...	Subordinata temporale	subordinata finale	subordinata causale	subordinata relativa
6489	Nella frase "Cesare che stava tornando dalla vittoriosa battaglia" il termine "che" ha funzione sintattica di...	soggetto	complemento oggetto	complemento di termine	complemento di tempo
6490	Nella frase "Si chiedeva dove lo stessero portando" il verbo riflessivo è...	apparente	proprio	intransitivo	reciproco
6491	Il participio presente del verbo "mungere"	mungente	mungendo	munto	mungito
6492	Dicendo che una persona "Ha lanciato un sasso nello stagno" si vuole significare che...	ha creato scompiglio in una situazione tranquilla	ha battuto un avversario con una mossa decisiva	ha provocato situazioni sgradevoli fingendo poi di esserne all'oscuro	ha valutato in modo superficiale la convenienza di una situazione
6493	Completare la frase " L'espressione ... indica il tentativo di prendere tempo per non mantenere gli impegni presi"	ciurlare nel manico	essere di manica larga	rimanere al palo	mangiare il tacchino a Pasqua
6494	Individuare il nome che presenta un prefisso privativo.	Apolide	Adatto	Analogia	Antenato
6495	Completare la frase " L'espressione ... indica un debito contratto dal figlio che verrà pagato con l'eredità"	a babbo morto	più tardi	firma una cambiale	a conti fatti
6496	Completare con una proposizione causale la frase: "Sono andato dal dottore..."	sentendo dei vaghi dolori al torace e al braccio sinistro	invece di tornare in ufficio	e mi sono fatto fare un elettrocardiogramma	affinché mi controllasse il cuore
6497	Nella frase "Al mattino Maria si prepara in pochi minuti" la forma riflessiva è...	propria	apparente	pronominale	reciproca
6498	Nella frase "Paolo è arrivato fin qui solo per salutarti" "per" assume funzione di congiunzione...	finale	consecutiva	modale	causale
6499	Il verbo "essere"seguito dalla preposizione "in" può indicare...	il luogo nel quale una persona si trova	la convenienza di qualcosa	necessità o disponibilità	la destinazione di qualcosa
6500	L'aggettivo "smagliante" si riferisce ad un oggetto...	di viva lucentezza	che può causare smagliature	molto grande	che si sfalda come la lana
6501	Nella frase "Ti avevo detto che non dovevamo fidarci di quella gente, infatti ci hanno raggirato!" la locuzione "infatti" assume funzione di congiunzione...	coordinante dichiarativa	coordinante conclusiva	coordinante avversativa	coordinante disgiuntiva
6502	È un nome indipendente...	il genero	il figlio	il cocodrillo	il ragazzo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6503	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	con-cre-ti-zza-re	spe-gne-re	di-sar-mo	co-sti-tu-zio-na-le
6504	Il gerundio semplice del verbo "potere" è...	potendo	potente	potere	potuto
6505	Inserire le particelle pronominali nella frase "Quando andavamo a lavorare, ... incontrava tutte le mattine sull'autobus"	ci si	si ci	ci	si
6506	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "salire" è...	che essi fossero saliti	che essi salissero	che essi salirebbero	che essi siano saliti
6507	"Ottimo!" è...	Una interiezione impropria	Una interiezione propria	Una congiunzione modale	Una locuzione esclamativa
6508	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Mario stà sempre in movimento, perché non gli piace stare fermo"	Mario stà	sempre in movimento,	perché non gli piace	stare fermo
6509	È alterato il termine...	borsetta	borseggio	borsaiolo	borsista
6510	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva implicita?	E' bello aiutare le persone in difficoltà.	Credevo che questa volta le cose sarebbero andate diversamente	Dico che il tuo piano funzionerà	Penso che avrebbe potuto fare meglio
6511	Quale tra i seguenti è il superlativo assoluto di "loquace"?	Loquacissimo	Loquacerrimo	Più loquace	Il più loquace
6512	Completare la frase: "La "f" e la "v" sono consonanti ... "	labiodentali	palatali	dentali	linguali
6513	È un suffisso accrescitivo...	-one	-ino	-accio	-ente
6514	"Alla meno peggio" è...	una locuzione avverbale di modo	una congiunzione modale	un avverbio di luogo	una interiezione propria
6515	Il congiuntivo trapassato del verbo "tornare" è...	che voi foste tornati	egli sarebbe tornato	che noi tornassimo	che essi siano tornati
6516	Nella frase "Ho intenzione di andare al cinema " la congiunzione "di" è ...	dichiarativa	modale	consecutiva	causale
6517	Nel periodo "Stai prendendola a ridere, mentre invece ti dovresti vergognare", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata avversativa	subordinata consecutiva	subordinata causale	subordinata temporale
6518	"Talora" è...	un avverbio di tempo	una locuzione avverbale di tempo	una interiezione propria	una congiunzione modale
6519	Il lato sinistro della nave guardando da poppa verso prua si chiama...	babordo	tribordo	ponte	calafato
6520	Nella frase "Telefonami domani all'ora di pranzo", "domani all'ora di pranzo" è un complemento di...	tempo determinato	modo	tempo continuato	denominazione
6521	Quale dei seguenti articoli è errato?	Un'enigma	Un'estrazione	un idolo	lo zaino
6522	È un nome di genere comune...	il giornalista	il dottore	il sarto	il bidello

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6523	"Passo passo" è...	una locuzione avverbiale di modo	un avverbio di modo	una interiezione propria	una congiunzione modale
6524	L'aggettivo "divelto" significa...	stradicato, strappato	diverso, ineguale	contento, entusiasta	casuale, accidentale
6525	"Familiarità" si può avvicinare al termine...	confidenza	soggezione	insolito	parentela
6526	Una congiunzione è condizionale quando indica...	una condizione senza la quale il fatto espresso nella principale non può avverarsi	la conseguenza di quello che è stato detto nella frase principale	il fine per il quale il fatto tende a realizzarsi	una concessione, negando nello stesso tempo la conseguenza
6527	Qual è l'esatto significato dell'espressione "sentirsi come un cane bastonato"?	essere avvilito e mortificato	essere al di fuori di qualunque organizzazione	avere un problema da risolvere	essere sfortunato
6528	In quale delle seguenti frasi c'è un pronome relativo?	Ho preso la borsa che ti piaceva	So che ho sbagliato	Meglio prendere che lasciare	So che ti sbagli
6529	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Mariella ed io abbiamo preso per anni ...autobus".	lo stesso	un altro	un certo	troppi
6530	Il participio presente del verbo "formare"	formante	formando	formato	formare
6531	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "mezzamanica" il plurale...	modifica entrambi gli elementi	modifica il 1° elemento	non modifica la parola	modifica il 2° elemento
6532	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Gli intonachi della chiesa staccandosi hanno messo in evidenza un affresco di Cimabue"	Gli intonachi della chiesa staccandosi	hanno messo in evidenza	un affresco di Cimabue	non ci sono errori
6533	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "smaltire" è...	che essi avessero smaltito	che essi smaltissero	che essi smaltirebbero	che essi abbiano smaltito
6534	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Assenza	Disturbo	Malanno	Acciaccio
6535	Nella frase "Davanti al corpo del piccolo annegato tutti si commossero" la forma riflessiva è...	pronominale	apparente	reciproca	propria
6536	Specificare il tipo di alterazione del termine "Dolcetto"	diminutivo	accrescitivo	vezzegegiativo	dispregiativo
6537	È alterato il termine...	viuzza	viandante	viale	viavai
6538	L'aggettivo "grottesco" significa...	goffo, mostruoso	integro, incontaminato	disordinato, trascurato	rapace, minaccioso
6539	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Superficiale	Intimo	Radicato	Intrinseco
6540	È un nome indipendente...	il fratello	la figlia	la farmacista	il cigno

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6541	Le subordinate consecutive...	esprimono la conseguenza dell'azione della reggente	esprimono la causa del fatto indicato nella reggente	esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente
6542	Nella frase "Non so se verrò" la congiunzione "se" è...	dubitativa	condizionale	finale	causale
6543	In quale delle seguenti frasi c'è un pronome relativo?	Il gatto che sta sul tetto	Fu così veloce che superò tutti	Credo che tu abbia ragione	Verrò prima che tu parta
6544	Trovare in quale parte della frase è presente un errore: "Coloro che hanno comesso degli omicidi si chiamano assassini"	hanno comesso	degli omicidi	Coloro che	si chiamano assassini
6545	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Encomio	Rabuffo	Paternale	Strigliata
6546	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata?	Pas-ta	A-pe	Di-sar-mo	Cor-to
6547	Nella frase "Vorrei regalarti un libro" il verbo riflessivo è...	apparente	proprio	intransitivo	reciproco
6548	La congiunzione "anche" è...	copulativa	disgiuntiva	conclusiva	esplicative
6549	Nel periodo "Sembra che l'attore abbia fatto pace con la moglie", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva	subordinata dichiarativa	subordinata modale	subordinata relativa
6550	Completare la frase: "La ... è la branca della biologia che studia la vita animale"	zoologia	genetica	fisiologia	citologia
6551	Completare la frase: "La cerimonia fu rimandata... " con una proposizione causale	perché era scoppiato il temporale	a data da destinarsi	senza darne alcuna motivazione	sebbene fossero intervenute molte persone
6552	Nella frase "Sto aspettando il dottore da più di mezz'ora", "da più di mezz'ora" è un complemento di...	tempo continuato	specificazione	tempo determinato	modo
6553	La parola "ricercato" può significare...	elegante	dimesso	grossolano	sciatto
6554	È un suffisso diminutivo...	-ino	-one	-accio	-ente
6555	Nella frase "Mi sono affittato una macchina per tutto il periodo" il verbo riflessivo è...	apparente	intransitivo	proprio	reciproco
6556	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Brittannico	Essicare	Garrese	Gallese
6557	Nella frase "Non lo vediamo di frequente", "di frequente" è un complemento di...	tempo continuato	modo	specificazione	tempo determinato
6558	Nella frase "La notte non si sentiva alcun rumore, solo da lontano abbaiano dei cani" l'articolo partitivo è...	dei	si	da	la

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6559	Nella frase "Rimango io a casa perché tu possa andare dal parrucchiere" la locuzione "perché" assume funzione di congiunzione...	subordinante finale	coordinante conclusiva	coordinante causale	subordinante consecutiva
6560	Nella frase "Giulia vorrebbe uscire, ma non può" la congiunzione "ma" è...	avversativa	finale	dubitativa	causale
6561	Quali tra questi verbi non è un falso sovrabbondante?	venire	arrossare	arrossire	impazzare
6562	Il congiuntivo trapassato del verbo "comandare" è...	avessi comandato	avrei comandato	abbia comandato	comanderei
6563	Completare la frase: "Ci vedremo domenica al mare... " con una proposizione condizionale	se sarà una bella giornata	dopo aver preso la Messa	per trascorrere una bella giornata insieme	così possiamo allenarci
6564	Quale tra le seguenti è una frase comparativa implicita?	Reagisci, piuttosto che piangere sui tuoi mali	Pagò molto più di quanto pensasse	A forza di piangere hai ottenuto ciò che volevi	Vivendo e volando che male faccio?
6565	Inserire la particella pronominale nella frase "Avete tante penne, date... una perché devo firmare".	mene	cene	cela	teme
6566	Trasformare in esplicita la proposizione implicita "Nel ritirare i vestiti in tintoria, fatevi dare lo scontrino"	Quando ritirerete i vestiti in tintoria, fatevi dare lo scontrino	Prima di ritirare i vestiti in tintoria, fatevi dare lo scontrino	Ritirati i vestiti in tintoria, fatevi dare lo scontrino	Ritirando i vestiti in tintoria, fatevi dare lo scontrino
6567	Trasformare in implicita la subordinata esplicita "Appena sono tornato da scuola, mi sono precipitato a tavola"	Appena tornato da scuola, mi sono precipitato a tavola	Mi sono precipitato a tavola non appena sono tornato da scuola	Precipitandomi a tavola, sono tornato da scuola	Sono tornato a casa e mi sono precipitato a tavola
6568	Completare l'espressione "Ha un coraggio da ... "	leone	tigre	volpe	gallo
6569	È un nome indipendente...	il maschio	l'aquila	il giornalista	l'archiatra
6570	Le subordinate aggiuntive...	indicano un fatto che si aggiunge a quanto affermato nella reggente	esprimono il mezzo mediante il quale si svolge l'azione della reggente	esprimono una circostanza che viene esclusa	esprimono il modo in cui si compie l'azione della reggente
6571	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "la capoturno" il plurale...	non modifica la parola	modifica il 1° elemento	modifica il 2° elemento	modifica entrambi gli elementi
6572	Nella frase "Nonostante Anna ... solo dodici anni, si dimostra spesso molto saggia", inserire la forma verbale corretta.	abbia	avesse	avrebbe	ha
6573	La seconda persona plurale del condizionale presente del verbo "convolare" è...	convolereste	convolaste	convolate	convolate

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6574	Le subordinate oggettive...	svolgono la funzione di complemento oggetto rispetto al verbo della reggente	spiegano un termine della reggente	svolgono la funzione di soggetto rispetto al verbo della reggente	esprimono lo scopo dell'azione della reggente
6575	Individuare il termine che presenta un prefisso negativo:	diseducativo	disperso	dispensa	discendere
6576	Nella frase "Era così stanco che non riusciva a tenere gli occhi aperti ... ", "che" introduce una frase...	consecutiva	comparativa	finale	temporale
6577	È un nome indipendente...	la giumenta	il ministro	il giaguaro	il presidente
6578	Dicendo che una persona "Ha colmato la misura " si vuole significare che...	è arrivata al limite del sopportabile	ha studiato una persona per capirne il carattere	ha agito con eccessiva moderazione o cautela	si muove con entusiasmo eccessivo
6579	Specificare il tipo di alterazione del termine "Micino"	vezzeggiativo	accrescitivo	diminutivo	dispregiativo
6580	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Una serie costa venti euro, ma se compra tre seriee le faccio uno sconto"	ma se compra tre seriee	le faccio uno sconto	Una serie costa venti euro	non ci sono errori
6581	Il prefissoide che indica "uomo" è...	andro-	auto-	baro-	calco-
6582	È un nome di genere promiscuo...	il cigno	il cane	la mucca	l'asino
6583	Il gerundio passato del verbo "forgiare" è...	avendo forgiato	forgiando	sono forgiato	forgiante
6584	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Lo ascoltavamo ..."	per noioso che fosse	che parlava del suo futuro	mentre cantava	con meno attenzione di quanto meritasse
6585	Trasformare in esplicita la proposizione implicita "Scoperto lo scherzo ai suoi danni, non si arrabbiò molto"	Dopo che ebbe scoperto lo scherzo ai suoi danni, non si arrabbiò molto	Scoperto lo scherzo ai suoi danni, sembra che si sia arrabbiato molto	Pur avendo scoperto lo scherzo ai suoi danni, sembra che non si sia arrabbiato molto	Nello scoprire lo scherzo ai suoi danni, non si arrabbiò molto
6586	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "venire" è...	che essi fossero venuti	che essi venissero	che essi verrebbero	che essi siano venuti
6587	Nel periodo "Si comportava come se non capisse la situazione", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata modale	subordinata oggettiva	subordinata strumentale	subordinata relativa
6588	Completare la frase "Se ... studiato di più, ... stato promosso" con le forme verbali corrette	avessi; saresti	avrà; sarai	avevi; eri	avresti; fossi
6589	"Subito" è...	un avverbio di tempo	una locuzione avverbiale di tempo	una interiezione propria	una congiunzione modale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6590	Le subordinate complementari indirette o avverbiali...	svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio	hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo	completano il predicato della proposizione reggente svolgendola funzione di complemento oggetto o di soggetto	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente
6591	La gabbana è...	un soprabito largo e lungo, senza cintura, spesso con cappuccio	una imbarcazione a fondo piatto usata per il carico e lo scarico di navi	una opinione o una convinzione che viene abbandonata	una spada corta, con lama larga
6592	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Liceità	Angheria	Prevaricazione	Abuso
6593	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "mandare" è...	avremmo mandato	mandassimo	manderemmo	avessimo mandato
6594	Nella frase "L'alce maschio non era certo dei più belli, ma, nonostante fosse vecchio, si manteneva dritto" la proposizione "nonostante fosse vecchio" è...	subordinata concessiva	principale	subordinata causale	subordinata temporale
6595	Il participio passato del verbo "commettere"	commesso	commettuto	committente	commettendo
6596	Completare la frase "Se Paolo lo ... saputo non ... venuto" con le forme verbali corrette	avesse, sarebbe	aveva, fosse	avrebbe, era	aveva, sarebbe
6597	Completare con una proposizione condizionale la frase: "Verrà effettuata debita comunicazione ..."	nel caso che si verificassero imprevisti	di qualsiasi accadimento imprevisto	ma solo per gli ammessi all'esame orale	a ciascun partecipante
6598	Nella frase "Si vantava del proprio successo" il verbo riflessivo è...	intransitivo	apparente	proprio	reciproco
6599	Qual è il superlativo relativo dell'aggettivo "onesto"?	Il più onesto	Molto onesto	Più onesto	Onestissimo
6600	La frase finale nell'espressione "Gli insegnanti ripetono che per imparare a scrivere bene, occorre leggere molto" è...	per imparare	a scrivere bene	Gli insegnanti ripetono	occorre leggere molto
6601	L'aggettivo "affabile" significa...	cortese, gentile, cordiale	affabulatore	manipolatore	chiacchierone
6602	A quale termine si riferisce il pronome relativo nella frase "Era molto più alto di Franco il signore con cui mi hai visto l'altro giorno" ?	il signore	Franco	più alto	l'altro giorno
6603	Completare l'espressione "È forte come ..."?	un toro	un coccodrillo	un mulo	un lupo
6604	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Le rocce dolomitiche hanno la caratteristica di assumere un bel colore rosa al tramonto"	non ci sono errori	un bel colore rosa al tramonto	hanno la caratteristica di assumere	Le rocce dolomitiche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6605	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Stabile	Passeggero	Temporaneo	Caduco
6606	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Potresti vedere l'ufficio postale ..."	per lontano che sia	se andassi oltre quella curva	solo se superassi la curva	che si trova dietro quella curva
6607	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "finire" è...	che essi avessero finito	che essi finissero	che essi finirebbero	che essi abbiano finito
6608	Nella frase "La sonda volò sulla zona in cui si era sviluppato l'uragano per studiare la situazione", la proposizione principale è...	La sonda volò	nella zona in cui si era	sviluppato l'uragano	per studiare la situazione
6609	La seconda persona plurale del condizionale passato del verbo "rompere" è...	avreste rotto	rompeste	rompiate	rompereste
6610	Tra le seguenti affermazioni una si riferisce alle preposizioni complete, quale?	sono proposizioni subordinate che all'interno del periodo completano il significato del verbo, facendo le funzioni del suo soggetto o del suo complemento oggetto	sono introdotte dalle locuzioni congiuntive vale a dire, in altre parole	sono proposizioni introdotte da un pronome o da un avverbio relativo che esprimono una qualità riferita a un elemento contenuto nella proposizione principale	sono introdotte dalle congiunzioni ovvero, cioè, ossia
6611	Tra i seguenti nomi manca del plurale...	sete	muro	calza	bracciale
6612	Inserire la particella pronominale nella frase "...vado, dal momento che non sono gradito"	Me ne	Ne mi	Ci ne	Me ci
6613	Completare con una proposizione comparativa la frase: "Ho riconosciuto il tuo cane ..."	molto prima di te	malgrado fosse molto distante	che stava davanti al panificio	mentre passava
6614	Nella frase "Questa estate ci faremo una bella crociera" il verbo riflessivo è...	apparente	proprio	intransitivo	reciproco
6615	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva?	È opportuno che le truppe partano adesso all'attacco	Ci piace stare insieme	Credevo che saresti arrivato prima	La mamma mi ha permesso di andare al cinema
6616	Nella frase "Da giovane visse a Parigi dove, anche se era senza un soldo, trascorse dei giorni felici" l'articolo partitivo è...	dei	a	un	da
6617	Completare la frase: "Ci conviene restare a casa..." con una proposizione comparativa	piuttosto che rischiare di prendere un acquazzone	per non stancarci troppo	perché tra poco pioverà	sebbene mi sarebbe piaciuto andare alla gita
6618	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Le angosce infantili tornano a galla in alcuni sogni terrificanti"	non ci sono errori	in alcuni sogni terrificanti	tornano a galla	Le angosce infantili
6619	Quale dei seguenti sostantivi può venire associato alla forma personale del verbo "gelare"?	Il sangue	Il mare	Il cielo	L'idea

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6620	Trasformare il complemento di fine in frase finale esplicita: "Fischiettava per mostra di disinvoltura"	Fischiettava affinché sembrasse disinvolto	Fischiettava e si mostrava disinvolto	Fischiettava per sembrare disinvolto	Fischiettava per mostrare disinvoltura
6621	Nella frase "La ragazza che avete esaminato questa mattina" il termine "che" ha funzione sintattica di...	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	soggetto
6622	Inserire la particella pronominale nella frase "Questo mi era già stato detto, ma non ... ero convinto".	ne	la	gli	gliela
6623	Completare con un aggettivo identificativo la frase "... cose che prima lo appassionavano, adesso non lo interessano più"	le stesse	tante	talune	quelle
6624	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "La mamma voleva che Carlo andasse ad abitare con sé"	con sé	che Carlo andasse	ad abitare	La mamma voleva
6625	In quale delle seguenti frasi il pronome è usato come pronome doppio?	Questo è quanto volevo dirti	L'albero che cresce nel deserto	Dal che si deduce che siete contenti	Il giovane da cui sei andato
6626	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Prestigio	Provvista	Scorta	Rifornimento
6627	Il prefisso del termine "euforia" indica...	buono	alto	cattivo	differenza
6628	"Quatto quatto" è...	una locuzione avverbale di modo	un avverbio di modo	una interiezione propria	una congiunzione modale
6629	Il participio passato del verbo "sottendere"	sotteso	sottente	sottendente	sottendendo
6630	La giusta divisione in sillabe della parola "teatralmente" è...	te- a- tral- men- te	te- a- tra- lme- nte	tea- tral- men- te	te- at- ral- men- te
6631	Nella frase "Ieri sera il bambino aveva una tosse stizzosa, ma dopo aver bevuto del latte col miele gli è passata" l'articolo partitivo è...	del	una	il	gli
6632	Il futuro anteriore del verbo "assalire" è...	noi avremo assalito	noi avemmo assalito	noi avremmo assalito	noi abbiamo assalito
6633	Nella frase "Come arrivo a casa mi cambio le scarpe" la forma riflessiva è...	apparente	propria	pronominale	reciproca
6634	È derivato il termine...	paesano	paesino	paesetto	paesello
6635	Individuare il grado di alterazione del termine "nasetto".	Vezzeggiativo	Dispregiativo	Accrescitivo	Comparativo
6636	Completare l'espressione "Cerchiamo di salvare ... e cavoli"	capra	aquila	farfalla	cicala
6637	Il futuro anteriore del verbo "contraddire" è...	tu avrai contraddetto	tu avesti contraddetto	tu avevi contraddetto	tu avresti contraddetto
6638	È un nome di genere promiscuo...	La pulce	Il cane	Il gallo	La mucca

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6639	Completare la frase: "La malvagità d'animo si può definire..."	nequizia	enfaticità	prolissità	munificenza
6640	Completare la frase "La nacchera è..."	uno strumento musicale	una farfalla notturna	una donna bassa di statura	un silicato di alluminio
6641	Come può essere definita con una sola parola la pratica di concedere vantaggi a chi può offrire un contraccambio?	clientelismo	favoritismo	altruismo	empirismo
6642	"In quattro e quatt'otto" è...	una locuzione avverbiale di modo	una interiezione propria	un avverbio di modo	una congiunzione modale
6643	Sostituire l'aggettivo "alta" con uno più appropriato nella frase "Il politico si rivolse alla folla con voce alta".	stentorea	meschina	scarsa	sommessa
6644	La giusta divisione in sillabe della parola "acquaiolo" è...	ac- qua- io- lo	ac- qua- i- o- lo	a- cqua- i- olo	a- c- qua- io- lo
6645	La prima persona plurale del condizionale passato del verbo "predisporre" è...	avremmo predisposto	avessimo predisposto	avremo predisposto	predisponemmo
6646	Il prefisso che duplica è...	bi-	duo-	bis-	do-
6647	Non è sinonimo di "viscere":	viscido	ventre	interiora	frattaglie
6648	Qual è tra le seguenti la "parola solidale" di ammainare?	vele	tende	armi	bagagli
6649	In quale delle seguenti frasi il verbo è usato in forma intransitiva?	Con questo freddo geleranno i fiori	Paganini non ripeteva mai lo stesso pezzo	Maestro, porti anche il violino!	Non poteva più sopportare il gran caldo
6650	Nella frase "Sapevamo tutta la verità fin dall'inizio", "fin dall'inizio" è un complemento di...	tempo continuato	specificazione	tempo determinato	modo
6651	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "grillotalpa" il plurale...	modifica il 1° elemento	nessuna delle altre risposte	modifica entrambi gli elementi	non modifica la parola
6652	La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "poltrire" è...	che essi avessero poltrito	che essi poltrissero	che essi poltrirebbero	che essi abbiano poltrito
6653	È alterato il termine...	calletto	callo	callista	callifugo
6654	L'aggettivo "affranto" significa...	abbattuto, prostrato	agguerrito, rabbioso	affrettato, ansioso	immorale
6655	Completare la frase: "Il silenzio era... " con una proposizione consecutiva	tale che la stanza sembrava vuota	più intenso di quanto mi aspettavo	molto lugubre e allarmante	il segno della fine della battaglia
6656	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	Me ne andrò quando sarò stato ringraziato	Il mare oggi è burrascoso	Sono riuscito a capire il significato di ciò	Era andato via da poco
6657	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Impeto	Flemma	Lentezza	Distacco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6658	Quale delle seguenti parole è scritta in modo errato?	Fazzione	Mazziere	Corazziere	Razzia
6659	Nella frase "Mi accorsi subito che in casa c'era qualcuno" la forma riflessiva è...	pronominale	reciproca	propria	apparente
6660	Nella frase "Non potete far nulla per me" il verbo "potere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
6661	Nella frase "Puoi andarci tu? Non credo che occorrerà troppo tempo" la proposizione "Puoi andarci tu" è ...	indipendente	subordinata di 1° grado	subordinata di 2° grado	principale
6662	Completare la frase: "Sono stato il primo..." con una proposizione relativa	a notare l'accaduto	per quanto ne so	ma è stato un caso fortunato	tanto che tutti si sono meravigliati
6663	Il prefisso che indica "cinque" è...	penta-	cinco-	cin-	pen-
6664	Nella frase "Ci vuole del fegato per affrontare la prova che prevede il passaggio su una corda che attraversa uno strapiombo" l'articolo partitivo è...	del	la	di	una
6665	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	Il prato sarà falciato domani	Gli dei furono clementi con lui	Credevo che saresti arrivato prima	Era uscito un attimo
6666	La prima persona singolare del condizionale passato del verbo "risolvere" è...	avrei risolto	risolverei	avrò risolto	avessi risolto
6667	Completare l'espressione "È dispettoso come ..."	una scimmia	un gatto	una volpe	un picchio
6668	Individuare fra le seguenti alternative il nome collettivo.	Coro	Cantore	Suonatori	Direttore
6669	Il futuro anteriore del verbo "convertire" è...	tu avrai convertito	tu avesti convertito	tu avevi convertito	tu avresti convertito
6670	Il futuro anteriore del verbo "benedire" è...	essi avranno benedetto	essi ebbero benedetto	essi avevano benedetto	essi avrebbero benedetto
6671	Completare con un aggettivo dimostrativo la frase "Ieri ho incontrato ... ragazzo di cui abbiamo parlato?".	quel	ogni	alcun	il mio
6672	Nella frase "è inutile che tu ... il discorso in un'altra direzione; ... che tu ... con maggiore maturità questo problema", inserire le forme verbali corrette.	spinga; vorrei; affrontassi.	spingessi; vorrei; affronti.	avresti spinto; avrei voluto; affronti.	spingeresti; volevo; affronti.
6673	"Abietto" può avvicinarsi al termine...	spregevole	dignitoso	inesperto	abile
6674	Il prefisso che indica "affinità" è...	para-	mis-	peri-	tras-
6675	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Predichi tanto, ma dici sempre ... sciocchezze!""	le stesse	tante	talune	quelle

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6676	Dicendo che una persona "va a scopare il mare" si vuole significare che...	sta facendo un lavoro inutile	procede seguendo l'istinto	non può prevedere l'esito di ciò che sta facendo	non ha le idee chiare
6677	Il prefisso "de-" messo davanti ad un verbo indica...	riduzione	sproporzione	negatività	accrescimento
6678	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	Pas-ta	A-pe	Di-sar-mo	Cor-to
6679	Nel periodo "Se non mi fossi girato sarei finito sotto la macchina", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata ipotetica	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata relativa
6680	Individuare tra le seguenti alternative la parola che richiede l'articolo "lo".	Xilofono	Carpaccio	Suono	Particolare
6681	Inserire la particella pronominale nella frase "Paolo ... infischia del mondo intero!"	se ne	si	ce ne	gliene
6682	Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "contare" è...	avremmo contato	contassimo	conteremmo	avessimo contato
6683	Nella frase "tranne da parte tua" la parola "tranne" assume funzione di...	locuzione eccettuativa	locuzione modale	locuzione prepositiva	locuzione avverbale
6684	Nella frase "Ci siamo visti ieri" il verbo riflessivo è...	reciproco	proprio	intransitivo	apparente
6685	Quale dei seguenti periodi contiene una frase soggettiva?	È preferibile che tu venga domani	Mi viene il dubbio di potermi essere sbagliato	Ho portato a riparare l'ombrello	Ho visto un film che mi ha commosso
6686	È una preposizione semplice...	da	se	nel	del
6687	Nella frase "Ho letto un articolo su Roma al tempo di Caravaggio", "al tempo di" è un complemento di...	tempo determinato	tempo continuato	modo	specificazione
6688	È alterato il termine...	occhiolino	occhiaia	occhio	occhiale
6689	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva?	Paolo percepì che c'era un pericolo	Eppure il pericolo era passato	Mi piace affrontare gli sport estremi	Non potevi essere più chiaro nella spiegazione?
6690	Nella frase "Sia che andiamo soli, sia che venga Maria..." la locuzione "sia che" assume funzione di congiunzione ...	correlativa	subordinativa	coordinativa	disgiuntiva
6691	Il futuro anteriore del verbo "scoprire" è...	egli avrà scoperto	egli ebbe scoperto	egli avrebbe scoperto	egli sarebbe scoperto
6692	È un nome indipendente...	il maiale	il leone	l'architetto	l'impiegato
6693	Dicendo che una persona "Vende la pelle dell'orso prima di averlo ucciso" si vuole significare che...	dà per scontato un buon risultato prima di esserne entrato in possesso o averlo ottenuto	si adatta facilmente alle circostanze sopportandone il disagio	non sa come fare per uscire da una situazione fastidiosa	ha provocato situazioni sgradevoli e finge di esserne all'oscuro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6694	Dicendo che una persona "va per mare senza biscotto" si vuole significare che...	iniziare qualcosa senza la necessaria attrezzatura	procede con estrema lentezza	sta perdendo il controllo della situazione	si è dimenticata di qualcosa
6695	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Per apprezzare il testo, bisogna tener conto della situazione culturale italiana dell'epoca"	Per apprezzare un testo	della situazione culturale italiana	bisogna tener conto	dell'epoca
6696	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva?	Marco pensava che il gatto avesse già mangiato	Quanto costa questo libro?	Massimo chiuse gli occhi	Adesso cosa mi devo aspettare?
6697	Inserire la particella pronominale nella frase "Non può dire che non ne sa niente: ... ho parlato l'altro ieri".	gliene	lo	glielo	se ne
6698	Quale dei seguenti è un falso diminutivo?	Cervello	Praticello	Vermicello	Carrello
6699	Si definisce "irascibile" una persona che...	si arrabbia facilmente	è noiosa e appiccicosa	è molto severa	subisce le decisioni degli altri senza discutere
6700	Individuare fra le seguenti alternative il nome collettivo.	Sciame	Insetti	Uccello	Chiostro
6701	È una congiunzione subordinativa...	giacché	insomma	eppure	dunque
6702	Si analizzi il termine "migliore" e si indichi di quale aggettivo è il comparativo:	Buono	Ottimo	Massimo	Molto buono
6703	Nella frase "Nel cortile della casa del vecchio dei fanciulli giocavano" l'articolo partitivo è...	dei	della	del	nel
6704	Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Trascuratezza	Cura	Assistenza	Sollecitudine
6705	Inserire la particella pronominale nella frase "Chi ... fa fare di litigare con quella gente? ".	te lo	se lo	gliela	gliene
6706	Il participio passato del verbo "esistere"	esistito	esistuto	esisto	esitato
6707	Non si usa il singolare della parola...	occhiali	calzettoni	uova	boccali
6708	Nel periodo "Per quanto mi ricordo, non c'erano ragazze bionde in classe nostra", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata limitativa	subordinata avversativa	subordinata consecutiva	subordinata oggettiva
6709	Completare l'espressione "Essere invadente come ... "	il prezzemolo	un cerbiatto	un cane	il sedano
6710	Un ammasso di residui vegetali sul terreno ai margini dei luoghi paludosi e nei boschi viene definito...	pacciame	pacchione	paccottiglia	pacchiamento
6711	È una congiunzione avversativa ...	anzi	infatti	senza	quindi
6712	È esplicitiva la congiunzione...	cioè	dunque	né	tuttavia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6713	Il superlativo assoluto dell'aggettivo "salubre" è...	saluberrimo	il più salubre	salubrissimo	saluberissimo
6714	"Vicino" è...	un avverbio di luogo	una locuzione avverbiale di luogo	una interiezione propria	una congiunzione modale
6715	Tra i seguenti è un nome collettivo...	mandria	mucca	pecora	cavallo
6716	Nella frase "I rami si vestono di foglie" la forma riflessiva è...	propria	apparente	pronominale	reciproca
6717	Dicendo che una persona "Fa d'ogni erba un fascio" si vuole significare che...	tende a generalizzare eccessivamente, non considerando le differenze	non può prevedere l'esito di qualcosa	non sa scegliere tra due o più alternative	cerca di ottenere qualcosa, in maniera illecita ma ingenua
6718	Non esiste il singolare della parola...	ferie	mandrie	uova	boccali
6719	Dicendo che una persona "Non sa che pesci pigliare" si vuole significare che...	mostra esitazione nel decidersi in una particolare circostanza	è molto astuto	non può prevedere l'esito di qualcosa	sa come uscire da una data situazione
6720	Individuare tra le seguenti alternative la parola che richiede l'articolo "lo".	Scafo	Fuso	Stanza	Soccorritore
6721	Nella frase "Erano caduti dei sassi dall'alto della roccia di granito" l'articolo partitivo è...	dei	dall'	della	di
6722	Nella frase "Il negozio resterà chiuso per tutto il mese di agosto", "per tutto il mese di agosto" è un complemento di...	tempo continuato	termine	specificazione	tempo determinato
6723	Nella frase "Dopo aver riguardato gli appunti, l'oratore precisò che la sua relazione sarebbe durata solo il tempo necessario per tracciare un breve profilo dell'Autore scomparso" la proposizione "Dopo aver riguardato gli appunti" è...	subordinata di 1° grado	principale	subordinata di 2° grado	subordinata di 3° grado
6724	Individuare il grado di alterazione dell'aggettivo "astutello".	Vezzeggiativo	Dispregiativo	Accrescitivo	Comparativo
6725	Nella frase "Salvo Pietro, tutti se ne sono andati" la congiunzione "salvo" è...	eccettuativa	comparativa	condizionale	modale
6726	Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "Nonostante fossimo partiti da casa con ampio anticipo, siamo arrivati tardi in aeroporto"	in aeroporto	Nonostante fossimo partiti da casa	con ampio anticipo	siamo arrivati tardi
6727	"Accidenti" è...	Una interiezione impropria	Una interiezione propria	Una congiunzione modale	Una locuzione esclamativa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6728	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Bisogna dire che i bambini fanno sempre ... capricci".	gli stessi	delle	quelle	belle
6729	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di agente?	La salsiccia è stata rubata dal gatto del vicino	Il cane guaiva per il dolore	Con questi repentini cambi di temperatura ho finito per prendere il raffreddore	Il vecchio tremava di paura davanti al rapinatore
6730	Trasformare in implicita la subordinata esplicita "Luigi mangiava la merenda mentre ascoltava la musica"	Luigi mangiava la merenda ascoltando la musica	Luigi mangiando la merenda ascoltava la musica	Mentre mangiava la merenda Luigi ascoltava la musica	Luigi mangiava la merenda e intanto ascoltava la musica
6731	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	sil-la-ba-ri-o	si-gni-fi-ca-to	for-ma-zio-ne	sof-fe-ren-za
6732	Qual è il superlativo assoluto dell'aggettivo "onesto"?	Onestissimo	Molto onesto	Più onesto	Il più onesto
6733	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa?	Il vecchio tremava di paura davanti al rapinatore	Nel 2013 il Cardinale Bergoglio è stato eletto Papa	La porta venne aperta da Luca	Il cane balzò velocemente sul divano
6734	Nella frase "Butta via questi fiori appassiti!" in che modo, tempo e persona è coniugata la forma verbale "butta via"?	Modo imperativo, tempo presente, seconda persona singolare	Modo indicativo, tempo presente, terza persona plurale.	Modo imperativo, tempo futuro, seconda persona singolare.	Modo indicativo, tempo presente, terza persona singolare.
6735	Completare la frase: "Possiamo incontrarci venerdì,... " con una proposizione temporale	dopo essere usciti dall'ufficio	se vogliamo andare al cinema	o sabato	per definire la nostra questione
6736	Le subordinate relative o attributive-appositive o aggettive...	hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo	esprimono un rapporto di comparazione con la reggente	esprimono un rapporto di assimilazione con la reggente	completano il predicato della proposizione reggente svolgendola funzione di complemento oggetto o di soggetto
6737	Nella frase "Per quanto ne so io, domenica non potranno circolare né le macchine né le moto" la locuzione "per quanto" assume funzione di congiunzione.....	subordinante limitativa	subordinante comparativa	subordinante modale	subordinante eccettuativa
6738	Completare con una proposizione condizionale la frase: "Riuscirei a seguirvi ..."	se non andaste tanto veloci	ma andate troppo veloci	perché voglio arrivare presto	per almeno due ore
6739	Nella frase "È così buono che tutti gli vogliono bene" il termine "che" svolge la funzione di...	congiunzione	aggettivo relativo	pronome relativo	pronome personale
6740	L'aggettivo "propagato" significa...	diffuso, diramato	diverso, ineguale	sradicato, strappato	nascosto, rallentato
6741	Il verbo "essere" seguito dalla preposizione "per" e da una forma verbale, può indicare...	l'imminenza dell'azione	l'appartenenza di qualcosa	la materia di cui è costituita una cosa	il luogo nel quale una persona si trova
6742	Tra i seguenti è un nome collettivo...	gruppo	pulcini	giocattolo	colpa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6743	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	qu-al-si-vo-glia	sil-la-ba-re	con-cre-tiz-za-re	si-gni-fi-ca-to
6744	Il futuro anteriore del verbo "riaprire" è...	tu avrai riaperto	tu avesti riaperto	tu avevi riaperto	tu avresti riaperto
6745	La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "tornire" è...	avresti tornito	torniresti	avesti tornito	tornisti
6746	Completare con un aggettivo indefinito la frase "Alla cena non c'era ... faccia conosciuta".	alcuna	quelle	buone	qualche
6747	Nella frase "Il golfo si stendeva in uno sfavillio di azzurro davanti a dei villini color lavanda che si allineavano in due file" l'articolo partitivo è...	dei	uno	di	il
6748	Nella frase "Il cantante che preferisco ascoltare" il termine "che" ha funzione sintattica di...	complemento oggetto	complemento di specificazione	complemento di termine	soggetto
6749	"Malvolentieri" è...	un avverbio di modo	una interiezione propria	una locuzione avverbiale di modo	una congiunzione modale
6750	Nella frase "Stai tranquillo, faremo tutto come se fossi presente tu" la locuzione "come se" assume funzione di congiunzione...	coordinante modale	coordinante conclusiva	coordinante causale	subordinante consecutiva
6751	Specificare il tipo di alterazione del termine "Cuscinetto"	diminutivo	vezzeggiativo	accrescitivo	dispregiativo
6752	"Per l'appunto" è...	una locuzione avverbiale di affermazione	una interiezione propria	un avverbio di affermazione	una congiunzione affermativa
6753	Nella frase "Un tempo eravamo buoni amici", "un tempo" è un complemento di...	tempo determinato	tempo continuato	denominazione	specificazione
6754	Nella frase "Che libri preferisci leggere per rilassarti?" la particella "che" svolge la funzione di...	aggettivo relativo	pronome relativo	pronome personale	congiunzione
6755	Qual è tra le seguenti la "parola solidale" di sondare?	il terreno	il polso	l'animo	la risposta
6756	Le subordinate esclusive...	esprimono una circostanza che viene esclusa	esprimono il modo in cui si compie l'azione della reggente	indicano un fatto che si contrappone a quanto espresso nella reggente	esprimono il mezzo mediante il quale si svolge l'azione della reggente
6757	Nella seguente frase "il commendator Bianchi nacque povero ma grazie all'impegno e all'intuito costruì un impero finanziario", indicare il valore del verbo "nascere".	Predicativo	Copulativo	Servile	Riflessivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6758	Nel periodo "Ti ho sgridato affinché tu stia più attento", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata finale	subordinata consecutiva	subordinata causale	subordinata temporale
6759	Quale delle seguenti parole è scritta in modo errato?	Maziere	Lezione	Nazione	Porzione
6760	Nel periodo "A quanto mi hanno detto, stava separandosi dalla moglie", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata limitativa	subordinata avversativa	subordinata consecutiva	subordinata oggettiva
6761	Nella frase "Ci sono, nei mari del Sud, delle alghe che possono avere la lunghezza di un metro" l'articolo partitivo è...	delle	del	nei	la
6762	Nel periodo "Quando terminerà il temporale andrò a ritirare la raccomandata all'ufficio postale", oltre alla principale è presente una proposizione.....	subordinata temporale	subordinata oggettiva	subordinata modale	subordinata relativa
6763	Nella frase "Quel film non è né bello né avvincente" la parola "né" assume funzione congiunzione ...	correlativa	copulativa	coordinativa	disgiuntiva
6764	A quale campo semantico non appartiene la parola "piramide"?	sport	architettura	geometria	sociologia
6765	Nella frase "Chi va piano, va sano e va lontano" il pronome "chi" indica...	Colui che	Ciò che	Chiunque	Quello che
6766	La subordinazione implicita si ottiene...	con l'uso dei modi indefiniti come l'infinito, il gerundio ed il participio	con i cosiddetti modi finiti (indicativo, condizionale, imperativo o congiuntivo)	con la formazione di una frase secondaria caratterizzata dall'uso di un verbo coniugabile per modo, tempo e per persona	con l'uso di subordinate che dipendono non dalla principale ma da una subordinata di primo grado
6767	Completare con un aggettivo identificativo la frase "Possibile che facciate sempre ... errori".	i medesimi	degli	quelle	begli
6768	La prima persona plurale del condizionale passato del verbo "corrompere" è...	avremmo corrotto	corromperemmo	corrompessimo	avessimo corrotto
6769	Il prefisso che indica "cavallo" è...	ippo-	cato-	cava-	faro-
6770	Giardino è un termine...	primitivo	difettivo	alterato	derivato
6771	È un nome di genere promiscuo...	la pantera	il maiale	la pecora	il cane
6772	Il verbo "essere" seguito dalla preposizione "da" può indicare...	la possibilità di qualcosa	la materia con cui è fatto qualcosa	l'origine di qualcuno	il fine di un'azione
6773	Individuare il termine che presenta un suffisso con valore collettivo:	Bestiame	Mobilia	Spazzatura	Arredamento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6774	Completare con una proposizione comparativa la frase: "Dobbiamo chiedere il permesso ..."	piuttosto che entrare di prepotenza	prima di uscire	di cui parla questa circolare	ancorché non sia necessario
6775	"Famigerato" si può avvicinare al termine...	noto	falso	fatidico	orrendo
6776	Nella frase "Chi vuole, entri pure" da quali pronomi è formato il relativo doppio "chi"?	Colui il quale	Come che	Ciò che	Chiunque
6777	È un nome di genere comune...	lo specialista	il cardiologo	il ginecologo	l'infermiere
6778	Il participio passato del verbo "correre" è...	corso	corrente	correndo	corretto
6779	Il superlativo relativo di "grande" è...	il maggiore	il massimo	maggiore	più grande
6780	Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?	ecc-le-sia-sti-co	es-sen-zial-men- te	na- sco- sto	ma-sche-ra-re
6781	"Il gatto, essendo rimasto fuori di casa, si mise a miagolare" trasformare la proposizione implicita in esplicita	Il gatto, poiché era rimasto fuori di casa, si mise a miagolare	Il gatto, pur essendo rimasto fuori di casa, si mise a miagolare	Il gatto si mise a miagolare per essere rimasto fuori di casa,	Il gatto, rimasto fuori di casa, si mise a miagolare
6782	Inserire la particella pronominale nella frase "Con i soldi che ho guadagnato ... sono comperato un CD di Zucchero."	mi ci	ci mi	si ci	si mi
6783	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	L'aliante era spinto in alto dal vento	Siamo venuti solo noi	Non si è mai andati così veloci	Sarebbe di certo corso da te
6784	Nella frase "Fammi vedere le foto che hai scattato a Londra" il termine "che" ha funzione grammaticale di...	pronomi relativo	aggettivo relativo	congiunzione	pronomi personale
6785	Nella frase "Tollerò gli animali, purché non mi saltino addosso" la congiunzione "purché" è ...	condizionale	concessiva	esclusiva	interrogativa
6786	Nella frase "Per chiudere tutte le buche della strada, non basterà una settimana" la proposizione "per chiudere tutte le buche della strada" è...	subordinata complementare	subordinata attributiva	subordinata sostantiva	principale
6787	In quale delle seguenti frasi c'è un pronome relativo?	Mangio solo i cibi che mi piacciono	Quale libro scegli?	Fu di sabato che lo conobbi	il mese scorso
6788	La formazione del plurale nei nomi composti ha numerose eccezioni. Nella parola "il capoposto" il plurale...	modifica il 1° elemento	modifica entrambi gli elementi	modifica il 2° elemento	non modifica la parola
6789	L'espressione "Fare orecchie da mercante" significa...	fingere di non capire, per proprio tornaconto	peggiore la propria situazione	cambiare discorso	trovare qualcuno capace di tenere testa
6790	Completare correttamente la frase "Non ... perché Augusto ... partire con tanta fretta"	capivo - volesse	capirò - voleva	capirò - volesse	capirei - voleva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6791	Completare con una proposizione temporale la frase: "Il nuovo programma televisivo sarà mandato in onda ..."	una volta definito il calendario	malgrado sia Pasqua	più presto di quanto si prevedesse	salvo che non venga rifiutato dal Direttore
6792	Quale tra questi aggettivi non è sinonimo di "sciancato":	zoppo	avvitato	modellato	scavato
6793	Il complemento oggetto indica:	l'oggetto sul quale cade direttamente l'azione espressa dal verbo transitivo attivo	la persona o l'essere inanimato da cui è compiuta l'azione espressa dal verbo di forma passiva	la materia di cui un oggetto è composto	in quali ambiti o limiti un'affermazione è valida
6794	Completare correttamente la frase sostituendo ai puntini le forme verbali giuste" ... tornati prima, se non ... da finire i compiti"	sarebbero - avessero avuto	erano - avevano	sarebbero - avrebbero	erano - avrebbero
6795	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata dichiarativa?	Su questo siamo tutti d'accordo, che la situazione sta diventando pericolosa	Sarebbe stato utile che intervenisse un esperto di fisica	L'avvocato, con una appassionata arringa, sostenne l'innocenza dell'imputata e ottenne la sua assoluzione	Non ci sono ragioni che spieghino il tuo comportamento nei suoi confronti
6796	Un contrario di "flaccido" è:	sodo	deciso	virulento	autoritario
6797	"Parte variabile del discorso che indica l'agire, il divenire, il permanere in un certo stato da parte di persona o cosa". A quale parte del discorso si riferisce tale definizione?	verbo	nome	avverbio	aggettivo
6798	Qual è la prima persona singolare del trapassato prossimo del verbo pungere?	io avevo punto	io ebbi punto	io ho punto	io pungo
6799	Quale tra questi termini non è sinonimo di "sdegno":	colletta	rancore	ira	indignazione
6800	Nella frase: "Non ti dirò nulla, sarò una sfinge", la parola sfinge potrebbe essere sostituita dal termine:	impenetrabile	crudele	sensuale	curioso
6801	A che serve la virgola?	A indicare la pausa più breve fra due parole o fra due proposizioni	A collegare due frasi	A segnare una elisione	A indicare la fine di una proposizione
6802	Completare la frase: "Se fossi così gentile da ascoltarmi, ... domandarti una cosa"	vorrei	avrei voluto	ho voluto	avessi voluto
6803	Come si può trasformare la frase "Affrontò l'argomento in modo diretto" in frase oggettiva?	Decise di affrontare l'argomento in modo diretto	Era meglio affrontare l'argomento in modo diretto	Riuscì ad affrontare l'argomento in modo diretto	Venne affrontando l'argomento in modo diretto
6804	Con il termine "borborigmo" si indica	gorgoglio del ventre	popolo aborigeno	strumento musicale	tipo di vongola

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6805	Nel linguaggio comune si usa dire che un politico "ha fatto un proprio partito" ma sarebbe più corretto dire che ha...un proprio partito	costituito	creato	acceso	allestito
6806	Un ragazzino indisciplinato si può definire...	discolo	fautore	arguto	inibito
6807	E' sinonimo di "delatore"...	informatore	convitato	ripugnante	umile
6808	Invece di "caduco" si può usare la parola...	effimero	perenne	circostanziato	approssimativo
6809	Tra le alternative proposte quella che completa correttamente la frase: "Lo studio è faticoso ... lo sport" è...	quanto	che	più	di più quanto
6810	Nella frase "Ci hanno fatto aspettare per cinque ore" il verbo fare ha funzione...	causativa	fraseologica	copulativa	performativa
6811	Contiene un complemento di tempo continuato la frase...	per arrivare all'aeroporto dobbiamo viaggiare in auto per circa due ore	ci vediamo domani a mezzogiorno	sarò da te per le dieci	l'anno scorso ho visitato Mosca
6812	Nella frase "Il film, da cui il libro è stato tratto, è molto più coinvolgente", la proposizione principale è:	Il film è molto più coinvolgente	Il film da cui il libro	il libro è stato tratto	coinvolgente
6813	Tra i seguenti, è un contrario di "collettivo"....	individuale	unione	totale	uno
6814	Segna la frase in cui è presente un complemento di modo:	Non amo fare i compiti di fretta	Se c'è il sole esco con il cappello	Non amo fare i compiti di matematica	Vado in piscina con l'autobus
6815	Individuare il termine scritto in modo scorretto	esterefatto	torrefazione	vocazione	ultimissima
6816	Identificare, tra le seguenti, la frase che contiene un verbo fraseologico	la mia pazienza sta per finire	avete sincronizzato tutti gli orologi?	tra poco arriverà il temporale	al momento giusto si dovrebbe uscire
6817	Come si può trasformare la frase "Ti piaceva andare al cinema" in frase oggettiva?	Ricordo che un tempo ti piaceva andare al cinema	Anche un tempo ti piaceva andare al cinema	Molti anni fa ti piaceva andare al cinema	Ti dovrebbe piacere andare al cinema
6818	Completare con una proposizione temporale la frase: "... si sentiva stanco"	quando entrò a casa	perché aveva corso troppo	anche se felice	ma soddisfatto
6819	E' sinonimo di "ammiccare"...	strizzare l'occhio	abbassare gli occhi	sorridere	sostenere
6820	Di che tipo è il periodo "Oggi ho pranzato" ?	Semplice	Composto	Complesso	Vario
6821	Invece di "abrogazione" si può usare la parola...	annullamento	legittimazione	alterazione	disfunzione
6822	Trovare un sinonimo comune per : incartamento e dimestichezza	pratica	disinvoltura	carteggio	familiarità
6823	Nella frase "Verrei con te, se avessi tempo" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	della realtà	causale	dell'irrealtà
6824	Trovare un sinonimo comune per : brezza e motivetto	arietta	venticello	aura	ragione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6825	Nella frase "Nessun alunno si è presentato", "nessun" è un	aggettivo	sostantivo	avverbio	pronome
6826	Si chiamano "impersonali" quei verbi :	la cui azione non è attribuibile ad alcun soggetto	che precisano che l'azione è causata dal soggetto ma non da lui compiuta direttamente	che unendosi a un altro verbo precisano un particolare aspetto dell'azione espressa	che svolgono un'azione di aiuto nei confronti di altri verbi
6827	Nel linguaggio comune si usa dire che si prova "una forte simpatia per qualcuno", ma sarebbe più corretto usare, invece di "forte", l'aggettivo ...	profonda	tenace	robusta	delicata
6828	Non contiene un complemento di abbondanza la frase...	l'altro ieri sono andato a pesca sul fiume	la stanza è piena di bei tappeti	marco ha iniziato quel lavoro, pieno di entusiasmo	la spedizione per l'Everest è partita ben fornita di equipaggiamento
6829	Una frase finale implicita può essere introdotta...	dalla congiunzione "onde" seguita dal verbo all'infinito	da un verbo al congiuntivo	da un verbo all'infinito preceduto da affinché	dalla congiunzione "se" seguita dall'indicativo del verbo
6830	Può reggere un complemento predicativo del soggetto il verbo	chiamare	verificare	mungere	parare
6831	Un modo di dire della lingua italiana paragona a chi "ha provato il dente del lupo" una persona...	diventata prudente dopo una brutta esperienza	che si finge ciò che non è per averne dei vantaggi	diventata malvagia dopo una brutta esperienza	inutilmente allarmista
6832	il complemento partitivo può rispondere alla domanda...	tra chi?	in quale proporzione?	eccetto chi?	senza che cosa?
6833	Un contrario di "stantio" è:	fresco	secco	raffermo	insipido
6834	Quando una proposizione principale esprime un desiderio, un augurio è definita...	desiderativa	dubitativa	concessiva	esclamativa
6835	Invece di "mitteleuropeo" si può usare la parola...	centroeuropeo	sudeuropeo	scandinavo	slavo
6836	Completare correttamente la frase "Mi trovo qui solopochi minuti".	da	di	del	un
6837	Completare la frase: "E' meglio ... prima che la cuoca mi ..."	che vada; sgridi	andare; sgridare	che andrò; sgriderà	che vado; sgrida
6838	Una subordinata è implicita quando ...	ha il gerundio	ha l'indicativo	ha il condizionale	ha il congiuntivo
6839	La parola "arcobaleno" forma il plurale cambiando la desinenza...	del secondo elemento	del primo elemento	di entrambi gli elementi	di nessuno dei due elementi
6840	Quale tra queste parole ha un prefisso che indica estensione:	proclamare	pronipote	proconsole	proscimmia
6841	Nella frase "Rimasi in piedi anche se le gambe mi tremavano dalla stanchezza" la locuzione "anche se" assume funzione di congiunzione...	subordinante concessiva	subordinante consecutiva	subordinante limitativa	subordinante temporale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6842	Nella frase "Carla ha un bel bambino di tre mesi" l'espressione "di tre mesi" svolge la funzione logica di...	complemento di età con attributo	complemento di qualità con attributo	complemento di specificazione con attributo	complemento di modo con attributo
6843	Completare correttamente la frase " ... certamente in serata, se ... subito"	avremmo finito - avessimo iniziato	finiremo - avessimo iniziato	finivamo - avremmo iniziato	avessimo finito - avremmo iniziato
6844	Un contrario di "probo" è:	disonesto	avaro	ozioso	certo
6845	Trovare un sinonimo comune per : vuoto e fune	cavo	cima	buco	spago
6846	Per dire che una persona ci vede bene si può dire che ha una vista ...	acuta	sensibile	conveniente	attenta
6847	Che cosa sono gli aggettivi indefiniti?	Sono quelli che indicano una quantità indefinita	Sono quegli aggettivi non ben definiti	Sono quelli che indicano una quantità definita	Sono quelli che generalmente si collocano prima del sostantivo
6848	"Atto notorio" è...	una locuzione nominale	una congiunzione copulativa	una interiezione propria	un avverbio di affermazione
6849	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	disamina	panzana	frottola	bugia
6850	Come si chiama la figura retorica che consiste nella sostituzione di un solo termine con un "giro di parole", o una definizione?	perifrasi	sineddoche	metafora	sinestesia
6851	Trasformare in discorso indiretto la frase "Il Presidente disse: «Se non rispettate le nostre regole, sarete espulsi dal Paese»".	Il Presidente disse che se non avessero rispettato le loro regole, sarebbero stati espulsi dal Paese	Il Presidente disse che se non rispettavano le loro regole, li espelleva dal Paese	Il Presidente disse che se non rispettassero le loro regole li espellerebbe dal Paese	Il Presidente disse che se non rispetterebbero le loro regole, li espelle dal Paese
6852	Delle seguenti frasi contiene un complemento di specificazione...	il mercatino del paese offriva oggetti di valore	Paolo ha accolto con gioia gli amici	Mario ha scritto dei libri sugli uomini primitivi	i soldati marciarono con lo zaino nel bosco
6853	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	repressione	ripresa	risalita	rimonta
6854	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "negligente"...	zelante	indolente	buono	ordinato
6855	Il complemento distributivo...	indica il modo in cui viene effettuata la distribuzione di una cosa	precisa la durata del momento o dell'epoca in cui avviene qualcosa	indica l'insieme di cui fa parte l'elemento di cui si parla	indica chi o che cosa resta escluso da quanto espresso nel verbo
6856	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "Ci sono in programma dei bei film"?	avverbio di luogo	pronomi riflessivo	avverbio di modo	pronomi personale
6857	Può reggere un complemento predicativo del soggetto il verbo	eleggere	cantare	sostituire	proteggere
6858	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Vi spiegherò tutto ..."	sebbene lo abbia già spiegato più volte	per quanto a mia conoscenza	ciò che è avvenuto ieri	quando ritorno dalle vacanze

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6859	Nella frase "Come mi vide, scappò via" la congiunzione "come" è ...	temporale	modale	dichiarativa	consecutiva
6860	Il condizionale passato del verbo ridere è...	avrei riso	avessi riso	riderei	ridessi
6861	Nella frase "Sul tavolo ci sono gli occhiali", "sul tavolo" quale complemento indica?	stato in luogo	moto da luogo	specificazione	provenienza
6862	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Vai a vedere l'Ara Pacis..."	per lontano che sia	che si trova oltre quella curva	solo superando il ponte	perché ne vale la pena
6863	Che funzione ha la particella "si" nella frase "Si dice che Mario sia partito"?	pronome impersonale	pronome riflessivo	pronome possessivo	pronome personale
6864	La parola "casamatta" forma il plurale cambiando la desinenza...	di entrambi gli elementi	del primo elemento	del secondo elemento	di nessuno dei due elementi
6865	Nella frase "Questa estate andrò in vacanza a Roma" il complemento di luogo è	di moto a luogo	di moto in luogo	di moto da luogo	di stato in luogo
6866	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Questa mattina c'è il sole"	splende	sta	copre	vive
6867	Una persona lasciva non è...	corretta	viziosa	osceno	depravata
6868	La parola "asciugamano" forma il plurale cambiando la desinenza...	dell'ultimo elemento	del primo elemento	di entrambi gli elementi	di nessuno dei due elementi
6869	'Impervio" è un contrario di...	agevole	isolato	vigliacco	debole
6870	Nel periodo "Giovanna d'Arco oggi è conosciuta come la Pulzella di Orléans" il costrutto "come la Pulzella di Orléans" è...	complemento predicativo del soggetto	attributo del soggetto	attributo dell'oggetto	complemento predicativo dell'oggetto
6871	Qual è l'esatto significato del verbo "incrinare" ?	produrre una fessura	borbottare	sbagliarsi	disturbare
6872	Il verbo "compètere" è difettivo perché manca del...	participio passato	participio presente	passato remoto	congiuntivo imperfetto
6873	NON contiene un complemento d'agente la frase...	La ragazza è stata investita da un'auto di grossa cilindrata	Il film è stato diretto da Leonardo Pieraccioni	Il danno più grosso è stato provocato dal cane	Non ho ancora ricevuto notizie da Gianni
6874	Quale dei seguenti periodi contiene una frase oggettiva?	Penso che il progetto iniziale fosse diverso	Carletto cominciò a raccontare la sua storia	Cominciò ad affrontare l'argomento in modo diretto	Forse il progetto iniziale era diverso
6875	Invece dell'aggettivo "indulgente" si può usare l'aggettivo...	tollerante	ostentato	rimosso	liberato
6876	Tra i seguenti, è un contrario di "omega"...	inizio	traguardo	sosta	tappa
6877	Nella frase "Se vinco al SuperEnalotto, mi comperò una Ferrari" è presente un periodo ipotetico....	della realtà	dell'irrealtà	dell'impossibilità	la frase non contiene un periodo ipotetico
6878	La forma verbale "mancato" è un...	participio passato	gerundio passato	participio presente	gerundio presente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6879	Tra i seguenti, è un contrario di "illogico"...	conseguenziale	legittimo	definitivo	confuso
6880	L'aggettivo "paradigmatico" si può riferire ad un...	esempio	uccello	oggetto	viale
6881	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "E' ricco ed ha molti appartamenti"	possiede	percepisce	eredita	ottiene
6882	Secondo un modo di dire della lingua italiana aspetta "la lepre al balzello" chi...	aspetta il momento giusto per agire o vendicarsi	cerca di fare cose assurde e impossibili	cambia idea	tergiversa senza concludere
6883	Alquanto è un avverbio di:	quantità	tempo	modo	è una locuzione avverbiale
6884	L'espressione "Darsi la zappa sui piedi" significa...	fare qualcosa di autolesivo	sbagliare il bersaglio	andare alla deriva	perdere il controllo
6885	Il condizionale presente della prima persona plurale del verbo "mandare" è...	manderemmo	mandassimo	avremmo mandato	avessimo mandato
6886	Nella frase "Devo per forza darti un voto basso" il verbo "dovere" ha funzione...	servile	ausiliare	copulativa	fraseologica
6887	E' una frase concessiva implicita...	Pur apprezzando il tuo sforzo, non possiamo premiarti	Quantunque sia povero, sembra felice	Si spaventò quando udì il rumore	Essendo arrivato, lo andammo a salutare
6888	Completare correttamente la seguente frase: "Carla ... la luce dopo ... la porta"	accese; aver chiuso	accendendo; chiuse	accendeva; chiudere	accende; chiudeva
6889	Un contrario di capiente è...	stretto	alto	lungo	esteso
6890	Nella frase "Il bambino è rimasto sveglio nonostante il lungo viaggio" il termine "sveglio" svolge la funzione logica di...	complemento predicativo del soggetto	apposizione del complemento oggetto	attributo del soggetto	complemento oggetto
6891	La preposizione semplice "in" più l'articolo "i" crea la preposizione articolata:	nei	negli	nel	nello
6892	Nella frase "Mi ricorderò per sempre queste giornate felici", "per sempre" è un complemento avverbiale di...	tempo continuato	tempo determinato	modo	specificazione
6893	Completare con il termine più appropriato la frase "La lezione di oggi ... sulla poetica del Carducci"	verterà	finirà	causerà	terrà
6894	Come si può trasformare la frase "Essendo arrivato il tempo di partire, prepariamoci" in frase temporale esplicita?	Ora che è arrivato il tempo di partire, prepariamoci	Prepariamoci, purché sia arrivato il tempo di partire	Prepariamoci! Infatti è arrivato il tempo di partire	Arrivato il tempo di partire, prepariamoci
6895	"Nondimeno" è una congiunzione...	aversativa	conclusiva	modale	dichiarativa o esplicitiva
6896	Nella frase "Le pesche sono gustose", "sono gustose" è un	predicato nominale	predicato verbale	aggettivo	soggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6897	Tra i termini seguenti non è un sinonimo di "paciere"...	agitatore	pacificatore	conciliatore	intermediario
6898	Nel linguaggio comune si usa dire che qualcuno ha compiuto "un bel gesto", ma sarebbe più corretto usare, invece di "bello", l'aggettivo ...	lodevole	violento	arguto	profondo
6899	Uno scritto falsamente attribuito a un'epoca o a un autore si definisce...	apocrifo	paradosso	autografo	paradigmatico
6900	L'aggettivo "fortuito" significa...	casuale, accidentale	sradicato, strappato	diverso, ineguale	concorde
6901	E' un sinonimo dell'aggettivo "fittizio"...	artificioso	genuino	reale	inquilino
6902	Individuare quale fra le seguenti forme verbali è nel modo condizionale	errereste	errere	avrete errato	erraste
6903	Qual è, fra le seguenti, l'esatta divisione in sillabe?	e-let-tri-ci-tà	adem-pi-men-to	silen-zi-o-so	cro-ci-fis-si-o-ne
6904	Completare con una proposizione causale la frase: "Vi spiegherò tutto, ..."	siccome potreste aver frainteso	ciò che è avvenuto ieri	dopo la riunione	al ritorno dalle vacanze
6905	L'attributo del complemento oggetto nella frase "Nella poesia "All'Italia" il poeta recanatese Leopardi deplora le tristi condizioni del proprio paese" è...	tristi	poeta	recanatese	proprio
6906	Si avvicina di più al contrario del termine "regressione" la parola...	avanzamento	arretramento	recessione	decadimento
6907	Tra le seguenti frasi contiene un complemento partitivo...	Le ho portato dei cioccolatini	I turisti giunsero con l'autobus	I fascicoli furono messi via alla rinfusa	leri ero a letto con la febbre
6908	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "... andato via prima, se ... saputo che non veniva"	sarei - avessi	ero - avevo	sarei - avrei	ero - avrei
6909	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	logorato	abulico	indolente	neghittoso
6910	Un materiale tutt'altro che idrorepellente è...	permeabile	astemio	impermeabile	riarso
6911	Una proposizione si dice indipendente ...	quando può reggersi da sola e non ha altre proposizioni che dipendono da essa	solo quando è di secondo grado	quando si trova all'inizio del periodo	quando è una subordinata
6912	L'espressione "Fare il nesci" significa...	fingere di non capire	essere sordo	fingere di capire	perdere la strada
6913	Un contrario di "caparbio" è:	conciliante	testardo	incoerente	duro
6914	Il condizionale passato del verbo chiacchierare è...	avrei chiacchierato	avessi chiacchierato	abbia chiacchierato	chiacchiererei
6915	Secondo un modo di dire della lingua italiana "si arrampica sugli specchi" chi...	fa tentativi miseri e inutili per barcamenarsi	inizia qualcosa senza la necessaria attrezzatura	fa cose per le quali è assolutamente impreparato	si affanna a fare un lavoro del tutto inutile

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6916	Il complemento di estensione può essere introdotto dalla preposizione semplice...	per	con	da	in
6917	Quale tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "fedifrago"...	leale	traditore	spergiuro	scapolo
6918	Tra i seguenti, è un contrario di "distanza"...	prossimità	stazione	lunghezza	lontananza
6919	E' un condizionale passato...	sarebbe costruito	sarà commesso	fosse sentito	era letto
6920	In quale delle seguenti frasi c'è un complemento di causa efficiente?	l'aquilone, trasportato dal vento, si è alzato alto nel cielo	Paola è stata fermata da un vigile	Giovanni ha mangiato troppo del tuo dolce	il bambino fu visitato dal medico
6921	Nella frase "Era una bella signora sulla settantina" l'espressione "sulla settantina" svolge la funzione logica di...	complemento di età	complemento di stima	complemento di qualità	apposizione del soggetto
6922	Nella frase "Se mi aspetti, vengo con te" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	dell'irrealtà	misto	della possibilità
6923	Un sinonimo di "esecrabile" è...	ripugnante	indenne	esasperato	encomiabile
6924	Un contrario di "marginale" è...	essenziale	irrilevante	rassegnato	resistente
6925	Qual è la prima persona plurale dell'indicativo futuro semplice del verbo pagare?	noi pagheremo	noi paghiamo	noi pagammo	io pagherò
6926	Inserire l'esatta coppia di verbi al posto dei puntini: "Se ... arrivati più tardi, non ... entrare"	fossimo - avremmo potuto	saremo - potevamo	fossimo - potremo	saremmo - avremo potuto
6927	Un contrario di "schiamazzo".	silenzio	apatia	torpore	isolamento
6928	Il termine "ermeneutico" può assumere il significato di:	interpretativo	chiuso	elegante	ermetico
6929	Nella frase "La stragrande maggioranza delle persone non ha alcun rispetto per l'ambiente", "delle persone" è un complemento...	partitivo	di abbondanza	di limitazione	di specificazione
6930	Nella frase "Per quanto ne sappiamo, non ci sono stati feriti gravi" oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata limitativa	subordinata eccettuativa	subordinata concessiva	subordinata modale
6931	E' un condizionale passato...	mi sarei abbassato	si fossero vergognati	chiacchiererei	si inginocchierebbe
6932	Tra i seguenti, è un contrario di "insigne"...	anonimo	cospicuo	imperfetto	celebre
6933	Nella frase "il cielo era terso e il sole splendeva alto", "e" è:	congiunzione coordinante	proposizione subordinata	preposizione subordinante	proposizione reggente
6934	Un contrario di "biasimo" è...	complimento	riprovazione	censura	folia
6935	Nell'analisi logica chi subisce o compie l'azione è definito	soggetto	complemento d'agente	complemento oggetto	complemento di specificazione
6936	I verbi fraseologici sono detti anche:	verbi aspettuali	verbi servili	verbi dubitativi	verbi concessivi
6937	E' una terza persona singolare...	egli	tu	noi	voi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6938	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "Quando ... a Roma, te lo ..."	sarò arrivato – farò sapere	arrivo – faccio sapere	arrivo – farò sapere	arrivassi – farei sapere
6939	Il congiuntivo trapassato del verbo "piangere" alla terza persona plurale è...	essi avessero pianto	essi abbiano pianto	essi avranno pianto	essi ebbero pianto
6940	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione di sostantivo?	i nero-azzurri dell'Inter	ho conosciuto un famoso regista	quei muri sono vecchi	la casa cantoniera sta in fondo alla strada
6941	Trovare un sinonimo comune per: estasi e sequestro	rapimento	confisca	investimento	godimento
6942	Completare con un avverbio di modo la frase "Stefania è ... in ritardo"	spudoratamente	sempre	molto	troppo
6943	Trovare un sinonimo comune per: assonanza e patto	accordo	intesa	permesso	rispetto
6944	Che termine userò per indicare una piccola montagna?	montagnola	montagnuccia	montagnona	montagnone
6945	Può reggere un complemento predicativo del soggetto il verbo	creare	concernere	fruire	competere
6946	In quale figura retorica due parti della frase sono fra loro grammaticalmente incongruenti?	anacoluto	metafora	sinestesia	ossimoro
6947	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "lezioso"...	brusco	galante	melenso	scivoloso
6948	Nella frase "L'uomo ... giardino lavoro" cosa va inserito al posto dei puntini ...	nel cui	di cui	in cui	del quale
6949	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione di sostantivo?	Il piccolo ha fame	Mi piace la carne poco cotta	Il bambino piccolo ha fame	Rimani vicino a me
6950	L'espressione "Essere al verde" significa...	rimanere senza un soldo	peggiore la propria situazione	vivere un momento difficile	trovarsi di fronte a una realtà inaspettata
6951	Contiene un verbo servile la frase...	lo scrittore non è voluto intervenire al convegno	Carlo vorrebbe il motorino	a Giulia piacciono i dolci	dico che hai un bel coraggio
6952	Nella frase "Sei la mia musa", la parola musa può essere sostituita con:	fonte d'ispirazione	punto di riferimento	un mito	una megera
6953	Un contrario di "unanime" è...	discordante	generale	globale	instabile
6954	Completare con una proposizione finale la frase: "Interrogò l'uomo..."	per avere una spiegazione	con puntigliosità	poiché aveva scommesso	ma non seppe nulla
6955	Come si chiama la figura retorica che consiste nella attribuzione al discorso di un significato simbolico, diverso da quello letterale?	allegoria	metafora	sinestesia	sineddoche
6956	Nella frase "Carlo sorride spesso", "spesso" è un complemento di...	tempo continuato	modo	specificazione	tempo determinato

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6957	E' sinonimo di "biunivoco"...	simmetrico	binario	equivoco	asimmetrico
6958	Un contrario di "riluttante" è...	propenso	indiscreto	degnò	borioso
6959	Individuare il termine scritto in modo corretto	quiescente	disaggregazione	reticiente	capogiro
6960	Completare la frase "Mi hanno interpellato e ho dato ... il mio parere":	loro	gli	le	glielo
6961	Come si può trasformare la frase:"In vacanza è lecito che ci si rilassi" in frase implicita?	In vacanza è lecito rilassarsi	In vacanza è lecito che mi rilasso	In vacanza mi rilasso volentieri	In vacanza è lecito che la gente si rilassi
6962	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione attributiva?	la casa cantoniera sta in fondo alla strada	il rinnovo dell'abbonamento è facile	la valle appariva lussureggiante	quei muri sono vecchi
6963	Il condizionale passato del verbo mondare è...	avrei mondato	avessi mondato	abbia modato	monderei
6964	Quale dei seguenti verbi è un trapassato prossimo?	Eravate caduti	Siete caduti	Foste caduti	Siate caduti
6965	L'espressione "Cadere dalle nuvole" significa...	trovarsi di fronte a una realtà che non ci si aspetta	decadere da una posizione professionale	diventare povero dopo essere stato ricco	darsi delle arie, essere borioso
6966	Nella frase "Forse avresti potuto prestare più attenzione durante la spiegazione di grammatica per ottenere un risultato migliore", quale dei seguenti termini è l'avverbio di dubbio?	forse	avresti	durante	migliore
6967	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	sarò in casa tutta la mattina	quel quotidiano è molto diffuso	la sua bontà è stata apprezzata da tutti	era appena suonata l'ave maria
6968	Nella frase "il mese di dicembre segna la fine dell'autunno e l'inizio dell'inverno" i termini "di dicembre", "dell'autunno" e "dell'inverno" svolgono le funzioni logiche...	rispettivamente: di complementi di denominazione, di specificazione, di specificazione	rispettivamente: di complementi di specificazione, partitivo, di denominazione	rispettivamente: di complementi di denominazione, di specificazione, di termine	di complementi di specificazione tutti e tre
6969	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "C'è gente che ha molto coraggio"	possiede	prova	eredita	vede
6970	"A momenti" è...	una locuzione avverbiale	un avverbio di affermazione	una congiunzione avverbiale	una congiunzione affermativa
6971	Nel periodo "La regina di Inghilterra Maria I Tudor, per le trecento condanne a morte di oppositori, fu soprannominata la Sanguinaria" il complemento predicativo del soggetto è...	la Sanguinaria	Maria I	per le trecento condanne	La regina
6972	Nella frase "I soldati partono per una missione di pace", "per una missione" indica	un complemento di fine	un complemento di vocazione	un complemento di esclamazione	un complemento di termine
6973	Un contrario di "animoso" è...	codardo	generoso	eccentrico	spudorato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6974	Nel periodo "Alessandro Del Piero era stato ribattezzato da Giovanni Agnelli Pinturicchio" il "Pinturicchio" è...	complemento predicativo del soggetto	attributo dell'oggetto	complemento predicativo dell'oggetto	attributo del soggetto
6975	Tra le parole seguenti ha un significato che maggiormente si avvicina ad "adombrarsi"...	incupirsi	liberarsi	rischiare	addobbare
6976	In quale delle frasi che seguono è presente un periodo ipotetico della realtà?	se ti interessa l'argomento, vieni ad ascoltare la conferenza di oggi	se dovessi perdere il portafoglio rimarrei senza soldi e senza documenti!	se l'anziana signora avesse subito avvertito la polizia, avrebbe recuperato i suoi denari	se mi avessi detto che ti serviva, te l'avrei portato
6977	Tra le seguenti l'unico prefisso che, anteposto al suffisso "-oso", forma una parola di senso compiuto è...	noi-	vit-	strad-	lice-
6978	La frase "Ho preparato il progetto meglio che potevo" contiene, oltre alla principale, una proposizione....	subordinata comparativa	subordinata dichiarativa	subordinata denominativa	subordinata relativa
6979	La forma verbale "amavi" è un:	imperfetto indicativo	trapassato congiuntivo	passato condizionale	trapassato prossimo indicativo
6980	Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "Era una ragazza un po' magra"	mingherlina	paffuta	alta	sottile
6981	La mestola con la quale il muratore impasta e stende la malta si chiama.....	cazzuola	cediglia	paletta	fustella
6982	Trovare un sinonimo comune per : digerito e eguagliato	assimilato	mangiato	equiparato	assorbito
6983	La frase "I padroni pagano il salario agli operai" contiene un complemento:	di termine	di luogo	di modo	di tempo
6984	Nella frase "Al giovane padre che guardava il neonato da dietro la vetrata, gli occhi neri del piccino ricordavano quelli della madre" l'attributo del soggetto è...	neri	giovane	neonato	piccino
6985	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "contratto"...	disteso	velleitario	rattrappito	illegale
6986	Tra i seguenti verbi ammette il solo uso intransitivo...	aderire	intrigare	respirare	piangere
6987	Nella frase "Si temeva che piovessse" è presente una:	proposizione soggettiva	proposizione temporale	proposizione modale	proposizione causale
6988	Si avvicina di più al contrario del termine "memoria" la parola...	lacuna	ricordo	evocazione	reminiscenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
6989	Individuare quale tra le seguenti frasi contiene un verbo intransitivo pronominale	ricorda che non devi mai vergognarti delle tue umili origini	mio padre ha lavorato molti anni in miniera e ancora oggi ricorda bene l'angoscia di calarsi in quelle buie e profonde gallerie	mi tocca sempre assumermi quelle responsabilità che tutti rifiutano	c'era così poca luce, che non ci si vedeva allo specchio
6990	La voce verbale "sono stati visitati" è espressa nel...	modo indicativo, tempo passato prossimo, terza persona plurale, forma passiva	modo indicativo, tempo imperfetto, prima persona plurale, forma passiva	modo indicativo, tempo trapassato prossimo, prima persona plurale, forma passiva	modo indicativo, tempo trapassato remoto, seconda persona plurale, forma passiva
6991	Il verbo "esimere" è difettivo perché manca del...	participio passato	participio presente	passato remoto	congiuntivo imperfetto
6992	Un contrario di "spiantato" è...	agiato	divelto	radicato	estirpato
6993	Tra i seguenti nomi è collettivo...	gente	ippopotami	comodini	bambine
6994	Completare correttamente la frase "Disse ai due commessi che ... che in futuro ... più puntuali"	sperava - sarebbero stati	spera - sarebbero stati	sperava - sarebbero	spera - erano
6995	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "Abbiamo molta pena per quel bambino"	proviamo	prendiamo	soffriamo	riceviamo
6996	E' un condizionale passato...	sarebbe spirato	spirerebbe	fosse spirato	sia spirato
6997	Individuare, fra le alternative seguenti, quale parola richiede l'articolo "una".	Sineddoche	Ematoma	Crepidoma	Emblema
6998	Come si può trasformare la frase:"Uscito di casa, vide che si stava annuolando" in frase esplicita?	Appena uscì di casa, vide che si stava annuolando	Uscendo di casa, vide che si stava annuolando	Uscito di casa, vedendo che si stava annuolando	Uscito di casa, vide che il cielo si annuolava
6999	Un contrario di "insindacabile" è...	discutibile	incomprensibile	ostico	chiaro
7000	Qual è il significato di "deflusso"?	movimento dell'onda che si ritira dopo essersi infranta sulla riva	azione idraulica che asporta l'acqua da un bacino naturale	corrente di pensiero al momento della sua ascesa	movimento natatorio tipico dei mammiferi marini
7001	Qual è, fra le seguenti, l'esatta divisione in sillabe?	buo-no	sof-fi-are	ac-ces-so-ri-a-to	di-e-ci-mi-la
7002	La frase "Parlino pure male di me" è:	concessiva	enunciativa	esortativa	dubitativa
7003	Nella frase "Carlo ha lasciato dormire in pace Piero" il verbo lasciare ha funzione...	causativa	performativa	fraseologica	copulativa
7004	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di copula?	il mare è burrascoso	sei arrivato troppo tardi	sono a Roma da tre anni	e' stata chiamata subito l'ambulanza
7005	La frase "Cosa potrei fare di più per te?" è una proposizione...	indipendente dubitativa	indipendente desiderativa	indipendente dichiarativa	indipendente potenziale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7006	Nella frase "Se fossi stato più disciplinato, non saresti stato sospeso" è presente un periodo ipotetico...	dell'irrealtà	della realtà	della possibilità	misto
7007	Può reggere un complemento predicativo del soggetto il verbo	creare	manicare	dormire	giocare
7008	Nella frase: "La prossima settimana andrò subito al mare per fare un po' di bagni" il complemento di luogo è...	al mare	subito	un po' di bagni	La prossima settimana
7009	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase "Se ... giunta la sera, non ... proseguire il cammino"	fosse - avremmo potuto	sarà - potevamo	fosse - potremo	sarebbe - avremmo potuto
7010	Trasformare in esplicita la proposizione "Giungerò dopo la tua partenza in treno".	Giungerò dopo che sarai partita in treno	Partito il tuo treno, giungerò	Giungerò una volta partito il tuo treno	Una volta partito il tuo treno, giungerò
7011	Il termine "madreperla" è un sostantivo...	composto	astratto	collettivo	difettivo
7012	I tre difensori della squadra ospite sono delle vere rocce. In questa frase "delle vere rocce" è:	nome del predicato	complemento oggetto	predicato verbale	complemento predicativo dell'oggetto
7013	Nella frase "bevi il caffè nella tazzina o lo preferisci nel bicchiere?" il soggetto è...	sottinteso	la tazzina	esplicito	il bicchiere
7014	In quale delle frasi che seguono è presente un periodo ipotetico dell'irrealtà?	se fossi stato in te, avrei assunto un diverso comportamento	se qualcuno telefona per me, digli che non ci sono	se passeremo di lì, verremo di sicuro a trovarci	se non ci sbrighiamo, perderemo il treno
7015	Sostituire il verbo "prendere" con uno più appropriato nella frase "Ricordati di prendere il pane quando torni a casa"	acquistare	ricevere	catturare	afferrare
7016	Completare con un avverbio appropriato la frase "Se ti alzi ... , hai tempo per fare colazione con calma"	subito	bene	qualche volta	spesso
7017	È possibile utilizzare l'aggettivo "acclive" quando parliamo di:	una strada	un tramonto	una macchina	un libro
7018	Per descrivere una buona occasione si può dire che è...	propizia	acuta	sana	arguta
7019	Nella frase "Mauro è nato ricco" il costrutto "ricco" è...	complemento predicativo del soggetto	attributo dell'oggetto	complemento predicativo dell'oggetto	attributo del soggetto
7020	Nella frase "Il cane... è stata amputata una zampa" va inserito al posto dei puntini il pronome...	cui	di cui	a che	che
7021	E' un verbo transitivo...	abolire	bramire	passaggiare	mentire
7022	Qual è il participio passato del verbo redimere?	redento	redensi	redatto	redimente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7023	Nella frase "A proposito di ciò che hai detto, penso che non sia giusto" le parole "a proposito di" assumono funzione di...	locuzione prepositiva	avverbio aggettivato	congiunzione	locuzione avverbiale
7024	NON è un falso dispregiativo...	linguaccia	spaccio	borraccia	caccia
7025	In quale delle seguenti frasi è contenuto un comparativo di uguaglianza?	Sono certa che il nuovo romanzo di Stephen King sarà avvincente tanto quanto i precedenti	Le vele delle barche erano tutte colorate; le vostre, più lontane delle altre, sembravano petali di fiori	Questo problema è più lungo da risolvere del precedente, ma è meno difficile	Ben conoscendo la sua astuzia, con questa tattica, meno intelligente della sua, non lo vincerei
7026	Nella frase 'Eleggemmo Paolo presidente', 'presidente' è un complemento:	predicativo dell'oggetto	di termine	oggetto	di materia
7027	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "plastico"...	rigido	scultoreo	soleenne	digeribile
7028	La frase "Questo abito è più caro di quanto avessi pensato" oltre alla principale contiene una proposizione...	subordinata comparativa	subordinata modale	subordinata dichiarativa	subordinata consecutiva
7029	Il complemento d'agente a quale domanda risponde?	Da chi? Da che cosa?	Per quale motivo?	Chi? Che cosa?	Di chi? Di che cosa?
7030	A quale aggettivo corrisponde la seguente definizione: "Privo di qualsiasi rispondenza alla realtà"?	inverosimile	verosimile	impossibile	irraggiungibile
7031	Completare la frase: "L'altr'anno lo spettacolo ... un notevole successo".	riscosse	riscotette	riscossa	risquoté
7032	Nella frase: "Quella ragazza è un'amazzone", il termine amazzone quale significato assume?	donna forte e virile	donna brutta e cattiva	donna crudele	donna dall'aspetto armonioso
7033	Completare con un avverbio di modo la frase "Se qualcuno lo contesta, Bruno risponde ...".	aggressivamente	subito	sempre	per giustificarsi
7034	Nella frase "Ho terminato il compito di geometria" il valore del verbo "terminato" è...	predicativo	copulativo	servile	ausiliare
7035	Nella frase: "Mangerei un panino", il verbo al condizionale esprime:	un desiderio o un'intenzione	un dubbio	una domanda	un'opinione
7036	Nella frase "Finalmente ci siamo liberati da tutti quei curiosi" l'espressione "da tutti quei curiosi" svolge la funzione logica di...	complemento di separazione	complemento di causa	complemento di allontanamento	complemento di fine
7037	Tra i seguenti sostantivi alterati, è un diminutivo...	fiorellino	poetastro	tavolaccio	salone
7038	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "Vorrei che ci fosse data un'altra possibilità"?	complemento di termine	soggetto	complemento oggetto	avverbio di luogo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7039	Nella frase "Ho appoggiato il libretto degli assegni sul comodino, ma non lo trovo più" l'espressione "sul comodino" svolge la funzione logica di...	complemento di stato in luogo	complemento di moto per luogo	complemento di moto a luogo	complemento di moto da luogo
7040	Il contrario di soddisfatto è	insoddisfatto	distrutto	sfatto	gratificato
7041	L'espressione "Fare lo gnorri" significa...	fingere di ignorare	cercare di impietosire	fingere di sapere	lamentarsi
7042	Scegliere l'esatta divisione in sillabe:	com-pa-e-sa-no	com-pae-sa-no	co-mpa-es-a-no	com-pa-es-a-no
7043	Nella frase "Quel commesso si prende cura del negozio come se fosse il proprietario" la locuzione "come se" assume funzione di congiunzione...	coordinata modale	coordinante conclusiva	coordinata causale	subordinante consecutiva
7044	E' sinonimo di "repulsione"...	disgusto	spinta	molestia	trazione
7045	Un contrario di "svogliato" è...	diligente	continuo	disattento	partito
7046	Completare correttamente la frase " ... andati alla gita, se non ... brutto tempo"	saremmo - fosse stato	eravamo - sarebbe	saremmo - sarebbe	saremo - era
7047	Senza che è una congiunzione...	subordinativa esclusiva	subordinativa concessiva	subordinativa consecutiva	subordinativa finale
7048	Nella frase "Fausto va sempre in giro con la macchina fotografica." l'espressione "con la macchina fotografica" svolge la funzione logica di...	complemento di unione	complemento di mezzo	complemento di modo	complemento di compagnia
7049	Nel periodo "Benché sia uscito prima del solito, sono arrivato tardi al lavoro", oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata concessiva esplicita	subordinata concessiva implicita	subordinata condizionale esplicita	subordinata condizionale implicita
7050	Completare la frase "I nonni ... passare le feste presso di noi"	sono soliti	sono capaci	sono contenti	sarebbero capaci
7051	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione modale?	Il cane mi corse incontro scodinzolando	Doveva trattarsi di qualcuno che aveva le chiavi	Quando tornerò a Roma, ti verrò a trovare	Questo lo rendeva invulnerabile all'artiglieria antiaerea
7052	Nella frase "Se avessi avuto tempo sarei andato al cinema" è presente un periodo ipotetico...	dell'irrealità	della realtà	misto	della possibilità
7053	Un contrario di "turpe" è:	nobile	elegante	immondo	timido
7054	Nel periodo "Spero che Paolo partecipi alla mia festa e che porti anche suo fratello" la proposizione "e che porti anche suo fratello" è una...	coordinata alla subordinata di primo grado	subordinata di secondo grado	coordinata alla principale	subordinata di primo grado

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7055	Nella frase "Ho vissuto dieci anni a Roma, poi mi sono trasferito a Milano per lavoro" le espressioni "a Roma" e "a Milano" svolgono la funzione logica di...	rispettivamente complemento di stato in luogo e di moto a luogo	rispettivamente complemento di moto a luogo e di stato in luogo	complementi di moto a luogo	complementi di stato in luogo
7056	Quando l'aggettivo esprime semplicemente la qualità senza indicare in quale entità è posseduta o senza confrontarla con altri termini di paragone è di grado...	positivo	superlativo relativo	superlativo assoluto	comparativo
7057	Un sinonimo di "accidia" è...	ignavia	disponibilità	aggressività	perfidia
7058	Nella frase "Chiamami, se vuoi che ti aiuti" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	misto	dell'irrealtà	della possibilità
7059	L'espressione "a iosa" significa...	in sovrabbondanza	a casaccio	senza logica	razionalmente
7060	Delle seguenti voci verbali è un condizionale passato...	sarebbe sparito	sparirebbe	fosse sparito	sia sparito
7061	Una parola viene detta sdrucciola quando l'accento cade ...	sulla terzultima sillaba.	sull'ultima sillaba.	sulla prima sillaba.	sulla quartultima sillaba
7062	Nella frase "Chi di voi non ha mai sentito la favola di Biancaneve?", il complemento partitivo è...	di voi	chi	la favola	di Biancaneve
7063	La parola "capoufficio" riferita a più donne forma il plurale cambiando la desinenza...	di nessuno dei due elementi	del primo elemento	di entrambi gli elementi	dell'ultimo elemento
7064	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase "Se Remo ... attento ... il pedone"	fosse stato - avrebbe visto	fosse - vedesse	era - avesse visto	sarebbe - vedrebbe
7065	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	liceità	angheria	vessazione	abuso
7066	Nella frase "I nostri erano stati catturati dai nemici sulla riva del fiume" è presente:	un predicato verbale	un complemento predicativo dell'oggetto	una proposizione finale	un predicato nominale
7067	Nella frase: "Appena sceso dal treno, vide il collega che lo stava aspettando" è contenuta	una proposizione temporale	una proposizione causale	una proposizione modale	una proposizione finale
7068	Nella frase: "Come potrei aiutarti?", il verbo al condizionale esprime:	un dubbio	un desiderio o un'intenzione	un'opinione	un'affermazione
7069	Tra i seguenti non esiste il complemento di...	Variabilità	Estensione	Limitazione	Vocazione
7070	Il congiuntivo trapassato del verbo "opporre" alla terza persona plurale è...	essi avessero opposto	essi avrebbero opposto	essi avranno opposto	essi ebbero opposto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7071	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata dichiarativa?	Abbiamo spesso paura di venire fraintesi dai professori, giacché non è facile avere un comportamento coerente	Piero non perde occasione per dichiarare che è tifoso dell'inter	La Costituzione stabilisce che l'Italia è una repubblica democratica	Gli sposi durante la cerimonia si dichiararono reciproca fedeltà
7072	La parola "sempreverde" forma il plurale cambiando la desinenza...	del secondo elemento	del primo elemento	di entrambi gli elementi	di nessuno dei due elementi
7073	Completare con una proposizione condizionale la frase: "Potresti vedere l'ufficio postale ..."	se andassi oltre quella curva	appena superata la curva	quando supererai la curva	che si trova dietro quella curva
7074	Un contrario di "sagace" è...	ottuso	unico	mediocre	sveglio
7075	Nella frase "Mi chiese se sarei andato con lui" la congiunzione "se" è...	interrogativa	condizionale	dubitativa	finale
7076	Inserire l'esatta coppia di verbi al posto dei puntini: "Lo ... lasciato erede di tutti i suoi beni, se ... sposato"	avrebbe - si fosse	avrebbe - sarebbe	avrebbe – avrebbe	avesse - fosse
7077	Completare correttamente la frase sostituendo ai puntini le forme verbali giuste" ... proprio, che tu ... l'esame"	desidererei - superassi	desidero - superi	desidererei – supererai	desidererei – supereresti
7078	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Accanto alla chiesetta c'era un campanile del Trecento"	sorgeva	faceva parte	nasceva	cresceva
7079	Nella grammatica italiana quale parte invariabile del discorso serve a collegare due o più parole e a metterle in relazione?	preposizione semplice	pronomi	avverbio	articolo partitivo
7080	Qual è il superlativo assoluto dell'aggettivo "celebre"?	celeberrimo	molto celebre	celebrissimo	il più celebre
7081	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Quando sarò vecchio, mi riposerò"	diventerò	vivrò	starò	mi troverò
7082	Nella frase "I legumi possono essere consumati con i cereali ma con cautela", il complemento di unione è...	con i cereali	con cautela	i legumi	consumati
7083	Nella frase "Gli amici lo consideravano un duro" il costrutto "un duro" è...	complemento predicativo dell'oggetto	complemento predicativo del soggetto	complemento di specificazione	attributo del soggetto
7084	Nella frase "Mio malgrado ho dovuto rinunciare al progetto" il termine "malgrado" assume funzione di...	preposizione	locuzione avverbiale	congiunzione	avverbio
7085	Un contrario di "estirpare" è....	radicare	divellere	togliere	strappare

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7086	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Il fumo può dare gravi malattie"	procurare	produrre	sopportare	risolvere
7087	Invece di "disguido" si può usare la parola...	inconveniente	sbandamento	ingorgo	disillusione
7088	La voce verbale "noi avevamo temuto" a quale tempo appartiene?	trapassato prossimo	trapassato remoto	imperfetto	passato prossimo
7089	Nella frase "Luca, che abita in Sicilia, è molto orgoglioso della sua terra", "che abita in Sicilia" è una proposizione :	relativa	comparativa	temporale	interrogativa indiretta
7090	Il gerundio passato del verbo avere è	avendo avuto	avessimo avuto	avere avuto	avuto
7091	Questo paio di scarpe è il tuo. Tuo è...	aggettivo possessivo	pronome personale	avverbio	aggettivo interrogativo
7092	Come si chiama il periodo formato da una sola proposizione?	semplice	secondario	unico	composto
7093	Un uomo tutt'altro che vorace è ...	parco	placido	affamato	baratro
7094	Un contrario di "larvato" è:	evidente	nascosto	implicito	complesso
7095	Tra le seguenti frasi, è corretta...	se avessi il numero lo chiamerei	se avevo il numero l'avevo chiamato	se avessi il numero lo chiamassi	se avessi il numero l'avevo chiamato
7096	Nella frase "Quel giovanotto così elegante è stato processato per truffa" l'espressione "per truffa" svolge la funzione logica di...	complemento di colpa	complemento di pena	complemento di causa	complemento di aggiunta
7097	Completare la frase " ... sangue del gruppo A"	urge	vige	osta	incombe
7098	Quali tra questi non è un verbo difettivo?	raggiungere	solere	aggradare	prudere
7099	Il contrario di "centripeto" è...	centrifugo	concentrico	centrico	eliocentrico
7100	Completare correttamente la frase "... sapere quanto tempo è passato dall'ultima volta che ... a trovarlo"	vorrei - siete andati	volevo - andavate	vorrei - andiate	volessi - andavate
7101	Individuare fra le seguenti forme verbali il congiuntivo imperfetto attivo, terza persona singolare, del verbo "trarre"	traesse	trasse	trarresse	trarrebbe
7102	E' un sinonimo di "districare"	sbrogliare	complicare	distorcere	intricare
7103	Completare con una proposizione causale la frase: "E' stato molto gentile ..."	ad indicarci la strada più corta	come ci eravamo aspettati	prima di litigare con noi	anchorché non fosse necessario
7104	Completare con un avverbio di modo la frase "Parcheggiamo ... al centro"	comodamente	perciò	tutti	vicino
7105	Contiene un predicato verbale la frase...	la famiglia bianchi è al terzo piano	quello è il figlio di Enrico	il bambino è biondo	il cielo era nuvoloso
7106	Nella frase "Se avessi i soldi, ti comprerei un bel regalo" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	dell'irrealtà	misto	della realtà

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7107	Completare con una proposizione finale la frase: "L'uomo le fece segno..."	di alzarsi	di croce	indicando il quadro	ma lei non ne capì il significato
7108	Trovare un sinonimo comune per: bozza e piccola	minuta	bolla	grande	accenno
7109	Tra le seguenti la forma corretta è...	eccezione	ecezione	eccezione	eccesione
7110	Il participio passato del verbo "intestare" è:	intestato	intestando	intesto	avendo intestato
7111	Una cosa che capita "come il cacio sui maccheroni"...	giunge a proposito	è molto saporita	non viene spesso	costringe ad allontanarsi
7112	Trovare un sinonimo comune per: bivaccare e pretendere	accampare	attendere	prevedere	avanzare
7113	Qual è la proposizione relativa nella frase "Penso che questo sia il libro che cercavo per imparare l'inglese"?	che cercavo	penso	per imparare l'inglese	che questo sia il libro
7114	Tra i seguenti, è un contrario di "analogo"...	difforme	digitale	affine	rivale
7115	E' un sinonimo di "prudente"...	cauto	privato	sconsiderato	irritante
7116	Nel periodo "Ieri ho fatto tardi perché la città era bloccata per uno sciopero" qual è la proposizione subordinata?	perché la città era bloccata per uno sciopero	ieri ho fatto tardi	non c'è una proposizione subordinata	ieri ho fatto tardi perché
7117	Nella frase "Se guardi su Internet, puoi vedere che tempo farà domani" è presente un periodo ipotetico...	della realtà	misto	dell'irrealtà	della possibilità
7118	Come si può trasformare la frase "Nello specchiarsi, la Regina capì che Biancaneve era più bella di lei" in temporale esplicita?	Quando si specchiò, la regina capì che Biancaneve era più bella di lei	Specchiandosi, la regina capì che Biancaneve era più bella di lei	Essendosi specchiata, la regina capì che Biancaneve era più bella di lei	Pur specchiatasi, la regina capì che Biancaneve era più bella di lei
7119	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "celato"...	lapalissiano	nascosto	latente	complesso
7120	Per dire che una merce ha un buon prezzo si può dire che essa è ...	conveniente	eccellente	dispendiosa	cara
7121	Il verso dell'elefante è il...	barrito	ruggito	raglio	guaito
7122	Trasformare la proposizione implicita "Regnando Numa Pompilio, non ci fu a Roma nessuna guerra" in esplicita	mentre regnava Numa Pompilio, non ci fu a Roma nessuna guerra	regnante Numa Pompilio, non ci fu a Roma nessuna guerra	sotto il regno di Numa Pompilio, non ci fu a Roma nessuna guerra	poiché regnava Numa Pompilio, non ci fu a Roma nessuna guerra
7123	Il contrario di "raffinatezza" è...	rozzezza	garbo	furbizia	sagacia
7124	Risponde alle domande "come?", "con che cosa?":	la proposizione strumentale	la proposizione interrogativa diretta	la proposizione temporale	la proposizione finale
7125	Nella frase "Giorgio attivò la polizia per trovare i due scomparsi" oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata finale	subordinata consecutiva	subordinata interrogativa indiretta	subordinata infinitiva oggettiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7126	Nella frase "Ieri è arrivato dalla Francia mio Cugino", mio cugino rappresenta:	Soggetto	Complemento oggetto	Predicato nominale	Complemento di specificazione
7127	Tra le alternative proposte quella che completa correttamente la frase: "Quando verrò, ti ... tutto" è...	racconterò	raccontai	racconterei	racconto
7128	Tra le seguenti alternative, è ortograficamente corretta...	fino a ieri andavate d'amore e d'accordo	fino a ieri andavate di amore e di accordo	fino a ieri andavate di amore e d'accordo	fino a ieri andavate damore e d'accordo
7129	Nella frase "L'azione del film si svolge nella città di Madrid" che funzione logica svolgono i termini "di Madrid"?	complemento di denominazione	complemento partitivo	complemento di luogo	complemento di età
7130	L'attributo del soggetto nella frase "Attraverso le strette feritoie dell'antico muro, gli eroici difensori della città lanciavano frecce contro gli assalitori" è...	eroici	frecce	strette	assalitori
7131	Qual è la prima persona singolare del congiuntivo presente del verbo scegliere?	che io scelga	che io scelgo	che io scelsi	che io scegliessi
7132	Completare con il termine più appropriato la frase: "La rabbia ... tra la gente"	alligna	partecipa	si trova	gira
7133	E' sinonimo di "scabroso"...	imbarazzante	privo di pelo	facilitante	opaco
7134	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "Lo ... anche aiutato, se non ... così prepotente"	avrebbe - fosse stato	avrà - sarebbe stato	avrebbe - sarebbe stato	avesse - fosse stato
7135	Il verbo "stigmatizzare" si riferisce generalmente a...	un comportamento	un oggetto	una pianta	un minerale
7136	Quale dei seguenti aggettivi qualificativi si può riferire specificatamente al sostantivo "soccorso"?	tempestivo	mortale	agghiacciante	lento
7137	Qual è, tra i seguenti verbi, un sinonimo di "stanziare"?	assegnare	incamerare	rinchiudere	utilizzare
7138	Il condizionale passato del verbo mandare è...	avrei mandato	avessi mandato	manderei	mandassi
7139	Completare correttamente la frase "E' possibile che tu creda acosa ti raccontino?"	Qualunque	Chiunque	Ciascuno che	Quella
7140	Delle seguenti frasi contiene una proposizione causale...	non posso venire, perché non mi sento bene	benché fosse tardi, partirono a piedi	ho deciso di venire per divertirmi	quando ero piccolo studiavo molte poesie a memoria con l'aiuto di mia mamma
7141	La congiunzione "Tuttavia" è...	coordinativa avversativa	coordinativa dichiarativa o esplicativa	subordinativa condizionale	subordinativa causale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7142	Trovare un sinonimo comune per: orripilante e precipizio	orrido	pauroso	veloce	raccapricciante
7143	Nella frase "Ripasserò da te domani", domani è un avverbio di:	tempo	non è un avverbio	luogo	quantità
7144	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione predicativa?	il nemico era agguerrito	ho comperato a Barcellona questo scialle colorato	Belle le tue scarpe!	salutate la bandiera tricolore
7145	Indicare tra le seguenti la parola scritta in maniera corretta.	Controsoffitto	Controsoffitto	Controsofitto	Controsoffito
7146	La voce verbale "è uscito" è espressa nel...	modo indicativo, tempo passato prossimo, terza persona singolare, forma attiva	modo indicativo, tempo presente, terza persona singolare, forma passiva	modo indicativo, tempo presente, terza persona singolare, forma passiva	modo indicativo, tempo passato prossimo, terza persona singolare, forma passiva
7147	Qual è la prima persona singolare dell'indicativo passato remoto del verbo correre?	io corsi	io corro	tu corri	egli corse
7148	Inserire l'esatta coppia di verbi al posto dei puntini: " ... proprio, che tu ... la verità"	desidero - mi dica	desidero - mi dicessi	desiderei - mi dica	desiderei - mi dici
7149	Qual è, fra le seguenti, l'esatta divisione in sillabe?	in-se-dia-men-to	con-fir-ma-to-ri-o	tir-an-no	com-par-tim-en-to
7150	Tra i seguenti sostantivi si può definire astratto...	generosità	denaro	maremma	pistola
7151	Nel periodo "Entrando in casa senti la presenza di un estraneo", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata temporale implicita	subordinata temporale esplicita	subordinata causale esplicita	subordinata causale implicita
7152	Nel periodo "Nessuno di noi è intonato come Davide", "di noi" è un complemento	partitivo	di paragone	di rapporto	di specificazione
7153	Nella frase "L'anziana signora esce ogni mattina con il suo cagnolino" l'espressione "con il suo cagnolino" svolge la funzione logica di...	complemento di compagnia con attributo	complemento di modo con attributo	complemento di unione con attributo	complemento di causa con attributo
7154	Una frase semplice si trasforma in complessa...	aggiungendo proposizioni subordinate	aggiungendo preposizioni	aggiungendo avverbi	aggiungendo complementi
7155	Quale dei seguenti termini definisce l'espressione "il credere che tutto dipenda dal destino, che ogni avvenimento sia perciò inevitabile"?	Fatalismo	Abulia	Catatonìa	Pessimismo
7156	Trovare un sinonimo comune per : regola e tributo	canone	affitto	postilla	nota
7157	Un contrario di "estirpato" è...	inserito	levigato	distrutto	finito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7158	Quale, tra i seguenti, non è un sinonimo di qualunquismo?	interesse	apatia	disimpegno politico	agnosticismo
7159	Il contrario di alcolico è	analcolico	ipercolico	superalcolico	ipoalcolico
7160	Di proposito" è...	una locuzione avverbale	una congiunzione affermativa	una interiezione propria	un avverbio di affermazione
7161	Nella frase "La lettera ... dovevo rispondere" va inserito al posto dei puntini il pronome...	cui	che	a che	da cui
7162	Il gerundio del verbo "supplire" è...	supplendo	suppleso	supplente	supplesso
7163	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione predicativa?	quei muri sono vecchi	ho conosciuto un famoso regista	il mio gatto miagola	sono arrivati dei giovani studenti
7164	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "In quel palazzo ci vive un inglese"?	avverbio di luogo	pronome riflessivo	pronome impersonale	pronome reciproco
7165	Trovare un sinonimo comune per : alienato e moltitudini	folle	manipoli	legioni	gente
7166	E' un condizionale passato...	avrebbero riassunto	avessero riassunto	avendo riassunto	avevano riassunto
7167	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase "Chi ... spingersi al largo con una tempesta che non ... di infuriare?"	avrebbe osato - cessava	oserebbe - cesserà	avrebbe osato - cesserebbe	oserebbe - cessò
7168	Completare con le forme verbali appropriata la frase " "Temo che la strada ... più pericolosa di quanto ... ""	sia – pensassi	sarà – penserei	sarebbe – pensassi	sarà – penserò
7169	Un contrario di "irrisorio" è...	considerevole	marginale	derisorio	burlesco
7170	E' sinonimo di "simposio"...	convivio	simpatico	merenda	appostato
7171	La coordinazione tra frasi per polisindeto si ha:	ripetendo una stessa congiunzione coordinante davanti a tutte le frasi	attraverso un nesso relativo	utilizzando congiunzioni come pure, neppure, anche	utilizzando esclusivamente segni di punteggiatura
7172	Nella frase "Doveva certamente arrivare prima di sera" il verbo "dovere" ha funzione...	servile	ausiliare	copulativa	fraseologica
7173	Non è scritta correttamente la parola...	megognia	mugnaio	bolognese	castagnaccio
7174	Quale complemento è presente nella frase "Ha tenuto una bella conferenza"?	complemento oggetto	complemento di maniera	complemento di termine	complemento di stima
7175	Nel periodo "E' ormai certo che verranno imposte nuove tasse sulle auto di grossa cilindrata", oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata infinitiva soggettiva	subordinata finale	subordinata infinitiva oggettiva	coordinata alla principale
7176	Individuare, tra i seguenti, un contrario di "eludere"?	affrontare	sciogliere	schivare	nuotare
7177	"Arma da fuoco" è...	una locuzione nominale	un avverbio di affermazione	una locuzione prepositiva	una congiunzione copulativa
7178	Un contrario di "pleonastico" è...	necessario	inutile	simile	leggero

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7179	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione di sostantivo?	Non sapevano distinguere il buono dal cattivo	Sui quotidiani sono apparse proposte di lavoro	E' stata una lunga attesa	Nell'aria regnava lo stupore
7180	Contiene una forma passiva la frase...	Il Re Umberto I fu assassinato nel 1900	Ho passeggiato a lungo sul Lungotevere	Il risultato della partita è stato in dubbio fino all'ultimo minuto	Mi pettino così da tre anni
7181	L'aggettivo "segaligno" significa..	magro e asciutto	ferito	tagliente	concorde
7182	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "avverso"...	favorevole	contrario	equivoco	vero
7183	L'aggettivo "ottimo" è, rispetto all'aggettivo "buono"	il superlativo assoluto	il comparativo di minoranza	il superlativo relativo	il comparativo di maggioranza
7184	Nella frase "Io corro a casa" il verbo è:	intransitivo	riflessivo	transitivo	passivo
7185	Indicare il significato del termine logorroico:	Smodatamente loquace, che ha il vizio di parlare troppo	Saltuario	Stanco, poco socievole	Antico
7186	La parola "stazione" richiede l'articolo...	una	lo	il	un
7187	Nel periodo "Solgenitsin ha ottenuto il Premio Nobel per la letteratura, ma non ha potuto ritirare il premio", oltre alla proposizione principale, è presente una....	coordinata alla principale	subordinata di primo grado	subordinata esplicita	subordinata di secondo grado
7188	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Cosa è stato?"	è accaduto	è fatto	è avuto	è costruito
7189	Un sinonimo di "struggente" è...	toccante	antipatico	brioso	ombroso
7190	La frase "Gli abitanti di Mestre hanno atteso per anni che venisse ampliata quella strada" contiene una proposizione...	subordinata oggettiva esplicita	subordinata soggettiva esplicita	subordinata oggettiva implicita	subordinata soggettiva implicita
7191	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "statico"...	mobile	statuario	fermo	statale
7192	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	parzialità	pezzetto	lacerto	brandello
7193	Nella frase "Paolo sta mangiando" il verbo stare ha funzione...	fraseologica	impersonale	causativa	performativa
7194	Nella frase "Il più delle volte Giovanna arriva in ritardo agli appuntamenti", il soggetto è....	Giovanna	volte	ritardo	appuntamenti
7195	Trovare un sinonimo comune per : sferza e consumata	frusta	pungolo	spranga	nerbo
7196	Visto che la tua opinione è questa, non abbiamo più niente da dirci. In questa frase è contenuta una proposizione:	causale	temporale	relativa	finale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7197	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	subitaneoo	risuonare	tignoso	quietanza
7198	La parola "sacrosanto" forma il plurale cambiando la desinenza...	dell'ultimo elemento	del primo elemento	di entrambi gli elementi	di nessuno dei due elementi
7199	Dentellato, dentifricio, dentice sono parole derivate dalla radice comune:	dente	dentata	tridente	dentiera
7200	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di 'pavido'...	coraggioso	vile	goloso	altezzoso
7201	Nella frase "Vieni a trovarci domani" la particella "ci" svolge la funzione di...	complemento oggetto	complemento di termine	avverbio di luogo	soggetto
7202	Nella frase "Sul mare spiccavano delle vele bianche che indicavano l'inizio della regata di ferragosto" l'articolo partitivo è...	delle	sul	della	di
7203	Trasformare in implicita la frase "Dopo che ebbe scoperto il furto, fece denuncia alla Polizia"	Scoperto il furto, fece denuncia alla polizia	Dopo che ebbe scoperto il furto, sembra che abbia fatto denuncia alla polizia	Quando scopri il furto, fece denuncia alla polizia	Pur avendo scoperto il furto, non fece denuncia alla polizia
7204	Un contrario di "lascivo" è:	casto	aspro	flessibile	rigoglioso
7205	L'espressione "Fare due pesi e due misure" significa...	applicare criteri di giudizio differenti a seconda delle persone	ostacolare la realizzazione dei progetti altrui	passare da un argomento ad un altro senza un nesso logico	adulare una persona che può essere utile
7206	Individuare, fra le seguenti voci verbali, il congiuntivo imperfetto del verbo "rescindere", prima persona singolare	rescindessi	rescissi	avrei rescisso	rescinderesti
7207	Nella frase "Paolo ti ha cercato dappertutto" il termine "ti" svolge la funzione logica di...	complemento oggetto pronominale	complemento oggetto interno	complemento predicativo dell'oggetto	apposizione del complemento oggetto
7208	La prima persona singolare del condizionale presente del verbo "dolarsi" è...	mi dorrei	mi duolerei	mi dolerei	mi dolga
7209	La giusta divisione in sillabe della parola "abbaiare" è...	ab-ba-ia-re	a-bba-i-a-re	ab-ba-i-a-re	a-bba-ia-re
7210	Nella frase "La mattina seguente il telefono squillò alle sei" il soggetto è...	il telefono	seguinte	mattina	alle sei
7211	Nel periodo "Mi preoccupo che tu non corra dei rischi inutili", oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata dichiarativa	subordinata oggettiva	subordinata consecutiva	subordinata finale
7212	E' un avverbio di luogo...	vicino	lentamente	abbastanza	oggi
7213	Completare correttamente la frase "Quando ... da questa influenza, ... agli allenamenti di pallacanestro"	saremo guariti - torneremo	saremo guariti - saremo tornati.	guariremo - saremo tornati	guariamo - tornassimo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7214	Invece di "scarso" si può usare la parola...	insufficiente	abbondante	eccessivo	costernato
7215	Invece di "bega" si può usare la parola...	fastidio	cocchio	accordo	armonia
7216	Il congiuntivo trapassato del verbo "crescere" è...	io fossi cresciuto	io fui cresciuto	io avessi cresciuto	io ebbi cresciuto
7217	Un modo di dire della lingua italiana paragona a "un leone in gabbia' una persona'...	irrequieta	stupida	scontrosa	sfuggente, imprevedibile
7218	Il complemento di argomento indica:	l'argomento di cui si parla o si scrive	l'oggetto sul quale cade direttamente l'azione espressa dal verbo transitivo attivo	la materia di cui un oggetto è composto	la persona o l'essere inanimato da cui è compiuta l'azione espressa dal verbo di forma passiva
7219	Nella frase "ci stavamo sedendo a tavola, quando suonò il campanello che annunciava l'arrivo di Gloria, proveniente dal mare", qual è la subordinata di 3° grado reggente?	proveniente dal mare	ci stavamo sedendo a tavola	l'arrivo di Gloria	quando suonò il campanello
7220	Un volto non sereno può essere...	accigliato	misurato	rugoso	solare
7221	Un contrario di "attutito" è...	rinforzato	libero	provvisto	tondeggiante
7222	"I vecchi sorridevano allegramente", contiene un complemento	avverbiale	diretto	di specificazione	di età
7223	Nella frase "Il negoziante... devo ancora venti euro" va inserito al posto dei puntini il pronome...	cui	che	di cui	per cui
7224	Completare correttamente la frase seguente: "... subito al tuo posto!".	Va'	Va	vadano	Vadi
7225	Come si può trasformare la frase "La vita ha perduto di serenità" in frase oggettiva?	Penso che la vita abbia perduto di serenità	La vita potrebbe aver perduto di serenità	Forse la vita ha perduto di serenità	Mi domando se la vita abbia perduto di serenità
7226	La prima persona plurale del congiuntivo imperfetto del verbo "cuocere" è...	cuocessimo	cossimo	cuoceremmo	cuocemmo
7227	Delle seguenti frasi contiene un complemento di esclusione...	mi piacciono tutte le verdure, eccetto le carote	discutiamo spesso di sport	in quanto a soldi, non mi posso lamentare	rispondi tu per me al telefono?
7228	La parola "terracotta" forma il plurale cambiando la desinenza...	di entrambi gli elementi	del primo elemento	secondo elemento	di nessuno dei due elementi
7229	Individuare tra i seguenti un contrario di "discernere"?	confondere	scegliere	discendere	salire
7230	L'espressione "durante il giorno" contiene...	una preposizione impropria	una locuzione prepositiva	un avverbio di tempo	una locuzione avverbiale di tempo
7231	La soppressione di una vocale o sillaba iniziale si definisce	aferesi	apofisi	impostazione	perifrasi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7232	Inserire l'esatta coppia di verbi al posto dei puntini: "Se ... di più ... più magro"	camminassi - sarei	camminerò - sarei	camminerei - fossi	cammino - sarei
7233	Tra i seguenti verbi esprime il contrario di "ostacolare"...	aiutare	ingannare	liberare	dissuadere
7234	Nella frase "La paziente più anziana del reparto prende le medicine per l'asma ogni cinque ore", "ogni cinque ore" è un complemento...	distributivo	partitivo	di modo	di privazione
7235	La parola "fabbroferro" forma il plurale cambiando la desinenza...	di entrambi gli elementi	del primo elemento	del secondo elemento	di nessuno dei due elementi
7236	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione predicativa?	Davide è diventato grande	ho trovato una pioggia scrosciante	il sole illuminava la verde vallata	il giovane gustavo si è laureato in ingegneria
7237	Completare con il termine più appropriato la frase "Nel nuovo cantiere ... i lavori"	fervono	si addicono	sogliono	suggono
7238	Completare correttamente la frase "... ottenere degli ottimi risultati se ti ... di più"	potresti - impegnassi	puoi - impegneresti	potessi - impegneresti	potevi ... eri impegnato
7239	Il condizionale passato del verbo morire è...	sarei morto	fossi morto	morirei	morissi
7240	Contiene una proposizione temporale la frase...	mentre mangiavo ha squillato il telefono	la casa di Antonio dista circa un chilometro da qui	penso che sia tardi	emanava un odore così forte da fare allontanare gli altri
7241	Delle seguenti frasi contiene un complemento d'agente...	si pensava che la nonna di Cappuccetto Rosso fosse stata mangiata dal lupo	il lupo fu ucciso da un colpo di fucile	certi malanni sono prodotti dall'età	l'equivoco si è verificato per colpa tua
7242	L'aggettivo "nerboruto" significa...	forte, robusto	nervoso, suscettibile	torvo, iroso	goffo, mostruoso
7243	Tra le seguenti frasi contiene un'apposizione...	mia sorella, da giovane, viveva a Torino	la vista del panorama da lassù era sbalorditiva	mio fratello mangia sempre la cioccolata	alla fine fu vinto dalla stanchezza
7244	Un complemento di fine si può trasformare in frase finale implicita...	sostituendo il nome con il verbo al gerundio	sostituendo il nome con il verbo al congiuntivo	sostituendo l'aggettivo con il verbo al gerundio	in nessuno dei precedenti modi
7245	Nella frase "Ci hanno accompagnato a passeggio per il Corso" l'espressione "a passeggio" svolge la funzione logica di...	complemento di fine	complemento di causa efficiente	complemento di mezzo	complemento di moto a luogo
7246	Individuare il termine scritto in modo scorretto:	inpugnare	persuasivo	ingegnare	criminalità
7247	Il trapassato remoto del verbo essere terza persona è:	egli fu stato	egli fu	egli sarà stato	egli sia stato
7248	Sostituire il verbo "prendere" con uno più appropriato nella frase "Paolo ha preso l'avversario per il bavero".	afferrato	scosso	sostenuto	catturato
7249	La voce verbale "sono stati distrutti" è espressa nel...	modo indicativo, tempo passato prossimo, terza persona plurale, forma passiva	modo indicativo, tempo imperfetto, prima persona plurale, forma passiva	modo indicativo, tempo passato prossimo, prima persona plurale, forma attiva	modo indicativo, tempo trapassato remoto, seconda persona plurale, forma passiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7250	Nella frase " Ho giudicato quella sistemazione soddisfacente" il costrutto "soddisfacente" è...	complemento predicativo dell'oggetto	complemento predicativo del soggetto	complemento di specificazione	attributo del soggetto
7251	Secondo un modo di dire della lingua italiana fa "il volo del calabrone" chi...	finisce per fare una brutta fine	si vanta della propria bravura	non ottiene nulla	fa qualcosa di insensato e inutile
7252	Si avvicina di più al contrario del termine "ramingo" la parola...	sedentario	girovago	nomade	vagabondo
7253	Nella frase "Benché fosse giunto tardi, fece in tempo" la congiunzione "benché" è...	concessiva	condizionale	esclusiva	interrogativa
7254	Trasformare la proposizione implicita "Terminate le feste di Natale, il centro della città diventa meno caotico" in esplicita	quando terminano le feste di natale, il centro della città diventa meno caotico	terminando le feste di natale, il centro della città diventa meno caotico	nel terminare le feste di natale, il centro della città diventa meno caotico	una volta terminate le feste di natale, il centro della città diventerà meno caotico
7255	Si avvicina di più al contrario del termine "sbarbatello" la parola...	esperto	giovanetto	non esperto	pivello
7256	Nella frase "Malgrado il dolore alla gamba, Carlo tornò a casa a piedi" che funzione logica svolge l'espressione "Malgrado il dolore"?	complemento di concessione	complemento di tempo continuato	complemento di causa	complemento di tempo determinato
7257	E' un sinonimo dell'aggettivo "Codardo"...	vigliacco	onesto	coraggioso	umile
7258	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "Gianni ha avuto il diploma a pieni voti"	conseguito	preso	tenuto	posseduto
7259	Trovare un sinonimo comune per : trionfo e capitato	successo	avvenimento	verificato	esito
7260	Non è scritta correttamente la parola...	gilio	palio	milione	biliardo
7261	Trasformare la proposizione implicita "Il gatto, essendo rimasto fuori di casa, si mise a miagolare" in esplicita	il gatto, poiché era rimasto fuori di casa, si mise a miagolare	il gatto, pur essendo rimasto fuori di casa, si mise a miagolare	il gatto si mise a miagolare per essere rimasto fuori di casa,	il gatto, rimasto fuori di casa, si mise a miagolare
7262	Un contrario di "aitante" è...	gracile	robusto	di intralcio	lodevole
7263	E' un contrario di "monastico"...	secolare	claustrale	rigoroso	ritirato
7264	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "È un sentiero facile"	agevole	probabile	negato	incline
7265	Il superlativo assoluto di "aspro" è:	Asperissimo	Aspissimo	Il più aspro	Asprone
7266	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase " ... vostri amici, se ... più gentili con noi"	saremmo-foste	saremmo-sareste	saremmo-eravate	fossimo-sareste
7267	Per dire che si rende vano qualcosa di dannoso, si usa il verbo...	sventare	sfuggire	sventagliare	svolgere
7268	Contiene una proposizione subordinata soggettiva la frase...	basta che tu faccia presto	vedo che stai bene	devi fare presto	mi sono ricordato di venire a trovarti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7269	Completare con una locuzione congiuntiva la frase "Ti regalerò il motorino ... sei stato promosso".	dato che	in modo che	quando che	sino a che
7270	La preposizione articolata "del" è formata dalle preposizioni semplici...	di, il	di, lo	di, la	di, i
7271	Tra le seguenti la frase che contiene un verbo all'imperfetto iterativo è...	quando ero piccolo rubavo le ciliegie del vicino	fallite le trattative, la Germania dichiarava la guerra	Luigi tornava da Milano	il velocista vinceva i 200 metri con un tempo straordinario
7272	Contiene un complemento di fine la frase...	per difendermi dai ladri ho comperato un cane da guardia	Veronica scappò di casa	sono tutti accusati di truffa all'infuori di tuo padre	hai letto "la gondola fantasma" di Gianni Rodari?
7273	Un contrario di "caduco" è:	durevole	transitorio	irrefrenabile	giovane
7274	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "Ho avuto molte lettere di auguri"	ricevuto	percepito	afferrato	posseduto
7275	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase "Se queste bistecche fossero meno bruciate ... più appetitose"	sarebbero	sono	saranno	fossero
7276	Nella frase "non svegliate il cane che dorme" il termine "che" svolge la funzione logica di...	complemento oggetto della proposizione principale e soggetto della subordinata relativa	soggetto della proposizione principale e complemento oggetto della subordinata relativa	soggetto della proposizione principale e della proposizione subordinata	complemento oggetto sia della proposizione principale che della subordinata relativa
7277	Il condizionale passato del verbo offrire è...	avrei offerto	offrissi	offrirei	sarei offerto
7278	In quale delle seguenti frasi "se" è congiunzione ottativa?	oh, se verrei con te!	se canti, ti applaudono	se ne interessano	non so se verrò
7279	Tra i termini seguenti non è un contrario di "tapino"...	misero	privilegiato	ricco	fortunato
7280	Come si chiama la figura retorica che consiste nella sostituzione di un termine con un altro che ha con il primo un rapporto di contiguità logica?	metonimia	ossimoro	sinalefe	anacoluto
7281	La giusta divisione in sillabe della parola "ronzio" è...	Ron-zi-o	Ro-nzi-o	Ro-nzio	Ron-zio
7282	Completare con una proposizione temporale la frase: "Dobbiamo chiedere il permesso ..."	prima di entrare	di cui parla questa circolare	come era previsto	ancorché non sia necessario
7283	Nella frase "Quel suo amico era partito dalla campagna" è presente un:	complemento di moto da luogo	complemento di materia	complemento di rapporto	complemento di esclusione
7284	Un contrario di "costernato" è:	rincuorato	sbigottito	sorpreso	indifferente
7285	Il participio passato del verbo "evolvere" è...	evoluto	evolvente	evolvendo	evolvendo
7286	E' un sinonimo del verbo "recepire"...	accogliere	accantonare	reclutare	rinsavire

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7287	L'espressione "Uscire dal seminato" si riferisce a chi...	devia dall'argomento trattato	va alla deriva	non si orienta	frantende ciò che viene detto
7288	Un sinonimo di "oppugnare" è...	confutare	desiderare	opprimere	combattere
7289	Senza cambiarne il significato, nella frase "Tornando a casa ho visto l'incendio" invece di "Tornando a casa" si può dire...	mentre tornavo a casa	poiché tornavo a casa	prima di tornare a casa	per tornare a casa
7290	Un contrario di "smodato" è...	moderato	temperato	capzioso	cauto
7291	Trasformare la proposizione implicita "E' giusto dire sempre la verità, anche se scomoda" in esplicita:	E' giusto che si dica sempre la verità, anche se è scomoda	dicendo sempre la verità, anche se scomoda, si fa cosa giusta	Anche se scomoda, dicendo sempre la verità, si è nel giusto	si è nel giusto dicendo sempre la verità, anche se scomoda
7292	Trai seguenti sostantivi alterati è un vezzeggiativo...	birbantello	cagnolone	cassettone	brodetto
7293	Nella frase "Escluso me, dovremmo essere quattro" la parola "escluso" assume funzione di...	preposizione impropria	avverbio	congiunzione	locuzione prepositiva
7294	Nell'analisi del periodo, quale delle seguenti affermazioni è valida per le proposizioni subordinate consecutive?	Esprimono la conseguenza di quanto è detto nella proposizione reggente	Esprimono un fatto nonostante il quale ha effetto l'azione espressa dal verbo della reggente	Esprimono il fine per cui è fatta l'azione espressa dal verbo della proposizione reggente	Pongono un limite a quanto è detto nella proposizione reggente
7295	Un contrario di "ostile" è...	solidale	insoluto	tozzo	freddo
7296	Nella frase "Ho parcheggiato nei pressi di una stazione della metropolitana" le parole "nei pressi di" assumono funzione di...	locuzione prepositiva	locuzione avverbiale	locuzione congiuntiva	avverbio aggettivato
7297	Pertanto" è una congiunzione...	conclusiva	dichiarativa o esplicitiva	condizionale	avversativa
7298	L'espressione "Ingoiare un rospo" significa...	tollerare qualcosa di sgradito	trovare qualcuno capace di tenere testa	peggiore la propria situazione	passare da un argomento ad un altro senza un nesso logico
7299	Completare correttamente la frase "Gli ... se l'indomani ... in ufficio"	chiederemo - sarebbe andato	chiederemo - fosse andato	chiederemo - sarebbe andato	chiederemo - va
7300	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione attributiva?	ho ascoltato alcuni interessanti brani di musica classica	il dolce è gustoso	la cioccolata è amara	Benedetta è la più brava della classe
7301	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	superficiale	intimo	radicato	intrinseco
7302	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	umido	rigido	polare	molto freddo
7303	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	affezione	distacco	indifferenza	incuria
7304	Un contrario di "colorito" è...	cereo	smunto	solare	roseo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7305	Un contrario di "sabotaggio" è...	favoreggiamento	sbigottimento	distruzione	intralcio
7306	Ledere la dignità di qualcuno vuol dire:	offendere	difendere	adulare	lodare
7307	Indicare quale delle seguenti parole è scritta in maniera errata.	Aquatico	Acquario	Acquedotto	Acqua
7308	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "E' un libro interessante, ...raccomando!"	glielo	gliene	ne	se
7309	Se si è dispiaciuti per le sofferenze di un altro, si prova un sentimento di...	compassione	repulsione	solidarietà	mestizia
7310	Tra i seguenti, è un contrario di "esitazione"...	decisione	presenza	conclusione	rinvio
7311	E' un falso accrescitivo...	tifone	santone	pallone	salone
7312	Il condizionale passato del verbo andare è...	sarei andato	fossi andato	andrei	andassi
7313	Contiene un errore la frase...	Aspetta quando ce se ne saremo andati	Non sento per niente la loro mancanza	Non voglio prendere decisioni basate sull'emozione	Fu la più sonora risata che feci quel giorno
7314	L'aggettivo "opulento" significa...	ricco, grasso	diffuso, diramato	rimosso, allontanato	casuale, accidentale
7315	NON contiene un complemento di denominazione?	lessi con molto piacere il manoscritto di Paolo	la città di Torino ha due squadre di calcio	l'isola di Ischia è famosa per le sue bellezze naturali	Cesare fu ucciso alle idi di Marzo
7316	Invece di "generalizzare" si può usare il verbo...	universalizzare	rimpicciolire	promuovere di grado	assoldare
7317	Come si può trasformare la frase "Sarà bello stare insieme" in frase oggettiva?	Credo che sarà bello stare insieme	Ci piace stare insieme	Sarebbe bello stare insieme	Come sarà bello stare insieme
7318	Tra le seguenti frasi contiene un complemento di tempo continuato...	la prima colazione viene servita dalle otto alle dieci	prenderò le ferie a settembre	la prima colazione viene servita alle otto	mi piacciono tutte le verdure, eccetto le carote
7319	In quale delle seguenti frasi è presente un errore?	fai sempre dei belli discorsi	sarà un bellissimo spettacolo	fai sempre discorsi interessanti	sei una bella stupida
7320	Nella frase "Era seduto dietro e non poteva essere visto" il termine "dietro" è ...	un avverbio di luogo	una locuzione avverbiale di luogo	una preposizione impropria	una locuzione prepositiva
7321	E' sinonimo di "infrangere"...	contravvenire	sfrangiare	schiacciare	criticare
7322	Come si chiama la figura retorica che consiste nella sostituzione di una parola con un'altra il cui senso letterale ha una qualche somiglianza col senso letterale della parola sostituita?	metafora	sineddoche	anacoluta	ossimoro
7323	Completare con un termine adeguato la frase "Quel mascalzone ha ... la buona fede del vecchio"	carpito	sopito	capito	scalfito
7324	Una persona che elude astutamente un problema...	svicola	sbaglia	si allontana	fugge
7325	Un contrario di "sottaciuto" è...	dichiarato	omesso	tralasciato	segretato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7326	Delle frasi che seguono una contiene sia una proposizione subordinata che una proposizione coordinata...	il vecchio aggrottò le sopracciglia e borbottò qualcosa che non riuscì a capire	è un viaggio che farei con piacere	assicurai il negoziante che sarei tornato prima della chiusura	ci fermammo davanti all'edificio adibito ad ufficio postale per leggere la targa
7327	Nella frase "Se tu venissi, mi faresti piacere" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	misto	dell'irrealtà	della realtà
7328	"Fico d'India" è...	una locuzione nominale	una locuzione avverbiale	una congiunzione copulativa	una interiezione propria
7329	Sostituire il verbo "prendere" con uno più appropriato nella frase "Giovanni prende un buono stipendio"	percepisce	ha	sente	vede
7330	Quale, tra i seguenti, è un sinonimo di "tediare"...	molestare	ingoiare	dimenticare	sovvenire
7331	Secondo un modo di dire della lingua italiana "cavalca la tigre" chi ...	approfitta di una situazione favorevole senza valutare i rischi in cui può incorrere	si affanna su un problema troppo arduo nell'illusoria speranza di risolverlo	si consola di perdite più gravi con cose di poco conto	riesce a stento ad ottenere ciò che voleva
7332	Sinonimo di "edotto"	informato	devoluto	appreso	ricoscente
7333	Il condizionale passato del verbo percepire è...	avrei percepito	percepissi	avessi percepito	percepirei
7334	Contiene un verbo al condizionale presente la frase...	se fossi là sentirei una grande eccitazione	dubito che arrivino domani	avremmo sentito il canto degli usignoli	adori pescare con la mosca artificiale
7335	Nella frase "Sono venuti tutti, tranne Paolo" la congiunzione "tranne" è...	eccettuativa	comparativa	condizionale	modale
7336	Individuare il termine scritto in modo corretto:	stabilizzazione	legalizzazione	pubblicazione	normazione
7337	Il participio passato del verbo "cogliere" è...	colto	colato	colso	cogliendo
7338	"Allontanati subito!" è una frase:	volitiva	esclamativa	enunciativa	interrogativa
7339	In quale delle seguenti frasi non compare un verbo servile	sono felici per noi	finalmente posso sedermi a tavola	vuole andare a Lisbona	dobbiamo stare più attenti
7340	Completare la seguente frase scegliendo l'esatta forma: "Comportandovi così, vi nei guai"	metterete	mettevamo	mettiate	mettevate
7341	Non è scritta correttamente la parola...	grechi	teologi	chierici	piogge
7342	Il congiuntivo trapassato del verbo "redigere" è...	io avessi redatto	io ebbi redatto	io avrò redatto	io avrei redatto
7343	Un contrario di "lancinante" è...	lieve	vivace	ardente	rigido
7344	Il condizionale passato del verbo parlare è...	avrei parlato	parlerei	parlassi	avessi parlato
7345	Completare la frase "Questo abito ... al tuo stile"	si addice	ferve	partecipa	tange
7346	L'espressione "E' un altro paio di maniche" significa...	che si tratta di tutt'altro	una manica a vento	un vestito inadatto	qualcosa di poco chiaro
7347	E' un sinonimo di "opportuno"...	appropriato	disadatto	molesto	profittatore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7348	Nella frase "Adesso comincio proprio a seccarmi!" il verbo "cominciare" ha funzione...	fraseologica	ausiliare	servile	copulativa
7349	Contiene una proposizione subordinata soggettiva la frase...	e' mia abitudine alzarmi all'alba	il ragazzo sapeva di avere agito male	credo che sia possibile	io mi chiedo se posso veramente fidarmi di voi
7350	Il condizionale presente della terza persona plurale del verbo "preferire" è...	preferirebbero	preferiscano	abbiano preferito	preferissero
7351	L'espressione "Perdere la faccia" significa...	screditarsi	prendere un pugno	innamorarsi follemente	perdere un'occasione
7352	Nella frase "I Magistrati hanno giudicato l'imputato innocente" il costrutto "innocente" è...	complemento predicativo dell'oggetto	complemento predicativo del soggetto	attributo del predicato	attributo del soggetto
7353	Nella frase "La tigre è il più feroce degli animali delle foreste pluviali tropicali" è presente un....	complemento partitivo	complemento di specificazione	complemento d'agente	complemento di denominazione
7354	Quale dei seguenti periodi contiene una subordinata dichiarativa?	Di questo siamo certi, che siete persone oneste e quindi vi affideremo un incarico delicato	Tutti ritengono Omero autore dell'Iliade e dell'Odissea	Dopo la strage è stato dichiarato il lutto nazionale	L'allenatore comunicò il rinvio della partita per la forte nevicata
7355	Nel periodo "Paolo reputa i suoi figli irresponsabili", quale funzione ha la parola "irresponsabili" è...	complemento predicativo dell'oggetto	complemento predicativo del soggetto	attributo del predicato	attributo del soggetto
7356	Il periodo "Disturbato dal rumore, non riuscì ad addormentarsi" contiene una proposizione...	causale implicita	finale esplicita	temporale esplicita	modale implicita
7357	Nella frase " Ho trovato interessanti le sue teorie" quale funzione ha la parola "interessanti"?	complemento predicativo dell'oggetto	complemento predicativo del soggetto	attributo dell'oggetto	attributo del soggetto
7358	Tra le seguenti frasi, quale NON contiene aggettivi alterati?	Paolo è un grande uomo perché ha sempre fatto molta attività fisica.	Giovanna ha un abito bruttino e vecchiotto	E' un bravo ragazzo ma sembra un poco semplicitto.	Preferisco dare l'elemosina ad un vecchietto che la chiede, piuttosto che inviarla ad un Ente di carità
7359	Ci sarà anche Maria, lei viene con noi. Lei è:	pronomi personale	aggettivo qualificativo	articolo determinativo	congiunzione
7360	Delle seguenti frasi contiene un verbo usato transitivamente...	Carlo ricevette molti complimenti per il risultato della gara	Susanna arrivò in ritardo all'appuntamento	Giovanni nuotò ininterrottamente per oltre tre ore	Il ragazzino si diresse piangendo verso il suo banco
7361	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase "Se ... più concordi, ... concluso di più"	fossimo stati - avremmo	eravamo - avessimo	eravamo - avremmo	saremmo - abbiamo
7362	Gianna è una caposala, Francesca e Paola sono due...	caposala	capesale	capisala	caposale
7363	Scegliere l'esatta divisione in sillabe:	a-or-ti-co	a-o-rti-co	ao-rti-co	aor-ti-co

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7364	Un episodio non drammatico può essere...	divertente	caustico	sinistro	scarno
7365	Completare la frase "Emilio, dopo cena, ... passeggiare sotto i portici"	suole	si addice	si diverte	tange
7366	Nella frase "la cena era ottima e ci è sembrata molto elaborata" i termini "ottima" e "molto elaborata" svolgono la funzione logica...	il primo di nome del predicato ed il secondo di complemento predicativo del soggetto	il primo di complemento predicativo del soggetto ed il secondo di nome del predicato	entrambi di complementi predicativi del soggetto	entrambi di nomi del predicato
7367	E' un nome difettivo...	pazienza	scudiero	tazza	coppia
7368	"Fintantoché" è una congiunzione...	subordinativa temporale	subordinativa concessiva	subordinativa consecutiva	subordinativa finale
7369	E' tronca la parola...	città	altopiano	quartiere	paese
7370	Si dice che le frasi sono coordinate tra loro per asindeto quando:	sono unite esclusivamente attraverso segni di punteggiatura	è presente la congiunzione e	si trovano le congiunzioni avversative ma, anzi, tuttavia	è presente un nesso relativo
7371	Trovare "pane per i propri denti" vuol dire...	trovare qualcuno capace di tenere testa	trovarsi di fronte a una realtà che non ci si aspetta	trovare chi può essere amico	trovarsi con le spalle al muro
7372	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "Penso che quel cane ... più aggressivo di quanto tu ..."	sia - creda	sarà - crederesti	sarebbe - credessi	è - crederai
7373	Il termine "astruso" è sinonimo di ...	complicato	celebre	usurato	comprensibile
7374	Come si può trasformare la frase "Devi partire subito" in frase oggettiva?	Desidero che tu parta subito	È necessario che tu parta subito	Riesci a partire subito?	Devo proprio partire subito?
7375	Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "E' un uomo molto grosso"	imponente	impegnativo	forte	numeroso
7376	La frase finale implicita può essere introdotta...	da "pur di" e l'infinito	da un verbo al congiuntivo	da "pur di" e gerundio	da "se" e l'indicativo
7377	Nella frase "C'è una persona che vorrebbe conoscerti" il verbo "volere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
7378	Nella frase "Nell'esportare i giocattoli acquistati, i due avevano riempito le bambole di droga", che funzione logica svolge l'espressione "di droga"?	complemento di abbondanza	complemento di causa	complemento di specificazione	complemento di limitazione
7379	Completare correttamente la frase "Il trenoNapoli partedieci minuti".	per/tra	di/un	da/in	in/fra
7380	Quale tra i seguenti è un verbo transitivo?	tagliare	brulicare	cigolare	crepitare
7381	Delle seguenti frasi contiene una forma verbale attiva...	siamo arrivati in vetta al monte con fatica	il fiume è stato irrimediabilmente inquinato	la collina è stata disboscata	la spiaggia venne ripulita
7382	Un contrario di "indigente".	facoltoso	apprezzato	spiantato	escluso
7383	L'espressione "Avere qualche scheletro nell'armadio" significa...	nascondere delle magagne	avere ammazzato qualcuno	dormire con difficoltà	fare brutti sogni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7384	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	il cane è nella sua cuccia	quel quotidiano è molto diffuso	la sua bontà è stata apprezzata da tutti	era appena suonata l'Ave Maria
7385	L'aggettivo "ampoloso" significa...	ridondante	conciso	panciuto	noioso
7386	Nella frase "Se venissi con me, ti divertiresti un sacco" è presente un periodo ipotetico...	della possibilità	dell'irrealtà	misto	della realtà
7387	L'espressione "Mordere il freno" significa...	essere impazienti	nascondere la refurtiva	vagare senza meta	fare qualcosa di autolesivo
7388	Nel periodo "Il padre di Francesco era ritenuto persona onesta e sincera", indicare il complemento predicativo del soggetto:	persona onesta e sincera	il padre	ritenuto	di Francesco
7389	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase " ... una richiesta da farti, se ... così gentile da ascoltarmi"	avrei - fossi	avessi - saresti	avrei - sei stato	avrei - fossi stato
7390	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase "Mi ... impossibile che proprio io ... a farcela"	pare - sia riuscito	pare - fossi riuscito	parve - sia riuscito	pareva - riuscivo
7391	Presenta un prefisso che indica negazione l'aggettivo...	sdentato	sferico	spontaneo	stupito
7392	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	il gatto è sotto il tavolo	siamo arrivati di buon'ora	la macchina è stata presa ieri	la flotta fu sconfitta ad Abukir
7393	Il superlativo assoluto dell'aggettivo "alto" è:	sommo	superiore	il più alto	grandissimo
7394	Nella frase "L'ambasciatore, trovandosi al cospetto del sovrano, si inchinò" le parole "al cospetto del" assumono funzione di...	locuzione prepositiva	locuzione avverbiale	avverbo aggettivato	congiunzione
7395	In quale di queste frasi è presente un complemento di scopo?	Alessia si prepara per l'esame	Ginevra è felice per il suo nuovo lavoro	Siamo tristi per te	Luca è annoiato dal film
7396	Nella frase "Prometto di venire al più presto" il verbo promettere ha funzione...	performativa	copulativa	fraseologica	causativa
7397	E' un condizionale passato...	avresti compiuto	avessi compiuto	compiteresti	aveste compiuto
7398	Individuare l'alternativa che completa correttamente la frase " ... venuto volentieri, se non ... occupato"	sarebbe-fosse stato	era-sarebbe	era-fosse stato	sarà-era
7399	Nella frase "Carlo si veste sempre elegantemente" il verbo riflessivo è...	proprio	apparente	intransitivo	reciproco
7400	A che cosa servono i due punti?	Per introdurre una frase esplicativa o riferire parole o discorsi altrui	A indicare che la frase è compiuta	Per introdurre una frase interrogativa o esclamativa	A separare la proposizione principale da quella subordinata
7401	Nella frase "Omar impara lentamente", "lentamente" è un avverbo di:	modo	quantità	tempo	valutazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7402	Il complemento predicativo del soggetto è...	il nome o l'aggettivo riferito al soggetto nel predicato nominale	un verbo all'infinito o al participio	il nome o l'aggettivo riferito al soggetto introdotto da affinché o perché	l'aggettivo o il nome riferito al soggetto retto da alcuni verbi transitivi passivi
7403	In analisi logica, che cosa si intende per soggetto?	Ciò di cui parla il predicato, con il quale concorda	Indica il periodo di tempo durante il quale continua a verificarsi l'azione	Indica il momento in cui si attua un'azione	Indica verso quale fine è indirizzata l'azione espressa dal predicato
7404	Un digramma è:	la successione di due lettere che vengono pronunciate con un solo suono e non hanno un segno specifico corrispondente	la successione di tre lettere che vengono pronunciate con un solo suono e non hanno un segno specifico corrispondente	formato da tre vocali vicine che si pronunciano come se fossero una sola, con una breve e unica emissione di voce	formato da due vocali vicine che si pronunciano separatamente, con due distinte emissioni di voce
7405	Alcuni dei nomi che hanno solo il singolare possono essere usati al plurale ma con un significato diverso. Quale tra questi rientra in questa categoria?	ottone	nozze	caffè	gente
7406	La giusta divisione in sillabe della parola "masterizzare" è...	ma-ste-riz-za-re	mas-ter-iz-za-re	maste-riz-za-re	ma-ster-iz-za-re
7407	Può assumere funzione copulativa il verbo...	diventare	proporre	dovere	giurare
7408	Il congiuntivo imperfetto della terza persona plurale del verbo "strusciare" è...	strusciassero	struscerebbero	abbiano strusciato	strusciano
7409	Nella frase "A causa della pioggia, non siamo potuti uscire" l'espressione "a causa della..." è...	locuzione prepositiva	locuzione avverbiale	congiunzione	avverbio aggettivato
7410	L'aggettivo "propagato" significa...	diffuso, diramato	diverso, ineguale	stradicato, strappato	nascosto, rallentato
7411	Completare correttamente la frase "Mi ... che tu non ... risposto sinceramente alle sue domande"	pareva - avessi	pareva - abbia	pare - avrai	pare - avresti
7412	Secondo un modo di dire della lingua italiana ha "gli occhi foderati di prosciutto" chi...	non vede l'evidenza	si attacca con un'insistenza inopportuna e molesta	è in una posizione di forza, decisamente favorevole	si consola di perdite più gravi con cose di poco conto
7413	Che tipo di frase semplice è "Siate prudenti"?	volitiva	esclamativa	enunciativa	interrogativa
7414	Una cosa che non è essenziale, in genere è...	accessoria	organica	mediocre	spiantata
7415	Può reggere un complemento predicativo del soggetto il verbo	credere	recitare	firmare	produrre
7416	Nella frase "Vorrei che ci fosse data un'altra possibilità" la particella "ci" svolge la funzione di...	complemento di termine	soggetto	complemento oggetto	avverbio di luogo
7417	Nella frase "Egli mi ha risposto sgarbatamente", "egli" è	soggetto	complemento di termine	complemento oggetto	complemento attributivo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7418	Quale tra i seguenti non è un nome derivato dalla parola "carta"?	cassapanca	incarto	cartolaio	scartoffia
7419	Qual è il sinonimo di finire?	cessare	approvare	avvampare	redarguire
7420	Può reggere un complemento predicativo del soggetto il verbo	nominare	meritare	funzionare	disporre
7421	Tra i seguenti termini è un sinonimo di "comprovare"...	provare	confutare	smentire	contraddire
7422	Quale tra i seguenti non è un nome derivato dalla parola "casa"?	cassiere	casalina	casato	casale
7423	Il complemento di limitazione indica:	in quali ambiti o limiti un'affermazione è valida	la persona o l'essere inanimato da cui è compiuta l'azione espressa dal verbo di forma passiva	la materia di cui un oggetto è composto	l'oggetto sul quale cade direttamente l'azione espressa dal verbo transitivo attivo
7424	In quale delle seguenti frasi il verbo è di forma passiva?	l'opera lirica fu scritta alla fine del secolo	torneremo a casa da soli	sono riuscito a capire il significato di ciò	Leonardo ha mangiato la pasta
7425	Come si può trasformare la frase "Sta per nevicare" in frase oggettiva?	penso che stia per nevicare	tra poco nevicherà	forse tra poco nevica	mi domando se sta per nevicare
7426	Trovare un sinonimo comune per: eredità e vincolato	legato	ricordo	unito	fermo
7427	Lietamente è un avverbio di	modo	quantità	frequenza	luogo
7428	Nella frase "Nel 2005 Joseph Ratzinger fu eletto Papa" che funzione svolge "Papa"?	complemento predicativo del soggetto	attributo dell'oggetto	attributo del predicato	complemento predicativo dell'oggetto
7429	Non contiene un complemento di causa la frase...	quando arrivai, Mario passeggiava nervosamente nell'ingresso	Maria piangeva di gioia nel rivedere suo figlio	per l'orrore i presenti rimasero sconvolti	per il forte vento il traghetto sbatté contro la banchina
7430	Nella frase "Paolo sembra stanco, ma in realtà è solo stufo" i termini "stanco" e "stufo" sono...	rispettivamente complemento predicativo del soggetto e nome del predicato	rispettivamente nome del predicato e complemento predicativo del soggetto	entrambi complementi di specificazione	entrambi nomi del predicato
7431	Nella frase "Non si sono neanche salutati" il verbo riflessivo è...	reciproco	proprio	apparente	intransitivo
7432	Secondo un modo di dire della lingua italiana "va come l'asino alla lira" chi...	fa cose per le quali è assolutamente impreparato	inizia qualcosa senza la necessaria attrezzatura	fa cose per le quali è assolutamente preparato	fa tentativi miseri e inutili per barcamenarsi
7433	Completare correttamente la frase "Paoletto si ... molto saggio, nonostante ... solo otto anni"	dimostra - abbia	dimostra - avesse	dimostrava - avrebbe	dimostrerebbe - abbia
7434	Il congiuntivo trapassato del verbo "indurre" è...	io avessi indotto	io ebbi indotto	io avrei indotto	io sarò indotto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7435	Come si chiama la figura retorica che consiste nella disposizione in modo incrociato e speculare dei membri corrispondenti di una o più frasi?	chiasmo	similitudine	parallelismo	anacoluto
7436	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	assenza	disturbo	indisposizione	acciacco
7437	Completare la frase: "Non sapevo se tu ... venire l'indomani"	saresti potuto	potresti	potrai	avrà potuto
7438	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "fiacco"...	energico	temerario	floscio	elaborato
7439	"Ora non ho fame perché a pranzo ho mangiato tanto" è una frase:	causale	oggettiva	interrogativa indiretta	finale
7440	Il lemma "a giovamento di" significa:	a vantaggio di	a fianco	per fortuna	a occhio
7441	Il periodo: "Ho riordinato la mia camera. Era in disordine perché avevo giocato con i miei amici" contiene...	tre proposizioni	cinque proposizioni	una proposizione	due proposizioni
7442	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	animazione	sincerità	lealtà	onestà
7443	Nel linguaggio comune si usa dire che qualcuno "ci vede bene", ma sarebbe più corretto dire che ha una vista ...	acuta	sensibile	conveniente	attenta
7444	E' una congiunzione avversativa...	tuttavia	altrimenti	non solo	anche
7445	Completare con una proposizione finale la frase "...mi rassegnai a seguirla"	Per non lasciarla sola	Qualche ora dopo	Senza parlare	Vedendo che stava venendo buio
7446	Nella frase "Sul muro della stazione ci sono dei bei murales" l'espressione "sul muro" è un....	complemento di stato in luogo	complemento di moto per luogo	complemento di moto a luogo	complemento di moto da luogo
7447	L'aggettivo "destituito" significa...	rimosso, allontanato	momentaneo, provvisorio	dannoso, offensivo	fornito, provvisto
7448	Nella frase "Carlo afferma di non esserci andato" il verbo affermare ha funzione...	descrittiva	copulativa	performativa	fraseologica
7449	L'espressione "Prendere fischi per fiaschi" significa...	fraintendere	peggiore la propria situazione	essere distratti	fingere di non capire, per proprio tornaconto
7450	Il suffisso "-lito" significa...	pietra	fiume	osservazione	solidità
7451	Viene chiamato "difettivo" un verbo che..	manca di modi, di tempi o di persone	ha due forme di coniugazione	si usa solo alla terza persona singolare	muta la radice o la desinenza
7452	Che cosa significa il termine "ambascia"?	affanno	messaggio	calma	gioia
7453	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "Quando ... , te lo ... "	sarò arrivato - farò sapere	arrivo - faccio sapere	arriverò - farei sapere	arrivassi - farei sapere

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7454	Nella frase "Esco sempre di buon mattino", l'espressione "di buon mattino" svolge la funzione logica di...	complemento di tempo determinato con attributo	complemento di tempo continuato con apposizione	complemento di tempo continuato con attributo	complemento di tempo determinato con apposizione
7455	Nella frase "La mamma ha comprato la polenta perché mi piace molto", dove "La mamma ha comprato" rappresenta la principale, "perché ci piace molto" è una subordinata di?	primo grado	terzo grado	secondo grado	quarto grado
7456	Nel periodo "Valeria è molto competente in biologia"; "in biologia" è un complemento di	limitazione	materia	argomento	modo
7457	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Questo anello era della mia bisnonna"	apparteneva	faceva	rappresentava	costituiva
7458	Contrario di "stremato" è...	riposato	alto	svelto	agile
7459	Completare l'espressione "Dorme come un ... "?	ghiro	leone	gatto	pollo
7460	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "Ci siamo e ci resteremo"?	avverbio di luogo	complemento di termine	complemento oggetto	soggetto
7461	Nella frase "Voi negate l'evidenza" il verbo ha funzione...	descrittiva	copulativa	performativa	fraseologica
7462	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Dalla folla ci furono grida di gioia"	si innalzarono	si eressero	comparirono	crebbero
7463	Invece di "lampante" si può usare la parola...	evidente	liquido	liscio	temporalesco
7464	Nella frase "Devi rispettare i tuoi genitori" il verbo "dovere" ha funzione...	servile	ausiliare	predicativa	copulativa
7465	La congiunzione "E" è una congiunzione:	Semplice copulativa	Semplice ma non copulativa	Coordinativa aggiuntiva	Conclusiva
7466	Sinonimo di "pretesto"	alibi	ragione	indizio	scandalo
7467	Un contrario di "inerzia" è...	laboriosità	abbandono	remissività	generosità
7468	Completare correttamente la frase seguente: "Il cancello era ... dalla ruggine, ma l'abbiamo scavalcato lo stesso"	corroso	colorato	cosparso	corrivo
7469	Individuare quale fra le seguenti forme verbali è al presente indicativo	rema	assorba	nutrisca	tema
7470	Nella frase "Fummo costretti a passare in mezzo ai campi", "in mezzo ai campi" è un complemento di	moto per luogo	moto in luogo	moto a luogo	stato in luogo
7471	Completare con una proposizione ipotetica la frase: "Rispondi tu ..."	se dovesse suonare il telefono	in modo educato	che hai tempo da perdere	perché è certamente tua madre
7472	Il superlativo relativo di "cattivo" è:	il peggiore	peissimo	peggiore	cattivissimo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7473	Nella frase "Gianni è meno intelligente di Roberto" è contenuto un:	comparativo di minoranza	comparativo di uguaglianza	diminutivo	vezzezzativo
7474	Mario è sordomuto, anche Giovanni e Paolo sono...	sordomuti	sordimuto	sordimuti	sordomuto
7475	Individuare quale tra le seguenti proposizioni contiene un verbo riflessivo reciproco	sono rimasta spiacevolmente colpita nel vedere i tuoi fratelli accusarsi a vicenda	alla tua età potresti anche imparare a stirarti i pantaloni	Emanuela si veste sempre di nero	più tardi, quando saremo più riposati, andremo a farci una lunga passeggiata
7476	Quale tra questi termini non è sinonimo di "risorsa"?	svantaggio	mezzo	espediente	ricchezza
7477	Non contiene un complemento di limitazione la frase...	le prove sono a sfavore dell'imputato	fausto non brilla per furbizia	dal mio punto di vista è una brava persona	carlo e filippo sono imbattibili a giocare a scopone scientifico
7478	Scegliere l'esatta divisione in sillabe:	ac-quaz-zo-ne	a-cquaz-zo-ne	ac-qu-az-zo-ne	acquaz-zo-ne
7479	La frase "Il centro del paese era relativamente deserto ma la zona del porto era affollata" oltre alla principale contiene una proposizione...	coordinata avversativa	subordinata dichiarativa	subordinata aggiuntiva	coordinata copulativa
7480	Trovare un sinonimo comune per : bagliore e attimo	baleno	luccichio	fulmine	istante
7481	L'aggettivo "agrodolce" forma il plurale cambiando la desinenza...	dell'ultimo elemento	del primo elemento	di entrambi gli elementi	di nessuno dei due elementi
7482	Secondo un modo di dire della lingua italiana "butta via il bambino con l'acqua sporca" chi...	per disfarsi di cosa inutile, butta via, con essa, anche ciò che si deve conservare	si attacca con un'insistenza inopportuna e molesta	è in una posizione di forza, decisamente favorevole	consegue due risultati con una sola azione
7483	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "... andato volentieri, se non ... occupato"	sarei - fossi stato	ero - sarei	sarei – sarò	sarò - ero
7484	Nella frase "Non sono certo inferiore agli altri concorrenti" è presente un....	complemento di paragone	complemento di qualità	complemento di modo	complemento partitivo
7485	Che cosa si intende per "digiuno"?	un periodo di tempo in cui non si mangia	un periodo di tempo in cui si introducono solo proteine	un periodo di tempo in cui si introduce poca acqua	un periodo di tempo in cui si mangia solo quando si ha fame
7486	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	lisa	pungolo	sferza	nerbo
7487	Una persona volubile non è...	perseverante	originale	incostante	stravagante
7488	Indicare quale tra le seguenti parole è scritta in maniera errata.	Corretamente	Paragone	Successo	Elementi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7489	Nel linguaggio comune si usa dire che qualcuno si veste con "colori molto vivaci ", ma sarebbe più corretto usare, invece di "molto vivaci", l'aggettivo ...	sgargianti	vistosi	fastosi	appariscenti
7490	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Questa vite non dà più uva"	produce	procura	fa	crea
7491	Non è sinonimo di "perituro"...	duraturo	effimero	precario	labile
7492	Il gruppo di parole "Che errore!" può essere definito:	locuzione interiettiva	interiezione impropria	interiezione propria	avverbio
7493	Si può omettere l'articolo?	Si, in certi casi	No, mai	Si, con i nomi babbo e mamma	Si, sempre
7494	Individuare quale fra le seguenti forme verbali è un trapassato prossimo	eravate stati	eravate	siete stati	foste stati
7495	Un contrario di "desistere" è...	perseverare	smettere	perdere	scortare
7496	Sinonimo di "stremato" è...	debilitato	preso	diverso	svelto
7497	Il congiuntivo trapassato del verbo "ledere" alla terza persona plurale è...	essi avessero leso	essi avranno leso	essi ebbero leso	essi avrebbero leso
7498	Il gruppo di parole "al ladro!" può essere definito:	locuzione interiettiva	interiezione impropria	interiezione propria	nessuna delle altre risposte
7499	Si avvicina di più al contrario del termine "dissidio" la parola...	concordia	dissapore	contrasto	disputa
7500	La parola "guastafeste" forma il plurale cambiando la desinenza...	di nessuno dei due elementi	del primo elemento	di entrambi gli elementi	dell'ultimo elemento
7501	Il condizionale passato della seconda persona plurale del verbo "stornare" è...	avreste stornato	stornereste	aveste stornato	stornaste
7502	Quale tra i seguenti è un contrario di "offuscare"...	illuminare	accecare	ammaliare	chiudere
7503	Completare correttamente la frase "Se ... di meno ... più magri"	mangiaste - sareste	mangiaste - sarete	mangereste - foste	mangiate - sareste
7504	Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "Aveva una bella voce"	melodiosa	acuta	stridula	debole
7505	Qual è il participio passato del verbo tendere?	teso	terse	tendere	tendendo
7506	Come si chiama la figura retorica che consiste nell'uso di una perifrasi per attenuare un'espressione troppo cruda, dolorosa o volgare?	eufemismo	sinestesia	ipèrbato	allegoria

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7507	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Davanti al tempio di Luxor c'erano due altissimi obelischi"	si innalzavano	facevano parte	si vedevano	crescevano
7508	Nella frase " Londra è bella come Parigi" è contenuto un:	comparativo di uguaglianza	diminutivo	comparativo di maggioranza	vezzeggiativo
7509	Un complemento di causa si può trasformare in frase causale esplicita...	mettendo "perché" e l'indicativo	sostituendo il nome con il verbo all'infinito	sostituendo il nome con il verbo al congiuntivo	in nessuno dei precedenti modi
7510	Completare la frase "Secondo quanto si dice il dottor Picchi ... il compito di licenziare gli esuberanti"	avrebbe	abbia	avesse	ebbe
7511	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "Filippo ha molti soldi"	possiede	indossa	crea	costa
7512	Completare l'espressione "È magro come..."	un'acciuga	una lince	un serpente	un pollo
7513	Il condizionale passato del verbo ardere è...	avrei ardito	ardirei	ardissi	avessi ardito
7514	Fra le seguenti forme verbali al passato remoto è scorretta...	stassi	cossi	ruppi	crebbi
7515	Completare correttamente la frase seguente: "Ho comperato un disco ma, a quel prezzo, ... comprerei volentieri un altro"	ne	ci	li	di questo
7516	Trasformare da attiva in passiva, senza ulteriori modifiche, la frase "Sapevamo tutti che Ludovico aspettava Maria al solito posto"	Da tutti noi era saputo che Maria era attesa da Ludovico al solito posto	Si sapeva tutti che Ludovico aspettava Maria al solito posto	Si sapeva tutti che Ludovico era atteso da Maria al solito posto	Sapevamo tutti che Ludovico era ad aspettare Maria al solito posto
7517	Che funzione ha la particella "vi" nella frase "Vi sono stato ieri"?	avverbio di luogo	pronomi riflessivo	avverbio di modo	pronomi personale
7518	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "Nel cielo sopra la torre c'era un falco "	volava	splendeva	si ergeva	viveva
7519	Completare la frase "La scadenza ... per il 4 luglio "	è prevista	è temuta	si ottiene	vige
7520	"Affinché" è una congiunzione...	subordinativa finale	coordinativa dichiarativa o esplicativa	subordinativa condizionale	coordinativa avversativa
7521	L'avverbio è:	una parte invariabile del discorso e serve a modificare, precisare o integrare il significato di un elemento della frase o dell'intera proposizione	la successione di due lettere che vengono pronunciate con un solo suono e non hanno un segno specifico corrispondente	una parte variabile del discorso e serve a modificare il significato di un elemento della frase o dell'intera proposizione	formato da due vocali vicine che si pronunciano separatamente, con due distinte emissioni di voce

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7522	Completare la frase: "Mi sembrava che ... con noi"	fossero offesi	si offenderanno	sarebbero offesi	saranno offesi
7523	Un sinonimo di "vallo" è:	fortificazione	valle	avvallamento	castello
7524	Si avvicina di più al contrario del termine "monotono" la parola...	diverso	noioso	uguale	uniforme
7525	Completare con una proposizione concessiva la frase: "Guardavamo il film..."	ancorché fosse noioso	molto più a lungo di quanto avevamo pensato	quando potevamo	che sembrava interessante
7526	Il termine "diserzione" significa...	abbandono ingiustificato del corpo in cui si presta servizio militare	desiderio di raggiungere una posizione di potere	il preservare persone o cose da pericoli	atteggiamento arrogante
7527	L'espressione "a ufo" significa...	a sbafo	per nessun motivo	tollerare qualcosa di sgradito	fingere di ignorare
7528	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "Mi disse che ... che in futuro le cose ... meglio"	sperava - sarebbero andate	spera - sarebbero andate	sperava - andrebbero	spera - andavano
7529	Completa la frase "Il cane del nonno dorme al camino", con la parola più conveniente	vicino	saltando	oltre	sdraiato
7530	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	prestigio	provvista	vettovaglie	rifornimento
7531	L'aggettivo "pernicioso" significa...	deleterio, funesto	plumbeo, ombroso	proficuo, vantaggioso	rapace, minaccioso
7532	Nella frase "Ci sono andato ieri" la particella "ci" svolge la funzione di...	avverbio di luogo	pronomi riflessivo	avverbio di modo	pronomi personale
7533	Quale tra questi non è sinonimo di visibile?	angoscia	godimento	rapimento	ammirazione
7534	Trasformare in soggettiva la proposizione "Fino al 2000 la Grecia usava, come moneta, la dracma".	È noto che fino al 2000 la Grecia usava, come moneta, la dracma	Posso affermare che, fino al 2000, la Grecia usava, come moneta, la dracma	La dracma fu usata come moneta in Grecia fino al 2000	La dracma è stata la moneta della Grecia fino al 2000
7535	E' sinonimo di "scalpore" il termine...	scandalo	evento	partita	pettegolezza
7536	Come si può trasformare la frase "È opportuno il tuo intervento" in frase dubitativa?	Non so se è opportuno il tuo aiuto	È necessario il tuo intervento?	Abbiamo bisogno del tuo intervento	Abbiamo bisogno che tu intervenga
7537	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione di sostantivo?	il bello piace!	saltare a corda è faticoso	quanto mi piace il cappuccino!	com'è carino questo bimbo!
7538	Non è sinonimo di "eclisse" il termine...	ovale	declino	oscuramento	scomparsa
7539	Nella frase "A parole erano tutti disposti ad aiutarmi", "a parole" è un complemento di	limitazione	termine	tempo continuato	vantaggio
7540	Il condizionale presente della prima persona plurale del verbo "sperare" è...	spereremmo	speriamo	sperassimo	spereremo
7541	Un contrario di "opinabile" è...	indiscutibile	soggettivo	dubbio	sostenuto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7542	Nel linguaggio comune si usa dire che una corona "è decorata con molti diamanti" ma sarebbe più corretto dire che è...di diamanti	tempestate	violata	riempita	punteggiata
7543	Completare con una proposizione eccettuativa la frase: "Il lavoro sarà terminato domani ..."	salvo che non sorgano imprevisti	una volta definito il calendario	più presto di quanto si pensasse	malgrado stia piovendo
7544	Sostituire il verbo "essere" con uno più appropriato nella frase "La vera felicità non è nella ricchezza"	consiste	accade	investe	rappresenta
7545	Completare con un termine adeguato la frase "A casa di Maria ... i preparativi del matrimonio"	fervono	fanno	ci sono	ostano
7546	La congiunzione "Visto che" è...	subordinativa causale	coordinativa dichiarativa o esplicativa	subordinativa condizionale	coordinativa copulativa
7547	Secondo un modo di dire della lingua italiana paragona a "mena il can per l'aia" chi...	tergiversa senza concludere	cerca di fare cose assurde e impossibili	aspetta il momento giusto per agire o vendicarsi	si da alla bella vita, ai piaceri
7548	Il participio passato del verbo "sparare" è:	sparato	sparante	sparino	sparando
7549	Nella frase "Il mio vicino di casa va due volte al giorno a passeggio con il cane" che funzione logica svolge l'espressione "con il cane"?	complemento di compagnia	complemento di modo	complemento di unione	complemento di causa
7550	Individua l'attributo nella frase: "Ieri ho incontrato una bella ragazza"	bella	ragazza	ho incontrato	ieri
7551	Nella frase: "Il consiglio di fabbrica decise di nominare due suoi membri come portavoce dei lavoratori", il complemento predicativo dell'oggetto è:	portavoce	due	di fabbrica	suoi membri
7552	Nella frase "Se vincessi al Lotto potrei comprarmi questa automobile" è presente....	un periodo ipotetico	una subordinata dichiarativa	una proposizione soggettiva	una subordinata concessiva
7553	Ha ottenuto il premio Nobel per la letteratura ...	Quasimodo	Svevo	Leopardi	Ungaretti
7554	L'aggettivo "mendace" significa...	ingannevole	duraturo	provvisorio	dannoso
7555	Completare con una proposizione temporale la frase: "Ti telefonerò ..."	dopo aver risolto questo problema	come mi hai chiesto	anche se sarà tardi	qualora ci siano novità
7556	L'aggettivo "eterogeneo" significa...	diverso, ineguale	casuale, accidentale	sradicato, strappato	contento, entusiasta
7557	In relazione all'accento, la parola "illogico" è...	sdrucchiola	piana	bisdrucchiola	tronca
7558	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa efficiente?	Stava morendo di fame	Il danno elettrico ci ha lasciato a lungo al buio	La crisi del dollaro è molto complessa	Esistono molte innovazioni per affrontare la lotta alle zanzare
7559	Il portare o il mandare fuori del territorio nazionale d'origine un prodotto per farne commercio all'estero si definisce...	esportazione	emissione	embargo	sequestro

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7560	Indicare quale delle seguenti frasi non contiene errori.	Oggi è venerdì primo Aprile	Oggi è il venerdì primo Aprile	Oggi è il venerdì il primo Aprile	Oggi è il venerdì primo l'Aprile
7561	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione attributiva?	ho pagato con i nuovi assegni postali	il mare oggi era assai agitato	questo libro è molto complesso	la trasmissione è stata lunga
7562	Nella frase "Non ce l'avrei mai fatta, senza di lui" l'espressione "senza di" svolge la funzione logica di...	locuzione prepositiva	consecutiva	dubitativa	causale
7563	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione di sostantivo?	il bello della diretta	la chiesa parrocchiale è vicina	la vecchia casa	siamo lontani da casa
7564	Individuare l'alternativa che dà alla frase seguente senso compiuto e corretto. "... utile che ... un esperto a valutare la difficile contesa"	sarebbe - intervenisse	sarà - interverrebbe	sia- intervenisse	sia - sia intervenuto
7565	Nella frase "Ti accompagno io al concerto perché tuo padre ti lasci andare" la locuzione "perché" assume funzione di congiunzione...	subordinante finale	coordinante conclusiva	coordinante causale	subordinante consecutiva
7566	Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Nessuno è riuscito a fare quell'equazione"	risolvere	stabilire	erigere	sbrigare
7567	Nel periodo "L'esplosione è stata così forte da rompere i vetri di mezzo quartiere", oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata consecutiva	subordinata causale	subordinata concessiva	subordinata relativa
7568	Indicare tra i seguenti il nome difettivo	Sangue	Busta	Sedia	Foglio
7569	Trasformare in relativa implicita la proposizione "Cane che abbaia non morde".	Cane abbaiante non morde	Se il cane abbaia non morde	Abbaiano il cane non morde	Piuttosto che mordere il cane abbaia
7570	"Carne in scatola" è...	una locuzione nominale	un avverbio di affermazione	un aggettivo avverbiale	una congiunzione copulativa
7571	Contiene un complemento predicativo la frase...	le mie parole hanno reso felici quei poveri vecchi	mio figlio è partito ieri per l'Afghanistan	piove a dirotto da un mese	devi prestare attenzione a ciò che fai
7572	Nella frase "L'oro è più prezioso dell'argento", "dell'argento" è un complemento	di paragone	di modo	di specificazione	di materia
7573	Nel periodo "Maria pensava che Carlo ci fosse andato per scoprire chi aveva detto che lui non aveva finito il lavoro affidatogli" la subordinata di quinto grado è...	relativa	interrogativa	oggettiva	finale
7574	E' una frase comparativa esplicita...	Era più bella di quanto me l'avessero descritta	Luccicava come il metallo	Qualora venisse, si annoierebbe	Come arrivò lo andammo a salutare
7575	In quale delle seguenti frasi c'è un verbo difettivo?	urge del sangue	comanda i superiori	parla con affanno	parte per la Spagna
7576	E' un sinonimo dell'aggettivo "schietto"...	sincero	scettico	scialbo	doppio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7577	Individuare quale tra le seguenti parole è un iperonimo.	Mobili	Tavolo	Sedia	Scrittoio
7578	Tra i seguenti, è un contrario di "uggioso"...	soleggiato	noioso	pericoloso	sicuro
7579	Quali tra questi non è un sinonimo di "imbelle":	audace	inerme	pavido	pusillanime
7580	Nella frase "Figlio mio, fai come ti pare" oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata modale	subordinata dichiarativa	subordinata strumentale	subordinata comparativa
7581	Che funzione ha l'espressione "a fianco del" nella frase "Il negozio è a fianco dell'ufficio postale"?	locuzione prepositiva	consecutiva	dubitativa	causale
7582	Una persona per niente avvenente è...	brutta	grossolana	rude	stornata
7583	Invece di "elogiato" si può usare la parola...	lodato	alzato	biasimato	ammirato
7584	Invece di "ostentare" si può usare il verbo...	mostrare	nascondere	ricercare	sperimentare
7585	La voce "noi andammo" del verbo andare è modo:	indicativo	condizionale	congiuntivo	imperativo
7586	L'espressione "Fare il passo più lungo della gamba" significa...	azzardare oltre il limite delle proprie reali possibilità	trovarsi di fronte a una realtà che non ci si aspetta	passare da un argomento ad un altro	andare alla deriva
7587	Completare con una proposizione comparativa la frase: "Il torneo comincerà ..."	più presto di quanto ci aspettassimo	malgrado stia piovendo	salvo che non nevichi	una volta definito il calendario
7588	Individuare il predicato nominale nella frase "Quell'albero è una quercia?".	E' una quercia	E'	Albero	Quell'albero
7589	Completare correttamente la frase "... proprio che Mario ... riuscito a venire"	speravo - sarebbe	sperai - sarà	spereremo - sarebbe	sperai - fosse
7590	Che funzione ha la particella "mi" nella frase "Mi piace il gelato"?	complemento di termine	soggetto	complemento oggetto	avverbio
7591	Quali tra questi NON è un nome sovrabbondante	casa	braccio	grido	muro
7592	Una persona faziosa non è certamente...	imparziale	polemica	bassa	cavillosa
7593	E' un sinonimo dell'aggettivo "deficit"...	disavanzo	attivo	guadagno	inflazione
7594	La frase "Siate bravi!" è:	esortativa	enunciativa	oggettiva	concessiva
7595	Più simpatico" è un aggettivo di grado:	comparativo di maggioranza	positivo	superlativo relativo	superlativo assoluto
7596	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	disattenzione	riguardo	impegno	considerazione
7597	Quale dei seguenti sostantivi non cambia al plurale?	Professionalità	Suono	Coscienza	Stile
7598	Nella frase "Se vai avanti così verrai tacciato di incapacità", "di incapacità" è un complemento di	colpa	qualità	punizione	specificazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7599	In quale di queste frasi non è presente un verbo aspettuale:	i fiori sbocciano a primavera	ho smesso di parlare e tutti sono scoppiati a ridere	il film sta per iniziare	suo padre finì con il restare senza lavoro
7600	Nella frase "Prima di lei, si sono presentati quindici candidati" le parole "prima di" assumono funzione di...	locuzione prepositiva	avverbio aggettivato	congiunzione	locuzione avverbale
7601	Smentire è:	infinito presente	participio passato	infinito passato	participio presente
7602	Nella frase "Le mamme reputano belli i propri figli", "belli" è un complemento:	predicativo dell'oggetto	di modo	di specificazione	di materia
7603	Quale tra i seguenti non è un avverbio di luogo?	Domani	Fuori	Sopra	Vicino
7604	Nella frase "Esce per la spesa vestita come se dovesse andare in discoteca" la congiunzione "come" è...	modale	consecutiva	dichiarativa	temporale
7605	Nella frase "E' andato via durante il discorso" la parola "durante" assume funzione di...	preposizione impropria	avverbio aggettivato	congiunzione	locuzione avverbale
7606	Sostituire il verbo "prendere" con uno più appropriato nella frase "Federico Barbarossa cercò di prendere Milano"	conquistare	acquistare	catturare	afferrare
7607	Quale tra i seguenti non è un pronome personale di forma atona?	esso	ci	vi	gli
7608	Quale tra le seguenti forme verbali ha modo condizionale....	cederesti	corressi	morirai	avrai perduto
7609	Completare con un avverbio appropriato la frase "Vieni ... perché poi devo uscire".	presto	di rado	domani	senza dubbio
7610	"Ninna nanna" è una...	locuzione nominale	locuzione avverbale	interiezione propria	congiunzione copulativa
7611	Completare la frase "Secondo la legge ... "	vigente	ostante	incombente	legale
7612	Completa la frase ".....sono i biglietti per il cinema", con uno dei seguenti pronomi dimostrativi.	Questi	Questa	Questo	Queste
7613	Delle seguenti voci verbali è un congiuntivo presente...	divergano	diventano	vergano	acquietano
7614	Delle seguenti voci verbali è un congiuntivo imperfetto...	dessero	diedero	abbiate dato	avrebbero dato
7615	Completa correttamente la frase con il corretto verbo servile: "Carla, sai dove trovare un ufficio postale?"	posso	voglio	devo	volessimo
7616	Nella frase "Non chiedermelo, ti ho detto che non posso dirtelo!" la locuzione "che" assume funzione di congiunzione...	subordinante dichiarativa	subordinante concessiva	coordinante causale	subordinante consecutiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7617	Nella frase "Il piccino arrivò in salotto gattonando" è presente un....	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di estensione	complemento di stato in luogo
7618	La locuzione "quasi che" introduce una proposizione:	modale	finale	causale	consecutiva
7619	La parola "acquaforte" forma il plurale cambiando la desinenza...	di entrambi gli elementi	del primo elemento	del secondo elemento	di nessuno dei due elementi
7620	Si avvicina di più al contrario del termine "osannare" la parola...	biasimare	millantare	ardire	incantare
7621	Chi è tutt'altro che pervicace è...	arrendevole	tenace	caparbio	recidivo
7622	Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "È una lama buona"	affilata	limpida	liscia	molle
7623	Il complemento di termine indica:	la persona, l'animale o la cosa su cui termina l'azione compiuta dal soggetto ed espressa dal predicato	il momento o l'epoca in cui si attua l'azione o la circostanza espressa dal predicato	serve per approfondire il senso generico del nome a cui è riferito	il luogo attraverso il quale si muove qualcuno o qualcosa per compiere l'azione espressa dal predicato
7624	Quale tra queste affermazioni non si riferisce a verbi causativi:	esprimono un'azione compiuta dal soggetto	sono fare e lasciare se seguiti da infinito	esprimono un'azione causata	sono detti anche fattitivi
7625	Può assumere funzione copulativa il verbo...	crescere	costruire	rompere	sapere
7626	Il congiuntivo trapassato del verbo "temere" alla terza persona plurale è...	essi avessero temuto	essi ebbero temuto	essi avranno temuto	essi abbiano temuto
7627	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Le bugie possono dare gravi conseguenze"	procurare	produrre	portare	risolvere
7628	Nel periodo "Leggendo, il tempo passa con facilità" che tipo di proposizione è "leggendo"?	subordinata di primo grado implicita	coordinata alla principale	subordinata di secondo grado implicita	subordinata di primo grado esplicita
7629	"Dimmi se domenica verrai a teatro con me" è una frase:	interrogativa indiretta	soggettiva	oggettiva	finale
7630	Un contrario di "volubile" è...	costante	imbarazzante	selettivo	attento
7631	Nel periodo "Conviene usare gli elettrodomestici la sera per risparmiare energia", oltre alla principale è presente una proposizione...	subordinata soggettiva	subordinata dichiarativa	subordinata oggettiva	subordinata finale
7632	Il verbo "edulcorare" è sinonimo di ...	addolcire	esasperare	spiegare	elenicare
7633	Nella frase "Per concorrere al titolo di "Mister Ciccione" un uomo deve pesare almeno 150 Kg" l'espressione "almeno 150 Kg" svolge la funzione logica di...	complemento di quantità e misura	complemento di modo	complemento di estensione	complemento di qualità

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7634	Indicare l'apposizione nella frase " Ho attraversato il Po, fiume più lungo d'Italia".	Fiume	Ho attraversato	Lungo	Italia
7635	Una parola è detta tronca quando:	L'accento cade sull'ultima sillaba	L'accento cade sulla terz'ultima sillaba	L'accento cade sulla penultima sillaba	L'accento cade sulla seconda sillaba
7636	La frase "Secondo recenti sondaggi il candidato repubblicano gode di scarsissima popolarità: la possibilità di una sua vittoria si allontana sempre di più" contiene un verbo:	intransitivo pronominale	impersonale	passivo	riflessivo diretto
7637	Individuare il congiuntivo imperfetto attivo, terza persona singolare, del verbo "trarre"	traesse	trasse	trarresse	trarrebbe
7638	Indicare qual è la parola corretta:	scrutinio	scrutignio	scrutino	scrutinnio
7639	Nella frase "La casa... è stato commesso l'omicidio" va inserito al posto dei puntini il pronome...	in cui	a che	cui	che
7640	Quale tra le seguenti è la forma corretta?	tovagliolo	tovaiolo	tovaliulo	tovaliolo
7641	E' un congiuntivo presente...	sorgano	contano	vergano	rimangono
7642	La forma "apersi" è:	indicativo passato remoto	errata	congiuntivo imperfetto	indicativo trapassato
7643	Nella frase "Per quello che mi hanno detto, non ci saranno rincari" la locuzione "per quello che" assume funzione di congiunzione...	subordinante limitativa	subordinante concessiva	subordinante causale	subordinante consecutiva
7644	Quale tra i seguenti termini non ha significato contrario di "eclissare":	oscurare	illuminare	rischiare	apparire
7645	Completare con una proposizione coordinata la frase "La pioggia è scesa per ore..."	e ha allagato mezza città	come aveva previsto l'Aeronautica militare	soprattutto in Piemonte	sebbene non facesse freddo
7646	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "Lo ... lasciato erede di tutti i suoi beni, se ... comportato meglio"	avrebbe - si fosse	avrebbe - sarebbe	avrebbe – fosse	avesse - si fosse
7647	Nella frase "Non si può morire così" il verbo "potere" ha funzione...	servile	ausiliare	copulativa	fraseologica
7648	La definizione di "agognare" è...	desiderare ardentemente	effettuare un controllo	soffrire	scacciare con ignominia
7649	Un contrario di "affamato" è...	sazio	ansioso	vorace	gustoso
7650	Nella frase "Stante quanto dici, non dovrebbero esserci problemi" la parola "Stante" assume funzione di...	preposizione impropria	avverbio aggettivato	congiunzione	locuzione avverbiale
7651	Che cos'è il "bioterrorismo"?	terrorismo praticato con armi chimiche e batteriologiche	terrorismo religioso	terrorismo a base etnica	terrorismo psicologico
7652	Un modo di dire della lingua italiana paragona a "l'asino di Buridano" una persona ...	eternamente indecisa	stupida	particolarmente testarda	che precorre i tempi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7653	La forma "morresti" è:	condizionale presente del verbo morire	congiuntivo presente del verbo morire	errata	indicativo passato remoto del verbo morire
7654	Nella frase "Se Lella fosse anche intelligente sarebbe perfetta" è presente un periodo ipotetico....	dell'irrealtà	della possibilità	della realtà	la frase non contiene un periodo ipotetico
7655	L'espressione "Perdere la bussola" significa...	perdere il controllo	cercare di impietosire	implicarsi in fatti disdicevoli	perdere la strada
7656	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Mi hanno dato i mezzi per avere successo"	fornito	colto	risolto	prodotto
7657	Nella frase: "All'asilo due bambini su tre si sono ammalati di varicella e la direttrice ha chiuso alcune sezioni" il complemento distributivo è...	su tre	di varicella	due bambini	alcune sezioni
7658	Tra le seguenti alternative quale trasforma correttamente e senza ulteriori modifiche la frase "Durante la notte stellata scorsi, verso nord, grandi luci bianche" in passiva?	durante la notte stellata furono scorte da me, verso nord, grandi luci bianche	fu durante la notte stellata che si scorsero, verso nord, grandi luci bianche	ho scorto, durante la notte stellata, verso nord, luci bianche	durante la notte stellata fui scorto, verso nord, da grandi luci bianche
7659	Nel linguaggio comune si usa dire: "quel percorso è facile" ma, invece di "facile", sarebbe più corretto dire...	agevole	faticoso	lungo	ripido
7660	Nella frase "Ho chiesto qualche giorno di permesso per motivi di famiglia" l'espressione "per motivi di famiglia" svolge la funzione logica di...	complemento di causa	complemento di causa efficiente	complemento di mezzo	complemento di fine
7661	Individuare fra i seguenti un sinonimo di "vigoroso"	energico	codardo	presuntuoso	fiacco
7662	Può assumere funzione copulativa il verbo...	risultare	concedere	sapere	sperare
7663	Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "Mi ... se l'indomani ... al mercato"	chiese - sarei andato	chiese - fossi andati	chiede - fossi andato	chiese - vado
7664	Trovare un sinonimo comune per: intelletto e motivo	ragione	causa	logica	raziocinio
7665	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "Quanto avete di stipendio?"	percepite	ottenete	sentite	vedete
7666	Che funzione ha la particella "lo" nella frase "E' difficile, lo riconosco"?	Complemento oggetto	Soggetto	Avverbio di luogo	Complemento di termine

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7667	Nel periodo "Non credevo che Gianni sarebbe stato eletto rappresentante di classe" il complemento predicativo del soggetto è...	rappresentante di classe	Gianni	eletto	credevo
7668	Secondo un modo di dire della lingua italiana "Abbaia alla luna" chi...	impreca invano	manovra una situazione senza mostrarsi	deve umiliarsi per chiedere perdono dei propri errori	si affanna a fare un lavoro del tutto inutile
7669	Nel periodo "So fare tutto, tranne che stirare", che proposizione è "tranne che stirare"?	subordinata eccettuativa	subordinata concessiva	subordinata dichiarativa	subordinata consecutiva
7670	Nel linguaggio comune si usa dire che qualcuno "ha commesso un grosso errore" ma, invece di "grosso", sarebbe più corretto dire...	grossolano	sciocco	ridicolo	fastoso
7671	Individuare, fra i seguenti, il complemento di argomento che completa correttamente la seguente frase: "Abbiamo discusso ..."	sull'esito delle elezioni	di continuo	con foga	per ore ed ore
7672	Completare la frase: "Mi domandavo se, con quei pochi soldi, ... farcela"	avrebbe potuto	potrà	potrebbe	può
7673	Individuare, fra le seguenti voci verbali, il congiuntivo imperfetto del verbo "temere", terza persona plurale.	temessero	temettero	temerebbero	ebbero temuto
7674	Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?	Cuotazione	Cucchiaio	Cuoco	Qualcuno
7675	Nella frase "Che bello! Sta per nevicare" il verbo stare ha funzione...	fraseologica	descrittiva	performativa	servile
7676	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "reietto"...	ben accetto	benestante	affettato	sereno
7677	Delle seguenti frasi contiene un errore ortografico...	quel bel tipo è molto socevole	l'ascensore non va né su né giù	ti do la mia parola d'onore	Piero sta diventando assai loquace
7678	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	discreto	verboso	logorroico	proliso
7679	Quale tra i seguenti verbi appartiene alla terza coniugazione?	Gioire	Sterminare	Nessuna delle altre risposte è corretta	Temere
7680	Un contrario di "greve" è...	leggero	futile	soffocante	pesante
7681	Nella frase "Maria Perrusi è stata proclamata vincitrice al Concorso di Miss Italia " il costrutto "vincitrice" è...	complemento predicativo del soggetto	attributo dell'oggetto	complemento predicativo dell'oggetto	complemento di specificazione
7682	Quali tra questi non può essere un sinonimo di "irrefutabile"?	discutibile	certo	incontrastabile	inoppugnabile
7683	Il condizionale passato del verbo camminare è...	avrei camminato	avessi camminato	camminerei	camminassi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7684	La terza persona singolare del passato remoto del verbo fondere è	fuse	fusette	fondò	fondette
7685	Nella frase "Se suo padre non fosse morto, Anna avrebbe avuto un'infanzia più felice" troviamo un periodo ipotetico...	dell'irrealità	della possibilità	della realtà	nessuna delle risposte è corretta
7686	Quale tra i seguenti è un avverbio di quantità?	Molto	Domani	Sempre	Tardi
7687	Tra le alternative proposte quella che completa correttamente la frase: "Giovanna d'Arco fu condannata ... rogo" è...	al	in	dal	di
7688	Completare correttamente la frase "E' inutile che tu mi.... con quell'espressione! ... che ti.....chiaro il discorso"	guardi - vorrei – fosse	guardi- voglio – fosse	osservavi- vorrei - fosse	guarderai - voglio- fosse
7689	Qual è l'esatto significato del verbo "plagiare" ?	copiare	distogliere l'attenzione	aumentare	produrre una fessura
7690	Nella frase "Mi piace uscire alla mattina presto nei limpidi giorni di primavera" il soggetto è	uscire	mi	mattina	io (sottinteso)
7691	Che funzione logica svolge l'espressione "con il cuore" nella frase "Con il cuore ti auguro tutta la felicità che meriti"	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di specificazione	complemento di unione
7692	Si individui quale affermazione non può essere riferita ad una proposizione avversativa	non può essere mai subordinata	può essere coordinata o subordinata	possono essere introdotte da ma, però, tuttavia	quando si trovano in forma implicita possono essere introdotte da invece di
7693	"Nitido", "fetido", "ludico" sono:	aggettivi	pronomi	avverbi	sostantivi
7694	Come si chiama la figura retorica che consiste nell'unione sintattica di due termini contraddittori, in modo tale che si riferiscano a una medesima entità?	ossimoro	chiasmo	parallelismo	anacoluto
7695	Come si declina la prima classe dell'aggettivo qualificativo?	La prima ha quattro terminazioni: "o" per il maschile singolare," i" per il plurale; "a" per il femminile singolare, "e" per il plurale	La prima ha due terminazioni: "o" per il maschile, "a" per il femminile	La prima ha due terminazioni: "o" per il maschile singolare, "i" per il maschile plurale	La prima ha due terminazioni: "a" per il femminile singolare," e" per il plurale
7696	La frase "Sono venuti in molti a congratularsi per il tuo successo" contiene un verbo:	intransitivo pronominale	riflessivo diretto	aspettuale	riflessivo reciproco
7697	Completare la frase: "È una persona sgradevole, ... rimane il nostro unico tramite con la redazione".	ciononostante	nonostante	sebbene	finché
7698	Completare la frase "il volume.....mi hai consegnato".	Che	Per cui	In cui	Dal quale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7699	E' una frase comparativa implicita...	Reagisci, piuttosto che piangere sui tuoi mali	Pagò molto più di quanto si aspettasse	A forza di piangere hai ottenuto ciò che volevi	Vivendo e volando che male faccio?
7700	In via generale, in quale dei seguenti casi non si usa la lettera minuscola?	Con i titoli di libri	Dopo la virgola	Con i nomi comuni di cosa	Dopo il punto e virgola
7701	Non contiene un complemento di specificazione?	ho scelto uno dei libri propostomi	l'acqua del rubinetto è piena di calcio	la casa di Fausto è molto lontana	la voglia di studiare è indispensabile
7702	Nella frase "Il piccolo ladro mostrò più destrezza che astuzia" è presente un....	complemento di paragone	complemento di qualità	complemento di modo o maniera	complemento partitivo
7703	Completa correttamente la frase con il corretto verbo servile: " Ha chiamato il capo, ha detto che noi finire il lavoro entro stasera ".	dobbiamo	riusciamo	arriviamo	conseguiamo
7704	Secondo un modo di dire della lingua italiana "va vitello e torna bue" chi...	comincia con grandi aspettative e finisce deluso	deve umiliarsi per chiedere perdono dei propri errori	si affanna a fare un lavoro del tutto inutile	impreca inutilmente contro chi non lo può sentire
7705	In relazione all'accento, la parola "superlativo" è...	piana	tronca	sdrucchiola	bisdrucchiola
7706	Quale tra questi termini ha il significato di "conforme ad una norma stabilita"?	canonico	inviolato	esatto	illegittimo
7707	Trovare un sinonimo comune per: gesto e allusione	cenno	mossa	indizio	azione
7708	L'espressione "Avere la puzza sotto il naso" significa...	disdegnare	essere spudorato	averne abbastanza, essere stufo	essere di malumore
7709	Tra i seguenti, è un contrario di "dirimere"...	provocare	definire	appianare	comporre
7710	Nella frase "Il mese di agosto è molto caldo qui in città", "di agosto" è un complemento di...	denominazione	specificazione	modo	tempo
7711	In quante sillabe si divide la parola "scioperante"?	4	5	3	6
7712	Tra le seguenti frasi contiene un complemento distributivo...	ti verrò a trovare in ospedale una volta al giorno	salutò tutti gli amici	fallo per me	come state oggi?
7713	Completare con il termine più appropriato la frase "Mio padre, da piccolo, ... giocare con i soldatini di piombo"	soleva	arrogava	rivendicava	tangeva
7714	E' un sinonimo di "bega"?	litigio	trave	bello	benda
7715	Trovare un sinonimo comune per: appropriato e calzascarpe	calzante	ideale	calzolaio	giusto
7716	Non è piana la parola...	colpevole	provino	calendario	solista
7717	Tra le seguenti frasi contiene un complemento partitivo...	conosco bene la maggior parte degli invitati	e' venuto con il suo amico	si allena con assiduità	hai letto l'articolo sulla fame in India?

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7718	Indicare a quale tipo di categoria appartiene la proposizione principale indipendente "Non urlare".	Volitiva	Dubitativa	Interrogativa	Enunciativa
7719	Nella frase "Ieri sono andato al Supermercato con mia sorella" che funzione logica svolge l'espressione "con mia sorella"?	complemento di compagnia	complemento di fine	complemento di mezzo	complemento di unione
7720	Trasformare la proposizione temporale implicita "Terminate le ferie, si tornerà al lavoro" in esplicita	quando termineranno le ferie, si tornerà al lavoro	terminando le ferie, il centro della città diventa meno caotico	nel terminare le ferie, si tornerà al lavoro	una volta terminate le ferie, si tornerà al lavoro
7721	NON è un avverbio di modo...	sicuramente	ciondoloni	volentieri	tranquillamente
7722	E' sinonimo di "ottemperare"...	adempiere	confondere	oscurare	spuntare
7723	Delle seguenti frasi contiene una locuzione avverbiale...	ubbidisco a malincuore alle tue esortazioni	questo è appunto quello che volevo dirti	vieni, ma possibilmente avvertimi	spesso ci chiediamo l'utilità di certa violenza nei film
7724	Tra le seguenti la forma non corretta è...	daccordo	per lo più	perlopiù	tuttora
7725	Quale delle seguenti frasi contiene una proposizione coordinata alla principale...	il giovane trovò un gattino abbandonato e lo adottò	vi serve un aiutante per lavare lo scafo e per lucidarne le parti metalliche?	stasera non potrà venire perché ha un impegno	e' pronta la strada che collegherà alcuni paesi dispersi e li renderà più raggiungibili
7726	Nella frase "Non date sempre retta a tutto quello che dicono i giornali" l'espressione "a tutto quello" svolge la funzione logica di...	complemento di termine con attributo	complemento di specificazione con apposizione	complemento di specificazione con attributo	complemento di termine con apposizione
7727	Nella frase "Per pranzo preparerò le lasagne che piacciono a tutti" che funzione logica svolgono i termini "a tutti"?	complemento di termine	complemento di vantaggio	complemento di specificazione	complemento di limitazione
7728	Malgrado" è una congiunzione...	subordinativa concessiva	subordinativa temporale	subordinativa causale	subordinativa finale
7729	Nella frase "Tranne Pasqualino, erano presenti tutti i nipoti del nonno" la parola "tranne" assume funzione di...	locuzione eccettuativa	locuzione modale	locuzione prepositiva	locuzione avverbiale
7730	Nella frase "Il chihuahua è un cane molto più piccolo del rottweiler" l'espressione "del rottweiler" svolge la funzione logica di...	complemento di paragone	complemento partitivo	complemento di causa	complemento di specificazione
7731	I complementi di luogo sono preceduti da	preposizioni	predicato verbale	verbi ausiliari	avverbi
7732	Il suffisso "-grafia" indica...	scrittura	lettura	sottrazione	qualità
7733	Delle seguenti forme verbali è al modo imperativo...	và	li	vivo	qui
7734	Individuare quale fra le seguenti forme verbali è un participio passato	candidato	andito	dicono	scettico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7735	Completare con un termine adeguato la frase "La malattia, aggravandosi, è arrivata ad una fase ... "	critica	brutta	eccessiva	migliore
7736	Individuare, tra le seguenti, la parola che richiede l'articolo "la".	Fazione	Filone	Ghiacciaio	Melone
7737	Nel periodo "Dopo essere stato sospeso dalla scuola, Matteo scappò di casa", oltre alla proposizione principale, è presente una....	subordinata implicita di primo grado	coordinata alla principale	subordinata implicita di secondo grado	subordinata esplicita di primo grado
7738	"Prima di entrare, guarda se c'è posta" è una frase:	temporale	finale	modale	causale
7739	Nella frase "Ho sempre pensato che fosse un bugiardo, infatti oggi lo ha dimostrato!" la locuzione "infatti" assume funzione di congiunzione...	coordinante dichiarativa	coordinante conclusiva	coordinante avversativa	coordinante disgiuntiva
7740	Qual è il participio passato del verbo aprire?	aperto	aprendo	aprire	avendo aperto
7741	Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "Ha un linguaggio facile"	semplice	probabile	scontato	agevole
7742	Non contiene un complemento di termine la frase...	sei stato coraggioso ad affrontare il ladro	raccontaci tutto	oggi la mamma ha dato la cera ai pavimenti	passami il sale, per piacere
7743	In quale delle frasi seguenti non è presente il complemento oggetto?	E' marmellata fatta con le ciliegie	Non buttare i noccioli delle ciliegie	L'albero ha fatto tante ciliegie!	Vuoi delle ciliegie?
7744	Nella frase: "Ci ho pensato a lungo, ma non capisco il perché del suo comportamento nei tuoi confronti", "il perché" è un complemento	oggetto	di causa	di relazione	predicativo
7745	Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata?	Equi-no-zio	Ac-quo-so	Ac-qui-ren-te	Ac-qua-ti-co
7746	Il verbo è espresso in forma passiva nella frase...	il ballerino fu applaudito calorosamente dal pubblico	mi rivolse una domanda ed io gli ho fornito una risposta esauriente	di notte il lampione illuminava la strada per la villa	fino a che lavorava mio padre fumava venti sigarette al giorno, però adesso ha smesso
7747	L'aggettivo "sibillino" significa...	di significato oscuro	di costituzione robusta	di aspetto feroce	di modi goffi
7748	L'aggettivo "artato" vuol dire...	sforzato	obliquo	sereno	lontano
7749	Nella frase "Nel cortile della scuola ci sono spesso delle mamme che parlano di cucina" l'articolo partitivo è...	delle	della	di	nel
7750	Completare con una proposizione temporale la frase: "Correggerò gli errori ..."	nel rileggere il testo	come avevamo previsto	se il testo risultasse sbagliato	che compaiono nel testo
7751	Qual è, fra le seguenti, l'esatta divisione in sillabe?	pa-u-ra	pau-ra	pa-ura	pa-ur-a

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7752	Completare la frase "Qualora tu ... ripensarci hai tutto il tempo per farlo."	volessi	vorresti	abbia voluto	voleva
7753	Inserire l'esatta coppia di verbi al posto dei puntini: "Se ... di meno ... più magro"	mangiassi - sarei	mangiavo - sarò	mangiassi – sarò	mangerò - sarei
7754	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione predicativa?	sono antiche queste stampe?	il sole illuminava la verde vallata	uscì nella notte buia	mi sono bagnato i piedi nella fresca acqua del torrente
7755	Completare correttamente la frase " ... , che tu ... la verità"	avrei desiderato - avessi detto	desideravo - dica	desidererò - avessi detto	avrei desiderato - dici
7756	Con l'aggettivo "azoico" si fa riferimento...	ad un periodo geologico	allo studio della storia	alla conformazione della crosta terrestre	agli animali feroci
7757	Si chiamano "difettivi" quei verbi che:	sono privi di una o più voci. Le altre voci o non sono mai esistite o sono cadute in disuso	premessi all'infinito di un altro verbi, gli danno una sfumatura in più, lasciando invariato il significato	svolgono un'azione di aiuto nei confronti di altri verbi	unendosi a un altro verbo precisano un particolare aspetto dell'azione espressa
7758	Nella frase "Così arriverà prima" la parola "prima" assume funzione di...	avverbio	avverbio aggettivato	locuzione prepositiva	congiunzione
7759	Quale tra questi non è il plurale della parola "quello"?	questi	quelli	quei	quegli
7760	Una persona non lungimirante si può definire...	imprevidente	accorto	furbo	gretto
7761	Trasformare la proposizione implicita "Sprecando tanto tempo, non sai cosa significhi il lavoro" in esplicita	dal momento che sprechi tanto tempo, non sai cosa significhi il lavoro	sprecando tanto tempo, non saprai mai cosa significhi lavorare	con lo sprecare tanto tempo, non sai cosa significhi lavorare	pur avendo sprecato tanto tempo, non sai cosa significhi il lavoro
7762	Indica il numero di proposizioni da cui è formato il seguente periodo: "Mi sembra che questo esercizio sia piuttosto facile".	2	1	5	4
7763	Tre è un aggettivo numerale:	cardinale	ordinativo	distributivo	collettivo
7764	Qual è l'infinito presente del verbo "avere"?	avere	io avrò avuto	io ebbi	egli ha
7765	Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione relativa?	Doveva trattarsi di qualcuno che aveva le chiavi	Secondo Plinio il Vecchio la rugiada era un'ottima cura per le ferite	Stava talmente fermo da sembrare una statua	Beato te che puoi partire!
7766	Il verbo "preconizzare" significa...	annunciare solennemente	prevedere	predicare	gridare forte
7767	Indicare quale dei termini seguenti è al singolare.	Mese	Brosce	Urla	Risse
7768	Secondo un modo di dire della lingua italiana va "come una biscia all'incanto" chi...	fa qualcosa di malavoglia	si vanta della propria bravura	finisce per fare una brutta fine	fa qualcosa di insensato e inutile
7769	Completare correttamente la frase "Chi ... partecipare, ... scrivere alla RAI"	volesse - dovrebbe	vuole - doveva	volesse – avrebbe dovuto	vorrebbe - dovesse

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7770	Completare con una proposizione finale la frase: "Accese la lampada..."	per osservare il disegno	appena si fece buio	come aveva deciso	sebbene non fosse necessario
7771	Tra le seguenti frasi contiene un complemento di tempo continuato...	lo spettacolo dura due ore	chi di voi lo ha visto?	chiamami per le dieci	mi sono alzato presto stamattina
7772	Nella frase "Gli stranieri ci riconoscono grande inventiva" la particella "ci" svolge la funzione di...	complemento di termine	soggetto	complemento oggetto	avverbio di luogo
7773	Nella frase "Ieri ho finito di leggere il libro che mi hai consigliato" il verbo "finire" ha funzione...	fraseologica	copulativa	servile	ausiliare
7774	Completare la frase: "Qualcosa o qualcuno che appartiene o si riferisce alla casata dei Savoia si dice ..."	sabaudo	savoiaro	sabbatico	savoico
7775	La prima persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "sollevare" è...	avessimo sollevato	avremmo sollevato	solleveremmo	sollevassimo
7776	Che funzione ha la parola "prima" nella frase "Prima finisci i compiti"?	avverbio	locuzione	congiunzione	preposizione
7777	Tra i seguenti aggettivi esprime il contrario di "occidente"...	levante	orizzonte	panorama	calante
7778	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?	c'è un premio per tutti	siamo partiti di buon'ora	siamo andati al mare	il mare era burrascoso
7779	Secondo un modo di dire della lingua italiana prende "luciole per lanterne" chi...	frantende	si finge ciò che non è per averne dei vantaggi	è inutilmente allarmista	si dà alla bella vita, ai piaceri
7780	Completare con un avverbio di modo la frase "E' successo tutto troppo ... per ricordarlo"	in fretta	presto	laggiù	tardi
7781	"Fuorché" è una congiunzione...	subordinativa esclusiva	coordinativa modale	subordinativa temporale	coordinativa avversativa
7782	Completare con il termine più appropriato la frase: "Con i 20.000 euro vinti al Lotto, Pietro ha ... i suoi creditori"	tacitato	salutato	eliminato	sfuggito
7783	Il complemento di privazione può rispondere alla domanda...	senza che cosa?	in quale proporzione?	eccetto chi?	tra chi?
7784	Sostituire il verbo "avere" con uno più appropriato nella frase "Dalla vendita dell'olio avrò almeno dieci mila euro"	ricaverò	prenderò	conseguirò	farò
7785	Qual è il contrario di "attanagliare"?	allietare	serrare	corrucciare	angustiare
7786	Che funzione ha la particella "ci" nella frase "Anche se ci è stato sconsigliato, siamo partiti"?	pronomi personale	pronomi riflessivo	pronomi impersonale	pronomi reciproco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7787	Completare con una proposizione temporale la frase "Massimo si sedette davanti alla finestra aperta..."	mentre arrivava l'aroma dell'erba appena tagliata	a guardare il prato	per prendere un po' di fresco	per vedere il tramonto sul mare
7788	Completare la frase scegliendo l'alternativa esatta tra quelle proposte: "Visto che era malato ... dalla competizione"	si ritirò	si ritirerà	si era ritirato	si è ritirato
7789	Un contrario di "sussiego" è...	modestia	spocchia	superbia	relativo
7790	Se si chiede qualcosa per iscritto, si presenta una...	istanza	interrogativo	richiesta	domanda
7791	Tra i seguenti termini, non è un verbo...	umano	dipano	appiano	tramano
7792	Delle seguenti analisi è giusta per il sostantivo "superbia"...	nome comune astratto	nome proprio astratto	nome comune di persona	nome concreto
7793	L'espressione "A catafascio" significa...	alla rinfusa	prendere decisioni avventate	vagare senza meta	trovarsi con le spalle al muro
7794	L'aggettivo "grifagno" significa...	rapace, minaccioso	goffo, mostruoso	disordinato, trascurato	integro, incontaminato
7795	"Titubante" è un contrario di...	determinato	dinamico	frettoloso	risolto
7796	Nella frase "Quanto vorrei vivere a New York!" il verbo "volere" ha funzione...	servile	ausiliare	fraseologica	copulativa
7797	Nel linguaggio comune si usa dire che "un tessuto è forte", ma sarebbe più corretto usare, invece di "forte", l'aggettivo ...	resistente	soffice	vigoroso	robusto
7798	Il sostantivo "bradisismo" significa...	movimento tellurico	selvaggio	pigrizia	atteggiamento lascivo
7799	Tra i seguenti verbi esprime il contrario di "obliare"...	rimembrare	salutare	condonare	omettere
7800	Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "È un ragazzo giudizioso e merita che gli si dia fiducia"	conceda	procuri	attribuisca	abbandoni
7801	Invece di "evocare" si può usare il verbo...	ricordare	urlare	schiamazzare	scacciare
7802	Un contrario di "vincolato" è...	esentato	riluttante	legato	appartato
7803	Nella frase "Le chiacchiere dei paesani spesso creano pettegolezzi" l'espressione "dei paesani" svolge la funzione logica di...	complemento di specificazione	complemento di limitazione	complemento partitivo	complemento di denominazione
7804	E' sdrucciola la parola...	scorrevole	trascurato	combattiamo	settimana
7805	Nella frase "Verremo tutti da te stasera tranne Luigi che è ammalato" l'espressione "tranne Luigi" svolge la funzione logica di...	complemento di esclusione	complemento di svantaggio	complemento di mezzo	complemento di compagnia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7806	Nel periodo "Lentamente la processione si avviò per il sentiero che conduceva all'erebo", oltre alla principale è presente una proposizione....	subordinata relativa di primo grado	subordinata relativa di secondo grado	subordinata finale di secondo grado	subordinata finale di primo grado
7807	Contiene un predicato nominale la frase...	la casa del cugino di franco è bella ma periferica	mi sono ferito ad un occhio	ho rivisto con grandissima gioia la mia ex fidanzata	mi trovo bene con questi amici
7808	Completare la frase "Mi ha chiesto dieci euro, io ... ho dati solo cinque":	gliene	glieli	ve li	le
7809	Sinonimo di "superbo" è...	altero	allegro	discreto	superfluo
7810	Trasformare in temporale esplicita la proposizione implicita "Uscito di casa, vide che si stava annuvolando".	Appena uscì di casa, vide che si stava annuvolando	Uscendo di casa, vide che si stava annuvolando	Usciva di casa, vedendo che si stava annuvolando	Uscito di casa, vide che il cielo si annuvolava
7811	Individuare il termine scritto in modo corretto:	collegio	equipagio	oltraggio	ammaragio
7812	Secondo un modo di dire della lingua italiana ha "la coda di paglia" chi...	consapevole di aver combinato qualcosa, non ha la coscienza tranquilla	gongola di gioia, è lusingato	si attacca con un'insistenza inopportuna e molesta	si affanna su un problema troppo arduo nell'illusoria speranza di risolverlo
7813	Nell'espressione "Malgrado le previsioni indichino che ci sarà una settimana di brutto tempo , abbiamo deciso di partire ugualmente per Parigi" la subordinata concessiva è...	malgrado le previsioni indichino	di partire ugualmente per Parigi	per Parigi	che ci sarà una settimana di brutto tempo
7814	Nella frase "Ci sono ancora venti persone dopo noi " la parola "dopo" assume funzione di...	preposizione impropria	avverbio aggettivato	congiunzione	locuzione avverbiale
7815	Un modo di dire della lingua italiana paragona a "un'anguilla imburata" una persona ...	sfuggente, imprevedibile	che risolve una questione all'ultimo momento	che precorre i tempi	stupida
7816	Nella frase "Hai provocato un bel danno, nondimeno ti perdono" la locuzione "nondimeno" assume funzione di congiunzione...	coordinante avversativa	subordinante consecutiva	subordinante limitativa	coordinante causale
7817	Che cosa significa "andarsene alla chetichella"?	senza farsi notare, silenziosamente	comportarsi con leggerezza	scherzare	in modo poco deciso
7818	Completare con una proposizione relativa la frase: "Ho incontrato quel signore..."	che mi hai presentato l'altra sera	malgrado fosse molto distante	mentre tornavo da scuola	molto prima di te
7819	L'espressione "Cadere dalla padella nella brace" significa...	peggiore la propria situazione	tollerare qualcosa di sgradito	perdere il controllo di sé	passare da un argomento ad un altro
7820	In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di copula?	L'oratore era prolisso	Per quell'ora sarò da te	La riunione era indetta per le ore dieci	Il lago Trasimeno è nell'Italia centrale

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7821	Sostituire il verbo "prendere" con uno più appropriato nella frase "Ad Alessandro il Macedone fu attribuito l'appellativo di Magno perché aveva preso gran parte del mondo conosciuto"	conquistato	acquistato	catturato	afferrato
7822	La frase "Non ostinarti a proseguire su una strada che, agli occhi di tutti, risulta senza via d'uscita" contiene un verbo	intransitivo pronominale	riflessivo diretto	riflessivo indiretto	riflessivo imperativo
7823	Completare la frase "Il pirata ... battere il mare di Sicilia"	soleva	si arrogava	esigeva	verteva
7824	Si dicono sovrabbondanti i nomi che:	hanno più di una forma al singolare o al plurale	hanno sempre sia il maschile che il femminile	presentano un falso cambiamento di genere	danno origine a numerosi sostantivi da essi derivati
7825	Invece di "congettura" si può usare la parola...	ipotesi	minaccia	verità	menzogna
7826	Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...	resistenza	soddisfazione	compiacenza	gratificazione
7827	Tra i seguenti termini non è scritto correttamente...	tullipano	ammucchiare	vendemmia	commissario
7828	Nella frase "torneremo tra pochi giorni", "tra" è:	preposizione	aggettivo	articolo	avverbio
7829	Il congiuntivo trapassato del verbo "saltare" è...	io avessi saltato	io ebbi saltato	io avrò saltato	io saltai
7830	Nella frase "Avresti fatto un buon affare, se tu l'avessi comprato" è presente un periodo ipotetico...	dell'irrealtà	della realtà	della possibilità	misto
7831	Per dire che un fatto è a livello potenziale si usa l'aggettivo...	latente	utopico	certo	forte
7832	Il contrario di sincero è:	sleale	buono	franco	schietto
7833	Che tipo di pronomi contiene la frase "Ogni giornalista scriverà la notizia che riterrà più importante"?	relativo	personale	indefinito	interrogativo
7834	Completare correttamente la frase seguente: "Purché ben ..., tutte le tesi sono interessanti".	argomentate	dissimulate	allineate	nascoste
7835	Se non c'è accordo c'è...	difformità	legame	ritorno	rapporto
7836	Tra i seguenti, è un contrario di "impertinenza"...	riguardo	perfezione	insolenza	imperizia
7837	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Quando Maria portò loro la notizia, non...ringraziarono neppure"	la	ci	gli	si
7838	Nella frase "La bimba offrì un fascio di rose alla zia", qual è il complemento di termine?	alla zia	di rose	un fascio	la bimba

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7839	Il condizionale passato del verbo infliggere è...	avrei inflitto	infiggessi	avessi inflitto	infiggerei
7840	L'aggettivo "improbo" si può riferire ad...	un ragionamento	un animale domestico	un mezzo di trasporto	una ricca abitazione medioevale
7841	La parola "dibattimento" non può essere sostituita con:	intesa	procedimento	dibattito	trattazione
7842	Nella frase "Franco e Anna sono i migliori tra i nostri amici", il complemento partitivo è...	tra i nostri amici	Franco e Anna	i migliori	Franco
7843	Contiene un verbo all'imperfetto iterativo la frase...	Quando era piccolo Carlo giocava volentieri con le sorelle	Falliti i suoi tentativi di entrare in politica, Giovanni abbandonava l'Italia	Non voleva ridere di te	Nel Gran Premio di Francia del 2008 Valentino Rossi raggiungeva le 90 vittorie in carriera
7844	Delle seguenti frasi contiene un complemento partitivo...	la maggior parte degli invitati era composta da vecchi amici	il gatto miagolava debolmente	con questo tempo, preferisco uscire con l'ombrello	il vetro è stato rotto da un grosso chicco di grandine
7845	Nella frase "Questa mattina, per la fretta, sono uscita senza trucco", il complemento di esclusione è...	senza trucco	per la fretta	sono uscita	questa mattina
7846	Quale tra le seguenti è una frase modale esplicita?	Ti comporti come se io non esistessi	Con il gridare perderai la voce	E' proprio buono come pensavo	Vivendo e volando che male faccio?
7847	L'espressione "Avere la testa nel pallone" significa...	mancare di senso della realtà	essere un tifoso	meravigliarsi	pensare solo al calcio
7848	La definizione di "ammannire" è...	preparare	crescere	progredire	appassire
7849	Quale regola generale si segue per formare il plurale di un nome composto formato da due nomi?	Se i due elementi sono dello stesso genere si modifica il secondo elemento; se sono di genere diverso si modifica il primo elemento	Si modificano sempre entrambi gli elementi	Entrambi gli elementi rimangono invariati	Se i due elementi sono dello stesso genere si modifica solo il primo; se sono di genere diverso si modificano entrambi
7850	Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di "spicciarsi"	sbrigarsi	accendersi	graffiarsi	aprirsi
7851	In quale delle seguenti frasi l'aggettivo ha funzione predicativa?	l'orizzonte era lontano	ho pagato con i nuovi assegni postali	ho mangiato un limone molto aspro	che discorso prolisso!
7852	Invece di "agevole" si può usare l'aggettivo...	comodo	fatuo	mutevole	particolare
7853	Sostituire l'aggettivo "serio" con uno più appropriato nella frase "Il generale dava gli ordini con voce seria".	autorevole	tetra	triste	sostenuta
7854	Una frase "sibillina" ha un significato...	oscuro	aggressivo	delicato	affettuoso
7855	Sostituire l'aggettivo "buona" con uno più appropriato nella frase "Bisogna prendere al volo la buona occasione che si è presentata".	propizia	acuta	sana	arguta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7856	Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "L'acqua era chiara e trasparente".	limpida	semplice	alta	bianca
7857	Il verbo "scrosciare" si può riferire...	all'acqua	al sole	al fuoco	al verso di un animale
7858	Sostituire l'aggettivo "grande" con uno più appropriato nella frase "L'appartamento ha un grande salone".	vasto	largo	esteso	ingente
7859	Sostituire l'aggettivo "decisa" con uno più appropriato nella frase "Era una ragazza molto decisa".	determinata	seria	gentile	fredda
7860	Un sinonimo di apodittico è:	inconfutabile	sicuro	pubblico	artefatto
7861	Quale tra questi nomi presenta un suffisso collettivo?	ferraglia	giornale	scrivania	lampada
7862	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "Papa Francesco parla alla gente in modo facile".	semplice	incline	probabile	agevole
7863	Si definisce "ignavo" un uomo che...	è privo di energia morale, di volontà	è indifferente a quanto lo circonda	è indietro per intelligenza o per vivacità rispetto agli altri	non accetta qualunque progresso sociale
7864	Sostituire l'aggettivo "buono" con uno più appropriato nella frase "Questa è una buona medicina".	efficace	rara	gentile	modesta
7865	Il cavallo...	nitrisce	barrisce	raglia	ruggisce
7866	La parola "sicumera" significa...	sussiego	discrezione	riserbo	pudore
7867	L'aggettivo "capzioso" si può riferire...	ad un ragionamento	ad un oggetto	ad un animale	ad una professione
7868	Sostituire l'aggettivo "difficile" con uno più appropriato nella frase "Portare tutto questo peso sarà una impresa difficile".	ardua	noiosa	pesante	laboriosa
7869	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "È stata proprio una giornata cattiva".	infausta	sbagliata	inadatta	scadente
7870	L' Agiògrafo è...	chi scrive la vita dei santi	chi studia la geografia	chi interpreta la grafia	chi analizza i mercati finanziari
7871	Sostituire l'aggettivo "basso" con uno più appropriato nella frase "Quel negozio ha molta merce a prezzo basso".	conveniente	meschino	scarso	sommessa
7872	Di cosa si occupa la "bioetica"?	dei problemi morali, individuali e collettivi, legati all'avanzamento degli studi nel campo della genetica	dell'uomo, delle sue caratteristiche e del suo comportamento	delle strutture sociali e delle regole sociali	degli esseri viventi e dei processi che ne regolano la vita
7873	la pecora...	bela	muggisce	nitrisce	raglia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7874	Quali tra queste non è una parola bisdrucchiola?	pallido	dondolano	abitano	edificano
7875	Sostituire l'aggettivo "brillante" con uno più appropriato nella frase "La sposa aveva uno sguardo brillante".	raggiante	accigliato	spontaneo	elegante
7876	Qual è il significato figurato dell'aggettivo "virale"?	che ha diffusione rapida e capillare	provocato da virus	difficile da debellare	si muove con lentezza
7877	Il termine "accidioso" viene usato estensivamente per qualcosa...	che induce un senso d'indolenza o di tedio	che può raggiungere una posizione di supremazia	di violento e rabbioso	che infonde sentimenti o atteggiamenti di riverenza
7878	Sostituire l'aggettivo "brutto" con uno più appropriato nella frase "Sei arrivato in un brutto momento: ho molto da fare".	inopportuno	sgradevole	pericoloso	preoccupante
7879	Cosa studia la "polemologia"?	la guerra in generale come fenomeno sociale	le tecniche di attacco delle navi da guerra	le strategie difensive degli antichi romani	le tecniche di attacco usate dai tedeschi nella seconda guerra mondiale
7880	Se un'affermazione non è ancora provata con certezza, si dice che è...	ipotetica	paradossale	equivoca	falsa
7881	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "È un progetto facile".	realizzabile	incline	probabile	negato
7882	Sostituire l'aggettivo "pesante" con uno più appropriato nella frase "I peperoni mi rimangono pesanti".	indigesti	sostanziosi	difficili	duri
7883	L'aggettivo "fortuito" si riferisce ad un fatto...	accidentale	mortale	diverso	concorde
7884	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "Passate da questa parte perché è più facile".	agevole	incline	probabile	negato
7885	L'esatto significato di "neutralismo" è...	atteggiamento che tende a mantenere una posizione neutrale nei conflitti internazionali	atteggiamento di chi esita a prendere decisioni in caso di guerra	atteggiamento negativo nei confronti di ogni verità	atteggiamento che porta alla negazione o al dubbio
7886	Una cosa non tangibile è...	astratta	inviolata	simultanea	arginata
7887	Si definisce "macchinoso" un compito che...	risulta complesso	è noioso	è molto faticoso	è rapido e automatico
7888	Sostituire l'aggettivo "bella" con uno più appropriato nella frase "Abbiamo passato la serata in bella compagnia".	piacevole	semplice	gustosa	preoccupante
7889	Può essere definita "paradossale"...	una situazione molto strana ed illogica	una persona sincera	un animale inferocito	una espressione triste
7890	Il verbo "Affettare" significa...	simulare	tagliare	aggiustare	riferire

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7891	Sostituire l'aggettivo "brutto" con uno più appropriato nella frase "Per come sono andate le cose, è un brutto inizio".	preoccupante	inopportuno	pacifico	aggressivo
7892	Sostituire l'aggettivo "chiara" con uno più appropriato nella frase "Il sole entrava dalla finestra rendendo chiara la stanza".	luminosa	fresca	nebbiosa	afosa
7893	Quale tra questi non è un sinonimo di "atterrare"?	confortare	abbattere	distruggere	avvilire
7894	Sostituire l'aggettivo "bravo" con uno più appropriato nella frase "Mi sembra un idraulico bravo".	competente	furbo	tranquillo	sincero
7895	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "Questo è un cattivo rimedio".	inefficace	meschino	truce	negligente
7896	Sostituire l'aggettivo "forte" con uno più appropriato nella frase "Per foderare questo divano occorre un tessuto molto forte".	resistente	tenace	soffice	robusto
7897	Sostituire l'aggettivo "pesante" con uno più appropriato nella frase "È un film piuttosto pesante".	noioso	inutile	ingente	laborioso
7898	Nel linguaggio comune si usa dire che qualcuno "ci vede bene", ma sarebbe più corretto dire che ha una vista...	acuta	sensibile	conveniente	attenta
7899	La cicala...	frinisce	garrisce	squittisce	stride
7900	Il gufo...	bubola	gloglotta	garrisce	squittisce
7901	Sostituire l'aggettivo "grande" con uno più appropriato nella frase "Il nonno ha una grande proprietà terriera".	estesa	colossale	maestosa	nota
7902	L'atteggiamento di chi cerca di sostenere le proprie tesi con affermazioni di facile presa si definisce...	demagogico	fulmineo	astratto	ratificata
7903	Nella frase "Sette spose per sette fratelli" compaiono aggettivi numerali:	cardinali	ordinali	moltiplicativi	nessuna delle altre risposte
7904	Sostituire l'aggettivo "buono" con uno più appropriato nella frase "Ho trovato l'offerta di una macchina a buon prezzo".	conveniente	resistente	eccellente	caro
7905	L'aggettivo "recondito" significa...	nascosto, appartato	rimosso, allontanato	momentaneo, provvisorio	fornito, provvisto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7906	Sostituire l'aggettivo "brutto" con uno più appropriato nella frase "A causa tua mi sono trovato in una situazione piuttosto brutta".	sgradevole	meschina	litigiosa	severa
7907	La parola "querulo" significa...	lamentoso	ciarlatano	entusiasta	chiacchierone
7908	Sostituire l'aggettivo "bassa" con uno più appropriato nella frase "Il ragazzo rispose con voce bassa".	sommessa	meschina	scarsa	alta
7909	Sostituire l'aggettivo "serio" con uno più appropriato nella frase "È una questione seria".	importante	solenne	deplorable	fastidiosa
7910	Il verbo "comminare" si riferisce...	ad una sanzione o ad una pena	a ciò che vive sul fondo del mare	alle escrescenze della pelle	ad un pigmento della pelle
7911	il tacchino...	gloglotta	garrisce	squittisce	fischia
7912	Sono detti verbi ad argomento zero:	i verbi che da soli bastano a costruire una frase minima	i verbi che hanno sempre bisogno di un soggetto	i verbi che per avere senso compiuto hanno bisogno di un soggetto e complemento	i verbi servili
7913	Sostituire l'aggettivo "leggero" con uno più appropriato nella frase "Si lamentava con voce leggera".	flebile	acuta	modesta	volubile
7914	Si definisce "lancinante" un dolore...	intenso e penetrante	più noioso che intenso	tollerabile	durevole nel tempo
7915	Sostituire l'aggettivo "serio" con uno più appropriato nella frase "Giacomo è un operaio serio".	affidabile	tetro	scuro	preoccupato
7916	Inserire il verbo appropriato per completare la seguente frase: ".....due anni all'imputato"	condonare	togliere	abbonare	verificare
7917	Il topo...	squittisce	stride	frinisce	garrisce
7918	Un giro di parole per mezzo del quale si definisce una cosa è ...	una perifrasi	un'apofisi	una impostazione	un'afèresi
7919	Una persona "glabra" ha il volto...	privo di barba	sanguinante	pieno di rughe	sciupato
7920	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "È un cammino facile".	agevole	noioso	leggero	superficiale
7921	Una persona che non traligna...	si adegua	sbaglia	si allontana	svicola
7922	Il cervo...	bramisce	bela	muggisce	nitrisce
7923	Si prova un sentimento di "struggimento" quando...	si ha una passione intensa e tormentosa	si vuole molto bene a qualcuno	ci si sente astiosi verso qualcuno	si condivide la felicità di un'altra persona
7924	L'espressione "Essere al verde" significa...	rimanere senza un soldo	peggiore la propria situazione	andare a spasso per prati	trovarsi di fronte a una realtà inaspettata

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7925	Sostituire l'aggettivo "difficile" con uno più appropriato nella frase "È un incarico molto difficile".	impegnativo	duro	pesante	ingente
7926	Si definiscono frasi ellittiche:	le frasi in cui è omissso il soggetto perché facilmente intuibile	le frasi in cui non è presente il verbo	le frasi nominali	le frasi volitive
7927	Il termine "intransigente" significa	rigoroso	disponibile	grossolano	tollerante
7928	Ha lo stesso significato di "perorazione":	arringa	esordio	discussione	inciso
7929	L'aggettivo "arcano" si riferisce ad una fatto...	misterioso	obliqui	sereno	lontano
7930	Tra i seguenti, è un contrario di "eccesso"...	povertà	esuberanza	abbondanza	profusione
7931	Sostituire l'aggettivo "cattivo" con uno più appropriato nella frase "Quel detersivo è cattivo, non lo comperare".	scadente	incapace	vuoto	malfatto
7932	"Capacità di porsi nella situazione di un'altra persona o, più esattamente, di comprendere immediatamente i processi psichici dell'altro". A quale termine corrisponde tale definizione?	empatia	solidarietà	partecipazione	sostegno
7933	Completa la frase con i termini appropriati: "Ebbe un.... con il suo migliore amico e, il giorno dopo,sul suo comportamento	alterco; recriminò	incontro; cruccio	dialogo; comprese	incontro; ritornò
7934	Completare con il termine più appropriato la frase "Molte persone si ... diritti che non hanno"	arrogano	danno	vertono	tangono
7935	Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "È facile ad offendersi".	incline	probabile	negato	agevole
7936	Sostituire l'aggettivo "grande" con uno più appropriato nella frase "Nella pianura si vedevano grandissimi campi di girasoli".	sterminati	maestosi	allegri	voluminosi
7937	L'aggettivo "plumbeo" si può riferire ad...	un cielo molto scuro e nuvoloso	una persona fastidiosa	uomo di colore	un sospetto
7938	Se uno esce lesionato da un incidente non è...	incolume	lato	prodigo	esplicito
7939	Può essere un contrario di "caduco":	persistente	alzato	sorridente	triste
7940	Tra i seguenti, è un contrario di "compiacere"...	contrastare	accontentare	desiderare	lusingare
7941	Invece di "letale" si può usare il termine...	mortale	severo	colossale	sociale
7942	Nella frase "Martina e Stefania camminano veloce", il termine veloce è:	un aggettivo avverbiale	un nome derivato	un aggettivo sostantivato	un aggettivo qualificativo
7943	È un sinonimo di "rimonta"...	ripresa	proposito	accusa	tacco
7944	Quale tra i seguenti è un contrario di "offuscare"...	illuminare	accecare	ammaliare	chiudere

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7945	Quale tra questi verbi non è un intransitivo pronominale?	correre	accanirsi	arrendersi	innocamminarsi
7946	È un sinonimo di "cacciata"...	espulsione	pesca	formazione	battuta
7947	È sinonimo di "simmetrico"...	conforme	binario	equivoco	squilibrato
7948	Quale tra questi termini non è sinonimo di "virgulto"...	radice	germoglio	getto	ramoscello
7949	È sinonimo di "ripiego"...	scappatoia	piegatura	copertura	flessione
7950	Il contrario di "abbinare" è...	sparigliare	prostrare	affiancare	estinguere
7951	Si usa il termine "toponimo" per identificare:	un fiume	una persona	un animale	un oggetto
7952	Il contrario di "appariscente" è...	sobrio	rutilante	sgargiante	grossolano
7953	Tra i seguenti, è un contrario di "esitazione"...	decisione	presenza	conclusione	rinvio
7954	È un sinonimo di "risaltare"...	campeggiare	mormorare	forgiare	moderare
7955	Il contrario di "cagionevole" è...	vigoroso	efferato	leggero	causale
7956	È un sinonimo di "bilanciato"...	compensato	compreso	vessato	pesato
7957	Il contrario di "eluso" è...	affrontato	uscito	evitato	barattato
7958	Può essere un sinonimo di "caduco"...	precario	fondato	morso	cascato
7959	È un sinonimo di "cabrare"...	impennarsi	trasmettere	scivolare	provare
7960	Invece di "fortuito" si può usare il termine...	casuale	supposto	contrario	fragile
7961	È un sinonimo di "risaputo"...	patente	apposto	riposto	ripetuto
7962	È un sinonimo di "calamitare", usato un senso figurato...	stregare	sovvenire	sostenere	allontanare
7963	Il sinonimo di "deflettere" è	recedere	togliere	spegnere	ammirare
7964	Tra i seguenti, è un contrario di "latore"...	destinatario	messaggero	presentatore	portatore
7965	Il sinonimo di "estromesso" è	escluso	minacciato	mandato	incluso
7966	Il sinonimo di "tumido" è	gonfio	sottile	bagnaticcio	ammuffito
7967	È un sinonimo di "cala"...	insenatura	meno	leggera	manca
7968	Il contrario di "appagamento" è...	afflizione	languore	estasi	voluttà
7969	Il contrario di "fugace" è...	stabile	affermato	costretto	palazzo
7970	Tra i seguenti, è un contrario di "emaciato"...	florido	smunto	magro	diafano
7971	Il sinonimo di "gremito" è	affollato	rapito	vuoto	turbato
7972	I toponimi indicano:	un luogo	una persona	un animale	un oggetto
7973	Il termine "defezione" significa...	ritiro da un'iniziativa o da un'attività	desiderio di raggiungere una posizione di supremazia	il preservare persone o cose da pericoli e violenze	sentimento o atteggiamento di riverenza
7974	Invece di "tangibile" si può usare il termine...	concreto	astratto	bugiardo	irreale
7975	È un sinonimo di "cagnesco"...	ostile	animale	bonario	servizievole
7976	Il contrario di "risaputo" è...	sconosciuto	acconcio	rimosso	diffamatorio
7977	Il contrario di "fatiscente" è...	saldo	vecchio	cadente	devastato
7978	È un sinonimo di "ameno"...	delizioso	triste	dubbioso	deserto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
7979	Il contrario di "bilanciato" è...	squilibrato	pesato	imposto	concorrente
7980	Il sinonimo di "verone" è	balcone	grande	veneto	bugiardo
7981	Il contrario di "Prono" è...	supino	frivolo	condiscendente	disattento
7982	Il contrario di "onorato" è...	denigrato	illeso	prudente	acquisito
7983	Invece di "suntuoso" si può usare il termine...	sfarzoso	esagerato	allegro	piacevole
7984	Il contrario di "insinuato" è...	enfaticizzato	ingorgato	ignorante	accumulato
7985	Il contrario di "precario" può essere...	stabile	pregevole	caduco	degradato
7986	Invece di "ambiguo" si può usare il termine...	sfuggente	evidente	sincero	destro
7987	Il sinonimo di "estirpato" è	sradicato	finito	calato	contraddetto
7988	Il sinonimo di "elogiato" è	lodato	alzato	finito	ammirato
7989	Può essere un sinonimo di "cadenzato"...	scandito	formato	suonato	fuoriuscito
7990	Invece di "fittizio" si può usare il termine...	fasullo	incapace	scadente	bassezza
7991	Il nome "sangue" è un:	difettivo	variabile	sovrrabbondante	invariabile
7992	Invece di "frugale" si può usare il termine...	semplice	fuggiasco	percepito	terminato
7993	È sinonimo di "repulsione"...	disgusto	spinta	risorsa	trazione
7994	Quale tra i seguenti verbi non è impersonale?	finire	diluviare	albeggiare	grandinare
7995	Invece di "sondare" si può usare il termine...	approfondire	mostrare	governare	saltare
7996	Il contrario di "Puntiglioso" è...	remissivo	tagliente	indebolito	arrotondato
7997	È un sinonimo di "bilioso"...	irritabile	audace	mordace	focoso
7998	Il contrario di "bilioso" è...	sereno	costoso	oneroso	repressivo
7999	Invece di "seccatura" si può usare il termine...	fastidio	malessere	asciugatura	stranezza
8000	È un sinonimo di "fatiscente"...	pericolante	solerte	robusto	apparente
8001	È un sinonimo di "riscattare"...	emendare	colorare	screditare	sfoggiare
8002	Tra i seguenti, è un contrario di "impertinza"...	riguardo	perfezione	insolenza	imperizia
8003	Il sinonimo di "carpito" è	preso con l'astuzia	alzato con la forza	sradicato	estasiato
8004	Nelle proposizioni finali si usa il congiuntivo presente se nella proposizione principale c'è un verbo al:	presente o futuro	passato prossimo o passato remoto	presente o passato remoto	imperfetto o passato
8005	Le proposizioni parentetiche sono:	dette anche proposizioni incidentali	sempre subordinate	spesso rette da un infinito	in contrasto con quanto afferma la reggente
8006	È un sinonimo di "cacofonico"...	disarmonico	discreto	pleonastico	fumoso
8007	Il contrario di "risaltare" è...	confondersi	allacciare	calzare	sfoggiare
8008	Il sinonimo di "attempato" è	anziano	tralasciato	provato	controllato
8009	Il contrario di "cafoneria" è...	garbatezza	bontà	efferatezza	solievo
8010	Il contrario di "quiescenza" è...	attività	esasperazione	illusione	esposizione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8011	Quale tra queste affermazioni non si riferisce alle proposizioni oggettive:	sono dette anche incisive	sono proposizioni complete	svolgono la funzione di complemento oggetto	possono essere introdotte da un nome, un aggettivo o un verbo
8012	Tra i seguenti, è un contrario di "denigrare"...	elogiare	diffamare	calunniare	colorare
8013	Una delle seguenti affermazioni non può essere riferita alle proposizioni modali. Quale?	esprimono la diretta conseguenza di quanto espresso nella principale	sono costruite solo in forma implicita	sono subordinate che servono a spiegare il modo in cui si compie un'azione	presentano il verbo al gerundio o all'infinito introdotto dalla preposizione con
8014	È un sinonimo di "calamità"...	avversità	magnetismo	neutralità	fortuna
8015	È un sinonimo di "cagliare"...	coagularsi	bollire	sterilizzare	pastorizzarsi
8016	Il contrario di "ameno" è...	triste	delizioso	dubbioso	ilare
8017	Il contrario di "impacciato" è...	disinvolto	avulso	conficcato	celato
8018	Invece di "ambito" si può usare il termine...	desiderato	respinto	cerchia	seriale
8019	Può essere un sinonimo di "calare"...	scemare	sollevare	crescere	levarsi
8020	Il contrario di "riservato" è...	sfacciato	disagiato	attaccato	insulso
8021	È un sinonimo di "avvalorare"...	accreditare	colorare	emendare	sfoggiare
8022	È sinonimo di "infrangere"...	contravvenire	sfrangiare	schiacciare	criticare
8023	Il contrario di "aborigeno" è...	forestiero	indigeno	sciovinista	zingaro
8024	Il contrario di "cospicuo" è...	esiguo	congruo	sciocco	ordito
8025	Tra i seguenti, è un contrario di "illogico"...	conseguenziale	legittimo	definitivo	confuso
8026	Quale tra i seguenti è un contrario di "tediare"...	divertire	irritare	dimenticare	sovvenire
8027	È un sinonimo di "cagnara"...	bailamme	sgarbo	raffinatezza	minacciosità
8028	Il contrario di "manifesto" può essere...	oscuro	poster	programma	latente
8029	Completare la frase: "È intervenuto..." con una proposizione modale	come noi ci aspettavamo	senza neanche aspettare l'ordine	proprio al momento giusto	prima di quanto avrebbe dovuto
8030	Trasformare la subordinata modale in coordinata: "Presero un viottolo, abbreviando il cammino"...	Presero un viottolo ed abbreviarono il cammino	Prendendo un viottolo, abbreviarono il cammino	Presero un viottolo, così da abbreviare il cammino	Presero un viottolo, con abbreviazione del cammino
8031	Completare la frase: "Inciampò e cadde ..." con una proposizione temporale	proprio mentre entrava in aula	e se ne andò piangendo	con grande commozione	per l'ultima volta
8032	Completare la frase: "Ho ammirato..." con una proposizione relativa	il panorama che si gode dal monte Cimone	sia Parigi che Londra	i tuoi progetti	l'ultima opera di quel pittore
8033	Completare la frase: "Non c'è soddisfazione..." con una proposizione condizionale	se si lavora male	in questo lavoro così ripetitivo	perché pagano poco e pretendono tanto	in una vita così isolata
8034	Nella frase "Non trovandolo in camera, non si fecero scrupolo ad aprire la porta del bagno" trasformare la proposizione subordinata implicita in esplicita	Poiché non lo trovarono in camera, non si fecero scrupolo ad aprire la porta del bagno	Non trovandolo in camera, non si fecero scrupolo ed aprirono la porta del bagno	Non avendolo trovato in camera, non si erano fatti scrupolo ad aprire la porta del bagno	Non trovandolo in camera e non facendosi scrupolo aprirono la porta del bagno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8035	Completare la frase: "È una persona... " con una proposizione relativa	che dovreesti frequentare più spesso	piena di idee geniali	ricca di ingegno	piuttosto antipatica
8036	Il gerundio del verbo "concludere" è...	concludendo	concluso	concludente	concluso
8037	Trasformare la subordinata finale in coordinata: "Rientrò presto per salutare gli amici"...	Rientrò presto e salutò gli amici	Rientrò presto affinché salutasse gli amici	Rientrò presto per un saluto agli amici	Rientrato presto salutò gli amici
8038	Il gerundio del verbo "dissuadere" è...	dissuadendo	dissuasivo	dissuadente	dissuaso
8039	Il gerundio del verbo "imprimere" è...	imprimendo	imprimente	impresso	imprimesso
8040	Completare la frase: "Ho accettato l'invito,... " con una proposizione causale	non volendo offendere Andrea	in modo da incontrarlo	senza mostrare la mia meraviglia	sebbene non avessi voglia di venire
8041	Nella frase "È bene essere coerenti con i bambini, perché questo li educa" trasformare la proposizione subordinata implicita in esplicita	È bene che si sia coerenti con i bambini, perché questo li educa	Nell'essere coerenti con i bambini, si fa bene perché questo li educa	È bene essere coerenti con i bambini, con questo educandoli	È bene la coerenza con i bambini, perché questo li educa
8042	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Ma chi ...fa fare?!"	te lo	se lo	gliela	gliene
8043	Completare la frase: "Paola riesce a fare proprio tutto... " con una proposizione eccettuativa	tranne che cucinare	è un'ottima casalinga	quello che vuole	senza fatica
8044	Completare la frase: "Quel ragazzo era così stanco... " con una proposizione consecutiva	da sdraiarsi per terra	ed era costretto a camminare ancora	Perché aveva fatto dieci chilometri	ma non lo dava a vedere
8045	Trasformare in discorso indiretto la frase: Disse: "sono lieto di aver vinto"...	Disse che era lieto di aver vinto	Disse che era lieto che avrebbe vinto	Disse che fu lieto che aveva vinto	Disse che sarebbe lieto di avere vinto
8046	Nella frase "Nel vedere il biglietto affisso alla porta, rimase turbato" trasformare la proposizione subordinata implicita in esplicita	Appena vide il biglietto affisso alla porta, rimase turbato	Vedendo il biglietto affisso alla porta, rimase turbato	Visto il biglietto affisso alla porta, rimase turbato	Al momento di vedere il biglietto affisso alla porta, rimase turbato
8047	Completare la frase: "Ci abbracciammo ... " con una proposizione temporale	appena ci incontrammo	e piangemmo commossi	con grande commozione	per l'ultima volta
8048	Trasformare la seguente proposizione causale, "Non possiamo partire perché scioperano i ferrovieri", in complemento di causa:	Non possiamo partire a causa dello sciopero dei ferrovieri	Scioperando i ferrovieri non possiamo partire	Non partiamo per appoggiare lo sciopero dei ferrovieri	Potremmo partire se non ci fosse lo sciopero dei ferrovieri
8049	Come si può trasformare la frase "Voleva mostrarmi qualcosa" in frase dubitativa?	Non so se volesse mostrarmi qualcosa	Sono convinto che volesse mostrarmi qualcosa	Voleva mostrarmi qualcosa?	Certo voleva mostrarmi qualcosa
8050	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Gli chiesi chi ...avesse dato"	glielo	gliene	gli	se lo
8051	Completare la frase: "Questi fatti accaddero... " con una proposizione temporale	quando ancora non ci conoscevamo	per la distrazione di Maria	senza alcun intervento esterno	senza alcun preavviso
8052	Trasformare in frase causale implicita la frase: "Il bambino piangeva perché aveva paura dei tuoni"...	Il bambino piangeva avendo paura dei tuoni	Il bambino piangeva per paura dei tuoni	C'erano i tuoni ed il bambino piangeva per la paura	Il bambino che aveva paura dei tuoni piangeva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8053	Completare la frase: "Il bando del concorso non è ancora uscito,... " con una proposizione limitativa	per quanto ne so io	e non uscirà fino a novembre	perciò non devi preoccuparti	tranne che non sia stato pubblicato sulla Gazzetta
8054	Nella frase "Sono deluso a causa della tua bocciatura" trasformare il complemento di causa in proposizione casuale esplicita	Sono deluso perché sei stato bocciato	Sono deluso quando ti fai bocciare	Sono delusi per il tuo farti bocciare	Essendo tu stato bocciato, sono deluso
8055	Completare la frase: "L'aria era... " con una proposizione consecutiva	talmente inquinata che non si poteva uscire senza mascherina	più fredda di quanto mi aspettavo	molto calda e umida	il segno degli errori del Comune
8056	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Non ...importa niente!"	gliene	gliela	glielo	se
8057	Il gerundio del verbo "espellere" è...	espellendo	espellente	espelleo	espulso
8058	Completare la frase: "La cerimonia fu rimandata... " con una proposizione causale	perché era venuta poca gente	a data da destinarsi	senza darne alcuna motivazione	sebbene fossero intervenute molte persone
8059	Nella frase "Aperta la porta, ne uscì un forte odore di fiori e di incenso" trasformare la proposizione subordinata implicita in esplicita	Appena aprimmo la porta, ne uscì un forte odore di fiori e di incenso	Aprendo la porta, ne uscì un forte odore di fiori e di incenso	Nell'aprire la porta, ne uscì un forte odore di fiori e di incenso	A porta aperta, ne uscì un forte odore di fiori e di incenso
8060	Completare la frase: "Parteciperò alla vostra manifestazione..." con una proposizione concessiva	pur non condividendone la necessità	ma vi ho detto che non sono d'accordo	per farvi contenti	molto volentieri
8061	Trasformare la proposizione temporale "Vorrei fare in tempo ad arrivare prima che il treno parta" in complemento di tempo ...	Vorrei fare in tempo ad arrivare prima della partenza del treno	Vorrei fare in tempo ad arrivare prima che siate partiti	Vorrei fare in tempo ad arrivare	Vorrei fare in tempo ad arrivare allorché partirà il treno
8062	Trasformare il complemento di fine in frase finale esplicita: "Faceva ginnastica per la riduzione del grasso della pancia".	Faceva ginnastica affinché si riducesse il grasso della pancia	Faceva ginnastica e riduceva il grasso della pancia	Faceva ginnastica per ridurre il grasso della pancia	Faceva ginnastica riducendo il grasso della pancia
8063	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Non ...hanno neanche ringraziato"	ci	gli	glielo	si
8064	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase " Ricordati che ...devi un favore"	gli	glielo	la	si
8065	Completare la frase: "Mi hanno regalato di tutto... " con una proposizione eccettuativa	fuorché ciò che desideravo	ma non ho sufficiente posto in casa	con grande generosità	e sono molto felice
8066	Completare la frase: "Non voglio nulla... " con una proposizione eccettuativa	se non un po' di affetto	ma tutti se ne approfittano	che tu non mi possa dare	né da te né dai nostri amici

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8067	Trasformare la proposizione modale "Precipitò ruzzolando dalle scale" in complemento di modo....	Precipitò a ruzzoloni dalle scale	Precipitò e ruzzolò giù dalle scale	Precipitò mentre ruzzolava dalle scale	Precipitando ruzzolò dalle scale
8068	Completare la frase: "Il film non era ..." con una proposizione comparativa	così brutto come mi immaginavo	adatto ad un bambino	ancora cominciato	quello che volevo vedere
8069	Completare la frase: "Ti farò sapere..." con una proposizione condizionale	qualora mi dovessi decidere	quando verrò a Roma	tutto quanto è successo	come sono andati gli esami
8070	Trasformare in frase temporale esplicita la frase: "Predisporrò ogni cosa prima del tuo ritorno"...	Predisporrò ogni cosa prima che tu ritorni	Prima del tuo ritorno predisporrò ogni cosa	Predisporrò ogni cosa prima del tuo tornare	Al tuo ritorno troverai tutto predisposto
8071	Completare la frase: "Il ladro è entrato..." con una proposizione esclusiva	senza che nessuno se ne sia accorto	questa notte	ed ha rubato tutto il denaro dell'incasso	anche in casa dei vicini
8072	Trasformare in discorso indiretto la frase: Il professore disse: "Se copiate, vi annullerò il compito"; Il professore disse che...	se avessero copiato, avrebbe annullato il compito	se copiavano, annullava il compito	se copiassero, annullerebbe il compito	se copierebbero, annulla il compito
8073	Trasformare in frase temporale implicita la frase: "Al passaggio del corteo funebre tutti apparivano commossi"...	Al passare del corteo funebre tutti apparivano commossi	Mentre passava il corteo funebre tutti apparivano commossi	Tutti assistevano commossi al passaggio del corteo funebre	Al passaggio del corteo funebre tutti mostravano commozione
8074	Quale tra le seguenti è una frase concessiva esplicita?	Benché fosse avanti con gli anni, il nonno era ancora molto forte	Sebbene malato sono andato a lavorare	Pur essendo molto timido, riusciva a recitare bene	Per essere così caro, quel ristorante non vale molto
8075	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Felice ...che puoi partire!"	te	ci	ti	tu
8076	Completare la frase: "Mi diede la somma..." con una proposizione finale	da custodire in cassaforte	che aveva vinto al gioco	senza dirmi niente	sebbene io non la volessi
8077	Nella frase "Inginocchiatosi, Giacomo congiunse le mani e si chinò in avanti" trasformare la proposizione subordinata implicita in esplicita	Dopo che si era inginocchiato, Giacomo congiunse le mani e si chinò in avanti	Dopo essersi inginocchiato, Giacomo congiunse le mani e si chinò in avanti	In ginocchio, Giacomo congiunse le mani e si chinò in avanti	Inginocchiandosi, Giacomo congiunse le mani e si chinò in avanti
8078	Completare la frase: "Cerca sempre di agire..." con una proposizione modale	come ti suggerisce la tua coscienza	nonostante la paura	ma non ti preoccupare di essere il più bravo	per il meglio e non te ne pentirai
8079	Completare la frase: "Possiamo chiedere di accogliere la nostra proposta ..." con una proposizione comparativa	piuttosto che imporla con la nostra superiorità numerica	e adattarsi alla situazione	per il bene della Patria	per non far pagare alla gente i debiti dello Stato
8080	Completare la frase: "Tutto si aggiusterà..." con una proposizione temporale	una volta superato questo problema	almeno lo spero	non ti preoccupare	e ci scorderemo queste preoccupazioni
8081	Completare la frase: "Potrò venire a Londra..." con una proposizione condizionale	se sarò promosso	quando sarà il momento di partire	prima di quando avevamo previsto	tra mezz'ora

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8082	Trasformare il complemento di fine in frase finale esplicita: "Faceva una scalata ogni giorno per mantenersi in allenamento"	Faceva una scalata ogni giorno in modo che si mantenesse in allenamento	Faceva una scalata ogni giorno perché voleva mantenersi in allenamento	Faceva una scalata ogni giorno e si manteneva in allenamento	Faceva una scalata ogni giorno mantenendosi in allenamento
8083	Il gerundio del verbo "cospirare" è...	cospirando	cospirante	cospiri	cospirato
8084	Completare la frase: "Ci conviene restare a casa..." con una proposizione comparativa	piuttosto che uscire con questo caldo	per non stancarci troppo	perché tra poco piovierà	sebbene mi sarebbe piaciuto andare alla gita
8085	Completare la frase: "È uscito..." con una proposizione esclusiva	senza dire una parola	sbattendo la porta	mostrandosi soddisfatto	quando era ancora scuro
8086	Completare la frase: "Sembra sereno,..." con una proposizione avversativa	ma è molto preoccupato	visto che ha vinto al SuperEnalotto	quando esce per andare in ufficio	sebbene abbia molte preoccupazioni
8087	Trasformare la proposizione temporale in complemento di tempo. "Desidero farvi un dono prima che partiate"...	Desidero farvi un dono prima della vostra partenza	Desidero farvi un dono prima che siate partiti	Desidero farvi un dono allorché partite	Desidero farvi un dono prima del vostro partire
8088	Completare la frase: "Si avverte un po' di fresco..." con una proposizione temporale	solo dopo che il sole è tramontato	tutti assieme	senza salutare nessuno	con le pive nel sacco
8089	Riconoscere quale tra queste frasi non presenta una proposizione dichiarativa esplicita:	questo sarebbe giusto: aiutare i più sfortunati	da tempo mi ero accorto di questa cosa: che eri un tifoso sfegatato	sarebbe andata così: che ti saresti ferito	aspettavamo solo questo, che il concerto del Boss iniziasse
8090	Completare la frase: "Parlò ad alta voce..." con una proposizione finale	perché tutti lo udissero	perché era arrabbiato	senza accorgersene	sebbene fosse afono
8091	Completare la frase: "I colleghi evitavano Mario..." con una proposizione modale	quasi fosse un appestato	per non dargli la brutta notizia	che si era comportato male	senza dargliene una ragione
8092	Completare la frase: "Prenderò l'aereo..." con una proposizione relativa	che parte alle sei e venti	per arrivare prima	per non dover perdere tempo	se riesco ad arrivare in tempo all'aeroporto
8093	Completare la frase: "Giovanna è così pettegola..." con una proposizione consecutiva	che non le si può dire niente	ed è sempre a caccia di notizie	ma tutti la evitano	e resterà sola
8094	Trasformare in discorso indiretto la frase: "Anna le domandò: Gli hai chiesto perché aveva fatto ciò?"	Anna le domandò se gli aveva chiesto perché avesse fatto ciò	Anna le domandò se gli ha chiesto perché faceva ciò	Anna le domandò se gli avesse chiesto perché faceva ciò	Anna le domandò se gli avrà chiesto perché aveva fatto ciò
8095	Il gerundio del verbo "costringere" è...	costringendo	costrutto	costringente	costretto
8096	Trasformare in discorso indiretto la frase: Disse: "sarei dispiaciuto di lasciarvi".	Disse che sarebbe stato dispiaciuto di lasciarvi	Disse che potrebbe essere dispiaciuto di lasciarvi	Disse che sarà dispiaciuto di lasciarvi	Disse che era dispiaciuto di lasciarvi
8097	Completare la frase: "Carlo era generoso..." con una proposizione relativa	con chiunque avesse bisogno	per sua natura	ma spesso ci rimetteva	ma non sopportava gli approfittatori
8098	Completare la frase: "Giovanni sopporta tutto..." con una proposizione eccettuativa	tranne la prepotenza	con una pazienza che meraviglia	senza mai lamentarsi	quando è di buon umore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8099	Trasformare il complemento di modo in proposizione modale. "Precipitò dalle scale a ruzzoloni"...	Precipitò ruzzolando dalle scale	Precipitò e ruzzolò giù dalle scale	Precipitando ruzzolò dalle scale	Precipitò mentre ruzzolava dalle scale
8100	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Anna amava la figlia e ...parlava spesso"	ne	gli	gliene	la
8101	Trasformare in frase causale implicita la frase: "Dormì tutto il giorno perché era stanco"...	Essendo stanco dormì tutto il giorno	Poiché si era stancato dormì tutto il giorno	Era stanco e ha dormito tutto il giorno	Dormì tutto il giorno per la stanchezza
8102	Completare la frase: "Verrò domani..." con una proposizione eccettuativa	tranne che non venga un temporale	per consegnare la merce	perché desidero parlarvi	più presto del previsto
8103	Inserire la particella pronominale al posto dei puntini nella frase "Incontrai Guido, ma ... chiamai inutilmente"	lo	gli	si ci	ne
8104	Trasformare in discorso indiretto la frase: L'allenatore gli disse: "Entrerai in squadra se ti sarai allenato". L'allenatore gli disse che...	sarebbe entrato in squadra, se si fosse allenato	entrerà in squadra se si allena	entrava in squadra se si allenava	sarebbe entrato in squadra se si sarà allenato
8105	Il gerundio del verbo "dissodare" è...	dissodando	dissodeso	dissodante	dissodato
8106	Nella frase: "È la terza volta che ti chiamo" quale tipo di aggettivo numerale troviamo?	ordinale	cardinale	moltiplicativo	nessuna delle altre risposte
8107	Completare la frase: "Non ho proprio fame..." con una proposizione concessiva	benché non abbia mangiato niente da stamattina	perché ho mangiato troppo questa mattina	ma non ti preoccupare	voglio solamente dormire un po'
8108	Completare la frase: "La gatta sarebbe meno forastica..." con una proposizione condizionale	se ogni tanto la coccolassi	ma sempre pericolosa	dopo avere avuto i gattini	con gli estranei
8109	Trasformare in discorso indiretto la frase: Maria disse: "Partirò domani"...	Maria disse che sarebbe partita l'indomani	Maria disse che parte domani	Maria disse che partirà domani	Maria disse che partiva l'indomani
8110	Trasformare il complemento di modo in proposizione modale. "Si girò con sguardo torvo verso l'avversario"...	Si girò guardando torvo l'avversario	Guardò l'avversario	Si girò e guardò l'avversario	Girandosi verso l'avversario lo guardò torvamente
8111	Il gerundio del verbo "aspergere" è...	aspergendo	aspergio	asperso	aspergente
8112	Il gerundio del verbo "deludere" è...	deludendo	deluso	deludeso	deludente
8113	Completare la frase: "Partiremo..." con una proposizione temporale	subito dopo il sorgere del sole	tutti assieme	senza salutare nessuno	con le pive nel sacco
8114	Qual è il significato della parola "atavico"?	risalente agli avi	indifferente	non corrispondente ad un modello	manca del tono muscolare
8115	In riferimento al verbo "DARE", tra le seguenti opzioni di risposta, quale riporta la sua coniugazione al congiuntivo imperfetto, seconda persona singolare?	Che tu dessi	Che tu darai	Che tu daresti	Avendo dato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8116	In riferimento al verbo "STARE", tra le seguenti opzioni di risposta, quale riporta la sua coniugazione al trapassato prossimo, modo indicativo, terza persona plurale?	Essi erano stati	Essi furono stati	Essi sono stati	Essi stettero
8117	In riferimento al verbo "ANDARE", tra le seguenti opzioni di risposta, quale riporta la sua coniugazione alla prima persona plurale del congiuntivo presente?	Che noi andiamo	Che andammo	Essere andato	Andante
8118	In riferimento al verbo "RIFLETTERE", tra le seguenti opzioni di risposta, quale riporta la sua coniugazione al participio passato?	Riflesso	Avere riflettuto	Che io riflessi	Non può essere coniugato
8119	Tra le seguenti opzioni di risposta, la prima persona plurale del condizionale passato del verbo "TENERE" è:	avremmo tenuto	avevamo tenuto	avemmo tenuto	avremo tenuto
8120	Tra le seguenti opzioni di risposta, la terza persona singolare del passato remoto del verbo "CUOCERE" è:	Egli cosse	Egli cuocerebbe	Egli cuosse	Non può essere coniugato
8121	Tra le seguenti opzioni di risposta, la prima persona singolare del congiuntivo presente del verbo "CUOCERE" è:	Che io cuocia	Che io cossa	Che io cuocetti	Io cuocio
8122	Tra le seguenti opzioni di risposta, la terza persona plurale del passato remoto del verbo "NUOCERE" è:	nocquero	nocettero	nossero	nuossero
8123	Tra le seguenti opzioni di risposta, la seconda persona singolare del congiuntivo imperfetto del verbo "ERGERE" è:	Che tu ergessi	Che tu erga	Che tu avessi erto	Che tu abbia erto
8124	Tra le seguenti opzioni di risposta, la prima persona singolare del passato remoto del verbo "NUOCERE" è:	Io nocqui	Io nuocii	Io nuossi	Io nocci
8125	"Che tu dessi" è:	la seconda persona singolare del verbo 'dare' al congiuntivo imperfetto	la seconda persona del verbo 'dare' al congiuntivo trapassato	la seconda persona del verbo 'dare' al trapassato remoto del congiuntivo	la seconda persona del verbo 'dare' al passato anteriore dell'indicativo
8126	"Essi erano stati" è:	la prima persona plurale del verbo "stare" al trapassato prossimo del modo indicativo	la prima persona plurale del verbo "stare" al presente indicativo	la prima persona plurale del verbo "stare" al futuro anteriore	la prima persona plurale del verbo "stare" al congiuntivo imperfetto
8127	"Che noi andiamo" è:	la prima persona plurale del verbo "andare" al congiuntivo presente	la prima persona plurale del verbo "andare" al presente indicativo	la prima persona plurale del verbo "andare" al passato anteriore	la prima persona plurale del verbo "andare" al futuro semplice

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8128	"Riflesso" è	il verbo "riflettere" al participio passato	il verbo "riflettere" al participio presente	il verbo "riflettere" al condizionale presente	il verbo "riflettere" all'imperativo presente
8129	"Avremmo tenuto" è:	il verbo "tenere" alla prima persona plurale del condizionale passato	il verbo "tenere" alla seconda persona singolare dell'indicativo imperfetto	il verbo "tenere" alla prima persona plurale del trapassato indicativo	il verbo "tenere" alla prima persona plurale del futuro anteriore
8130	"Che io cuocia" è:	il verbo "cuocere" alla prima persona singolare del congiuntivo presente	il verbo "cuocere" alla prima persona singolare dell'indicativo imperfetto	il verbo "cuocere" alla prima persona singolare del presente indicativo	il verbo "cuocere" alla prima persona singolare del passato anteriore
8131	"Egli cosse" è:	il verbo "cuocere" alla terza persona singolare del passato remoto	il verbo "cuocere" alla terza persona singolare del participio passato	il verbo "cuocere" alla terza persona singolare del gerundio	il verbo "cuocere" alla terza persona singolare del presente indicativo
8132	"Nocquero" è:	il verbo "nuocere" alla terza persona plurale del passato remoto	il verbo "nuocere" alla terza persona plurale del gerundio	il verbo "nuocere" alla terza persona plurale dell'infinito	il verbo "nuocere" alla terza persona plurale del presente indicativo
8133	"Che tu ergessi" è:	il verbo "ergere" alla seconda persona singolare del congiuntivo imperfetto	il verbo "ergere" alla seconda persona singolare del congiuntivo futuro	il verbo "ergere" alla seconda persona singolare del gerundio	il verbo "ergere" alla seconda persona singolare dell'infinito
8134	"Io nocqui" è:	il verbo "nuocere" alla prima persona singolare del passato remoto	il verbo "nuocere" alla prima persona singolare del gerundio	il verbo "nuocere" alla prima persona singolare dell'infinito	il verbo "nuocere" alla prima persona singolare del condizionale imperfetto
8135	Quale tra le seguenti alternative corrisponde alla seconda persona singolare del passato remoto del verbo "accendere"?	Tu accendesti	Tu avrai acceso	Tu accendevi	Tu avevi acceso
8136	"Tu accendesti" è:	il verbo "accendere" alla seconda persona singolare del passato remoto	il verbo "accendere" alla seconda persona singolare del presente indicativo	il verbo "accendere" alla seconda persona singolare del gerundio	il verbo "accendere" alla seconda persona singolare dell'infinito
8137	Quale tra le seguenti alternative corrisponde alla terza persona singolare dell'imperfetto congiuntivo del verbo "ridere" è:	ridesse	abbia riso	avesse riso	avrebbe riso
8138	"Ridesse" è:	il verbo "ridere" alla terza persona singolare dell'imperfetto congiuntivo	il verbo "ridere" alla terza persona singolare del presente indicativo	il verbo "ridere" alla terza persona singolare del gerundio semplice	il verbo "ridere" alla terza persona singolare del trapassato anteriore
8139	Quale tra le seguenti alternative corrisponde alla prima persona singolare del passato remoto del verbo "tingere" è:	tinsi	tingeste	ebbi tinto	avrei tinto
8140	"Tinsi" è	il verbo "tingere" alla prima persona singolare del passato remoto	il verbo "tingere" alla prima persona singolare dell'imperfetto indicativo	il verbo "tingere" alla prima persona singolare del futuro anteriore	il verbo "tingere" alla prima persona singolare del trapassato semplice

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8141	Quale tra le seguenti alternative corrisponde alla terza persona singolare del passato remoto del verbo "godere" è:	godette	godrebbe	ebbe goduto	goda
8142	"Godette" è:	il verbo "godere" alla terza persona singolare del passato remoto	il verbo "godere" alla terza persona singolare del gerundio anteriore	il verbo "godere" alla terza persona singolare dell'infinito presente	il verbo "godere" alla terza persona singolare del trapassato prossimo
8143	Selezionare l'opzione di risposta corretta. "Massimo" è il superlativo assoluto di:	grande	superiore	alto	grosso
8144	Selezionare l'opzione di risposta corretta. "Sommo" è il superlativo assoluto di:	alto	migliore	unico	umile
8145	Selezionare l'opzione di risposta corretta. "Pessimo" è il superlativo assoluto di:	cattivo	basso	umile	unico
8146	In italiano, il superlativo assoluto di "grande" è:	massimo	superiore	alto	grosso
8147	In italiano, il superlativo assoluto di "alto" è:	sommo	migliore	unico	umile
8148	In italiano, il superlativo assoluto di "cattivo" è:	pessimo	basso	umile	unico
8149	Selezionare l'opzione di risposta corretta. "Minimo" è il superlativo assoluto di:	piccolo	magro	misero	meschino
8150	In italiano, il superlativo assoluto di "piccolo" è:	minimo	magro	misero	meschino
8151	Selezionare l'opzione di risposta corretta. "Infimo" è il superlativo assoluto di:	basso	immenso	nuovo	alto
8152	In italiano, il superlativo assoluto di "basso" è:	infimo	immenso	nuovo	alto
8153	Selezionare l'opzione di risposta corretta. "Stracotto" è il superlativo assoluto di:	cotto	non si tratta di un superlativo assoluto	non è un superlativo assoluto, ma relativo	cottura
8154	Selezionare l'opzione di risposta corretta. "Amplissimo" è il superlativo assoluto di:	ampio	grande	ampliato	ampico
8155	In italiano, il verbo "dovere" è:	un verbo servile	un verbo ausiliare	un verbo fraseologico	un verbo copulativo
8156	In italiano, il verbo "diventare" è:	un verbo copulativo	un verbo ausiliare	un verbo fraseologico	un verbo servile
8157	In italiano, il verbo "essere" è:	un verbo copulativo	un verbo riflessivo	un verbo servile	un verbo causativo
8158	Indica quale, tra le frasi riportate tra le opzioni di risposta, contiene un comparativo di minoranza.	Carlo è meno alto di suo fratello	Il meno alto di tutti è Giovanni	Questa è una giornata pessima	Il più piccolo è anche il più allegro
8159	Indica quale, tra le frasi riportate tra le opzioni di risposta, contiene un comparativo di maggioranza.	È più intelligente che diligente	È il più intelligente!	È molto intelligente	Nessuna delle altre risposte precedenti contiene un comparativo di maggioranza
8160	Indica quale, tra le frasi riportate tra le opzioni di risposta, contiene un superlativo relativo.	Il miglior amico dell'uomo è il cane	Il lupo è più aggressivo del cane	Angela è bellissima	È più giovane di Antonio
8161	Indica quale, tra le frasi riportate tra le opzioni di risposta, contiene un superlativo relativo.	Il più giovane è Luigi	È giovanissimo	È più giovane di Antonio	Angela è bellissima

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8162	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di modo.	Brevemente	Ora	Dopo	Lontano
8163	In italiano, "brevemente" è:	un avverbio di modo	un copulativo	un breviario	un ausiliare
8164	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di modo.	Male	Sempre	Troppo	Assai
8165	In italiano, "male" è:	un avverbio di modo	un copulativo	un ausiliare	un contemplativo
8166	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di modo.	Volentieri	Troppo	Qua	Mai
8167	In italiano, "volentieri" è:	un avverbio di modo	un controverso	un copulativo	nessuna delle altre risposte è corretta
8168	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di quantità.	Assai	Domani	Sempre	Mai
8169	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di quantità.	Abbastanza	Possibilmente	Presto	Bene
8170	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di quantità.	Affatto	Domani	Subito	Discretamente
8171	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di modo.	Benino	Troppo	Assai	Molto
8172	In italiano, "assai" è:	un avverbio di quantità	un diminutivo peggiorativo	un copulativo	un ausiliare
8173	In italiano, "abbastanza" è:	un avverbio di quantità	un superlativo peggiorativo	un avverbio copulativo	un avverbio ausiliare
8174	In italiano, "affatto" è:	un avverbio di quantità	un diminutivo peggiorativo	un avverbio copulativo	un contemplativo
8175	In italiano, "benino" è:	un avverbio di modo	un superlativo peggiorativo	un avverbio di quantità	un contemplativo
8176	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di tempo.	Presto	Assai	Troppo	Affatto
8177	In italiano, "presto" è:	un avverbio di tempo	un avverbio di modo	un avverbio copulativo	un avverbio assicurativo
8178	Che tipo di avverbio di tempo è "presto"?	Determinato	Irradiativo	Indefinito	Nessuna delle altre risposte è corretta
8179	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di tempo.	Quando	Molto	Poco	Assai
8180	In italiano, "quando" è:	un avverbio di tempo	un avverbio di modo	un avverbio surrettivo	un avverbio di combinazione
8181	Indicare quale opzione di risposta NON è un avverbio di quantità.	Quando	Molto	Poco	Assai
8182	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di luogo.	Qua	Adesso	Prima	Quando
8183	In italiano, "qua" è:	un avverbio di luogo	un avverbio di tempo	un avverbio di modo	un avverbio indefinito
8184	Che tipo di avverbio di tempo è "adesso"?	Determinato	Indeterminato	Surrettivo	Ipotetico
8185	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di luogo.	Lontano	Ancora	Niente	Quando

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8186	In italiano, "lontano" è:	un avverbio di luogo	un avverbio di modo	un avverbio dichiarativo	un avverbio conclusivo
8187	In italiano, "niente" è:	un avverbio di negazione	un avverbio di comparazione	un avverbio di luogo	un avverbio copulativo
8188	In italiano, "ancora" è:	un avverbio di tempo	un avverbio di modo	un avverbio consolare	un avverbio diminutivo
8189	Indicare quale opzione di risposta riporta un avverbio di luogo.	Dove	Non	Probabilmente	Poco
8190	In italiano, "dove" è:	un avverbio di luogo	un avverbio di modo	un avverbio di qualità	un avverbio di quantità
8191	In italiano, "poco" è:	un avverbio di quantità	un avverbio di modo	un avverbio di negazione	un avverbio copulativo
8192	In italiano, "non" è:	un avverbio di negazione	un avverbio di contraddizione	un avverbio suppletivo	un avverbio di circostanza
8193	In italiano, "probabilmente" è:	un avverbio di dubbio	un avverbio di circostanza	un avverbio di tempo	un avverbio di modo
8194	Indicare quale opzione di risposta NON è un avverbio di luogo.	Ora	Lassù	Vicino	Dove
8195	In italiano, "ora" è:	un avverbio di tempo	un avverbio di luogo	un avverbio di circostanza	un avverbio di dubbio
8196	In italiano, "lassù" è:	un avverbio di luogo	un avverbio indefinito	un avverbio circostanziale	un avverbio di moto
8197	In italiano, "vicino" è:	un avverbio di luogo	un avverbio di definizione	un avverbio contemplativo	un avverbio riflessivo
8198	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Studia!".	Imperativa	Enunciativa	Interrogativa	Nessuna delle altre risposte è corretta
8199	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Quanto sei buono!".	Esclamativa	Enunciativa	Interrogativa	Interrogativa
8200	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Quanto sono felice!".	Esclamativa	Enunciativa	Imperativa	Donativa
8201	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Questa è bella!".	Esclamativa	Imperativa	Interrogativa	Enunciativa
8202	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Che tristezza c'era in quel volto!".	Esclamativa	Enunciativa	Imperativa	Interrogativa
8203	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Dove sei?".	Interrogativa	Enunciativa	Esclamativa	Imperativa
8204	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "A chi ci rivolgeremo?".	Interrogativa	Enunciativa	Esclamativa	Imperativa
8205	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Hai visto Luigi?".	Interrogativa	Enunciativa	Esclamativa	Imperativa
8206	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Chi dice questo?".	Interrogativa	Esclamativa	Imperativa	Enunciativa
8207	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Va' subito".	Imperativa	Enunciativa	Dubitativa	Esclamativa
8208	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Non mi seccare!".	Imperativa	Interrogativa	Enunciativa	Dubitativa
8209	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Vieni subito!".	Imperativa	Interrogativa	Enunciativa	Dubitativa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8210	Indica che tipo di proposizione è la seguente locuzione: "Taci!".	Imperativa	Enunciativa	Interrogativa	Dubitativa
8211	"Luigi lavora i campi": in questa proposizione, in analisi logica, "i campi" è...	complemento oggetto	complemento predicativo del soggetto	complemento di specificazione	complemento di termine
8212	"Luigi lavora i campi": in questa proposizione, in analisi logica, "Luigi" è...	soggetto	complemento oggetto	complemento di modo	complemento di termine
8213	"Luigi lavora i campi": in questa proposizione, in analisi logica, "lavora" è...	predicato verbale	complemento di tempo	complemento nominale	complemento specifico
8214	"Il ragazzo disse la verità": in questa proposizione, in analisi logica, "Il ragazzo" è...	soggetto	complemento di modo	predicato verbale	complemento specifico
8215	"Il ragazzo disse la verità": in questa proposizione, in analisi logica, "disse" è...	predicato verbale	sostantivo	complemento di modo	complemento di termine
8216	"Il ragazzo disse la verità": in questa proposizione, in analisi logica, "la verità" è...	complemento oggetto	sostentivo	aggettivo	complemento di modo
8217	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Tigre	Capra	Cometa	Mucca
8218	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Volpe	Cervo	Capra	Cometa
8219	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Delfino	Gatto	Fratello	Mucca
8220	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Giraffa	Cervo	Compare	Capra
8221	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Pantera	Cane	Mago	Gatto
8222	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Balena	Gallo	Bue	Uomo
8223	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Canguro	Cavallo	Orso	Frate
8224	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta appartiene ai cosiddetti nomi di "genere promiscuo".	Antilope	Re	Gallo	Asino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8225	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta NON appartiene ai cosiddetti "nomi alterati".	Rubinetto	Cappellino	Lettuccio	Vasetto
8226	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta NON appartiene ai cosiddetti "nomi alterati".	Bottone	Visino	Tazzina	Casetta
8227	"Se facesse bel tempo loro _____ subito a sciare": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	andrebbero	andremo	andrà	andassero
8228	"Se avessi voluto dirti di sì _____ farlo senza problemi": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	avresti potuto	avessi potuto	potrai	nessuna delle altre risposte è corretta
8229	"Se tu parlassi di meno noi ci _____ le orecchie": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	riposeremmo	riposerai	riposarono	riposassimo
8230	"Se credi di spaventarmi ti _____ di grosso": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	sbagli	avreste sbagliato	sbaglieresti	sbaglierà
8231	"Lui _____ più a lungo se smettesse di bere": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	vivrebbe	avesse vissuto	vivesse	vive
8232	"Noi ci _____ nemmeno se lo sentissi con le mie orecchie!": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	crederei	credessi	avrebbe creduto	avessi creduto
8233	"Che splendido scrittore _____ se solo sapesse scrivere!": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	sarebbe	fosse	fosse stato	sarai
8234	"Se _____ quella giacca avrebbe speso più di mille euro": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	avesse comprato	abbia comprato	comprerebbe	comprassimo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8235	Così è detta la proposizione che sta a fondamento di tutto un periodo, senza essere dipendente da nessun'altra.	Proposizione principale, detta anche indipendente	Proposizione crescente, detta anche dipendente	Proposizione di stato, detta anche proposizione	Proposizione consistente, detta anche dipendente
8236	In grammatica italiana, da cosa dipendono le proposizioni subordinate?	Dalle proposizione principale	Dalla proposizione consistente	Dalla proposizione di stato	Dalla proposizione crescente
8237	In base a cosa possono essere distinte le proposizioni principali?	Secondo il diverso valore del loro contenuto	Secondo il diverso grado dei verbi che contiene	Secondo i diversi complementi che contiene	Nessuna delle altre risposte è corretta
8238	Le proposizioni principali possono essere:	enunciative, volitive, interrogative, esclamative	conclusive, decisive, indicative, implicative	esplicative ed espressive	indicative, auscultative, lenitive, congiuntive
8239	In grammatica italiana, le proposizioni enunciative:	enunciano un giudizio	implicano un ordine	sono proposizioni che si annullano sempre	nessuna delle altre risposte è corretta
8240	In grammatica italiana, le proposizioni che enunciano un giudizio sono:	le proposizioni enunciative	le proposizioni complementari	le proposizioni complessive	le proposizioni induttive
8241	In grammatica italiana, le proposizioni enunciative sono proposizioni che:	verificano, descrivono o riferiscono un fatto in forma affermativa o negativa	completano il discorso con una interrogazione forzata	dipendono dal complemento di luogo	nessuna delle altre risposte è corretta
8242	"L'uomo è il re del creato": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Dissociativa	Conferenziale	Esponenziale
8243	"Bologna ha il merito di essere chiamata la 'dotta'": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dissociativa	Esponenziale
8244	"Non è facile rimediare al pasticcio che hai combinato": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dissociativa	Indifferita
8245	"La ricchezza non fa felici": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Dislocativa	Inlocativa	Definitiva
8246	"E io allora a correre, tu a seguirmi": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dislocativa	Esponenziale
8247	"Ecco venire contro di noi, minaccioso, un uomo": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dislocativa	Esponenziale
8248	"Quand'ecco giungere improvvisa una lieta notizia": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dislocativa	Esponenziale
8249	"Domani forse visiteremo la mostra d'arte moderna": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dislocativa	Esponenziale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8250	"Potrebbe darsi che il presidente sia tornato nella capitale": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dislocativa	Esponenziale
8251	"Vado in città ogni sabato": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dislocativa	Esponenziale
8252	"Non vedo bene senza occhiali": in grammatica italiana, che tipo di proposizione è?	Enunciativa	Conferenziale	Dislocativa	Esponenziale
8253	In grammatica italiana, le proposizioni enunciative possono essere definite anche:	proposizioni assertive	proposizioni giudiziarie	proposizioni disciplinari	proposizioni aggiuntive
8254	In grammatica italiana, le proposizioni volitive si dividono in:	imperative; proibitive; esortative; desiderative; concessive	annotative; denotative; implicite ed esplicite	concussive; decisive; incisive	nessuna delle altre risposte è corretta
8255	"Non testimoniare il falso.": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	proibitiva	esplicativa	parassita	nessuna delle altre risposte è corretta
8256	"Siate bravi.": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	esortativa	proibitiva	denotativa	concussiva
8257	"Fermatevi, se potete.": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	esortativa	proibitiva	parassita	nessuna delle altre risposte è corretta
8258	"Dica la verità.": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	esortativa	introduttiva	adduttiva	inclusiva
8259	"Oh, se tu fossi qui!": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	desiderativa	introduttiva	proibitiva	nessuna delle altre risposte è corretta
8260	"Se potessi averti vicino!": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	desiderativa	introduttiva	proibitiva	adduttiva
8261	"Gioca pure.": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	concessiva	proibitiva	esortativa	inclusiva
8262	"Fai quello che desideri.": in grammatica italiana, è una proposizione volitiva ...	concessiva	proibitiva	adduttiva	esortativa
8263	"Possa tu vivere felice!": in grammatica italiana, è una proposizione ...	volitiva	inclusiva	induttiva	complessiva
8264	"Tu sia benedetto!": in grammatica italiana, è una proposizione ...	volitiva	inclusiva	induttiva	complessiva
8265	"Che Dio vi assista!": in grammatica italiana, è una proposizione ...	volitiva	inclusiva	induttiva	complessiva
8266	"Che voi possiate essere sempre felici!": in grammatica italiana, è una proposizione ...	volitiva	inclusiva	induttiva	complessiva
8267	"Vorrei mi prestasse più attenzione.": in grammatica italiana, è una proposizione ...	volitiva	inclusiva	induttiva	complessiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8268	"Oh potergli dire quel che penso!": in grammatica italiana, è una proposizione ...	volitiva	inclusiva	induttiva	complessiva
8269	In grammatica italiana, il NOME è anche detto:	sostantivo	volitivo	individuo	processivo
8270	In grammatica italiana, quando altre parti del discorso del sono adoperate come nomi, si dicono:	sostantivate	motivate	adattate	nessuna delle altre risposte è corretta
8271	In grammatica italiana, si dicono "concreti" quei nomi che:	indicano esseri, cose e fatti che cadono sotto i nostri sensi	attribuiscono un giudizio su persone	indicano l'ipotesi di un dato	nessuna delle altre risposte è corretta
8272	"FANCIULLO, CANE, SEDIA, ODORE, SALTO": è un gruppo di nomi ...	concreti	essenziali	definitivi	esplicativi
8273	In grammatica italiana, si dicono "astratti" quei nomi che:	designano una qualità, un sentimento, un'idea, un concetto, che soltanto la nostra mente può concepire	determinano confini	si includono solo nelle ipotesi	nessuna delle altre risposte è corretta
8274	"BONTA', AMORE, VIRTU', AMBIZIONE": è un gruppo di nomi...	astratti	indipendenti	dipendenti	coniuntivi
8275	Quale tra le seguenti opzioni di risposta indica una delle distinzioni grammaticali dei nomi?	Propri; comuni; collettivi	Inclusivi; potenziali; collettivi	Induttivi; posteriori; definiti	Nessuna delle altre risposte è corretta
8276	In grammatica italiana, il nome proprio:	designa un solo individuo della specie	è sempre accompagnato da un suffisso allocativo	include sempre un complemento	nessuna delle altre risposte è corretta
8277	In grammatica italiana, il nome comune:	indica gli esseri in senso generico	indica solo luoghi	è sempre accompagnato da un suffisso	nessuna delle altre risposte è corretta
8278	In grammatica italiana, il nome collettivo:	indica un insieme di esseri o cose della stessa specie	indica l'insieme di nomi che hanno sempre un suffisso condiviso	indica una classe di nomi ormai non usata	nessuna delle altre risposte è corretta
8279	"Carlo, Fido, Arno, Gran Sasso, Roma": è un gruppo di nomi ...	propri	collettivi	comuni	nessuna delle altre risposte è corretta
8280	"uomo, cane, pietra, fiume, monte, città": è un gruppo di nomi ...	comuni	propri	collettivi	nessuna delle altre risposte è corretta
8281	"popolo, gregge, esercito, vasellame": è un gruppo di nomi ...	collettivi	allocativi	dislocativi	nessuna delle altre risposte è corretta
8282	Secondo le regole della grammatica italiana, i nomi si dicono "mobili":	quando hanno una forma per il maschile e una per il femminile	quando possono essere spostati senza variazione all'interno della frase	quando indicano i mobili	nessuna delle altre risposte è corretta
8283	Secondo le regole della grammatica italiana, in riferimento al genere, quando i nomi hanno una forma per il maschile e una per il femminile si dicono:	mobili	immobili	contestuali	destrutturali

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8284	"bambino-bambina; maestro-maestra; attore-attrice; principe-principessa; poeta-poetessa": questo insieme di coppie di nomi, nella grammatica italiana, in riferimento al genere, si definiscono nomi ...	mobili	immobili	banali	destrutturali
8285	Nella grammatica italiana, in riferimento al genere, si dicono "di genere comune" i nomi:	che hanno una sola forma per entrambi i generi, distinguibili dall'articolo o dall'aggettivo concordanti	senza alcun suffisso	non provenienti dal latino	nessuna delle altre risposte è corretta
8286	Secondo le regole della grammatica italiana, in riferimento al genere dei nomi, quelli che hanno una sola forma per entrambi i generi, distinguibili dall'articolo o dall'aggettivo concordanti sono detti nomi:	di genere comune	discordanti	cisessuali	dislocanti
8287	Secondo le regole della grammatica italiana, in riferimento al genere, la classe dei nomi di genere comune sono distinguibili in relazione al genere di riferimento solo se accompagnati:	dall'articolo o dall'aggettivo concordanti	dal verbo	dal complemento di stato a luogo	nessuna delle altre risposte è corretta
8288	"il nipote-la nipote, il cantante-la cantante; bravo pianista-brava pianista": questo gruppo di nomi, secondo le regole grammaticali sul genere dei nomi, corrisponde ad un insieme di nomi...	di genere comune	mobili	banali	decostruiti
8289	Nella grammatica italiana, in riferimento al genere, si dicono "di genere promiscuo" i nomi:	per i quali la specificazione è data dall'aggiunta dei determinanti 'maschio' e 'femmina'	che hanno bisogno di essere supportati dall'articolo o dall'aggettivo concordante	discordanti	omologati
8290	Secondo le regole della grammatica italiana, nell'ambito delle regole sul genere dei nomi, quelli per i quali la specificazione è data dall'aggiunta dei determinanti 'maschio' e 'femmina' si definiscono nomi:	di genere promiscuo	mobili	di genere comune	nessuna delle altre risposte è corretta
8291	"la rondine maschio, la rondine femmina; il topo maschio, il topo femmina": questo gruppo di nomi, secondo le regole grammaticale sul genere dei nomi, si definisce un insieme di nomi...	di genere promiscuo	mobili	di genere comune	omologanti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8292	Altra classificazione dei nomi riguarda il loro 'numero', per cui si distinguono in:	singolari e plurali	comuni e singolari	determinati e indeterminati	nessuna delle altre risposte è corretta
8293	Secondo le regole della grammatica italiana, tra i nomi si distinguono quelli 'alterati', quando:	vi si aggiunge un suffisso che ne modifica in parte il significato	quando si prestano agli anagrammi	quando sono più monosillabici	nessuna delle altre risposte è corretta
8294	Nell'ambito della classificazione dei nomi, secondo le regole della grammatica italiana, i nomi alterati si distinguono a loro volta in:	accrescitivi, diminutivi, vezzeggiativi, peggiorativi o dispregiativi	mobili, di genere promiscuo, immobili, specifici o decostruiti	di genere comune o di genere promiscuo	singolari, plurali o di genere
8295	Secondo le regole grammaticali italiane, i nomi alterati di tipo accrescitivo si usano:	quando si vuole indicare che una persona, animale o cosa è più grande del comune	solo nelle argomentazioni scientifiche	con l'aggiunta di suffissi di lingua straniera	nessuna delle altre risposte è corretta
8296	Secondo le regole grammaticali italiane, i nomi alterati di tipo accrescitivo si formano:	aggiungendo alla radice del nome il suffisso -one per il maschile, e -ona per il femminile	solo con prefissi latini	con l'aggiunta dell'articolo	nessuna delle altre risposte è corretta
8297	"omone, ragazzone, ombrellone, librone; fanciullona, casona": questo insieme di nomi, secondo le regole della grammatica italiana, comprende nomi:	alterati di tipo accrescitivo	complessi, di tipo generico	di genere promiscuo. Di tipo neutri	nessuna delle altre risposte è corretta
8298	Secondo le regole grammaticali italiane, i nomi alterati di tipo diminutivo si usano:	per dare il senso di piccolezza della persona o cosa	per rendere più complesso l'enunciato	per rendere la frase subordinata	nessuna delle altre risposte è corretta
8299	Secondo le regole grammaticali italiane, i nomi alterati di tipo diminutivo si formano:	con i suffissi -ino, -ello, -etto, per il maschile, e -ina, -ella, -etta, per il femminile	facendoli precedere da un complemento oggetto	unendo loro una preposizione articolata	nessuna delle altre risposte è corretta
8300	"pensierino, gattina; pastorello, bambinella; uccelletto, fanciulletta": questo insieme di nomi, secondo le regole grammaticali dell'italiano, comprende nomi:	alterati di tipo diminutivo	alternati	di genere specifico, bidimensionali	nessuna delle altre risposte è corretta
8301	Secondo le regole grammaticali italiane, i nomi alterati di tipo vezzeggiativo si usano:	per indicare simpatia, affetto	solo per indicare alterazioni di genere	unendo più preposizioni articolate	nessuna delle altre risposte è corretta
8302	"reuccio, fratelluccio; boccuccia, sorelluccia": questo insieme di nomi, secondo le regole della grammatica italiana, comprende nomi:	alterati di tipo vezzeggiativo	gestionali	comparati	nessuna delle altre risposte è corretta
8303	Secondo le regole grammaticali italiane, i nomi alterati di tipo vezzeggiativo si formano:	con i suffissi -uccio, -uccia, ma si possono usare anche i suffissi propri del diminutivo	unendo più preposizioni articolate	per rendere la frase subordinata	facendoli precedere da un complemento oggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8304	"leprotto, ragazzotta; labbruzzo, pietruzza": questo insieme di nomi, secondo le regole della grammatica italiana, comprende nomi:	alterati di tipo diminutivo	alternati	complessi, di tipo generico	nessuna delle altre risposte è corretta
8305	"poetino, pittorello, ometto": questo insieme di nomi, secondo le regole della grammatica italiana, comprende nomi:	alterati di tipo diminutivo	alternati	comparati	nessuna delle altre risposte è corretta
8306	"ragazzaccio, libraccio, febbraccia, donnaccia, poetastro, giovinastro, mediconzolo, mostriciattolo, maestrucola": questo insieme di nomi, secondo le regole della grammatica italiana, comprende nomi:	alterati di tipo peggiorativo (o dispregiativo)	alternati	comparati	nessuna delle altre risposte è corretta
8307	"Se quel giocatore ____ potremmo vincere il mondiale": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	segnasse	segni	segnerebbe	segnò
8308	"Se ____ pazienza riceverai una bella sorpresa": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	avrai	avresti	avrei	avesse
8309	"Se è vero che ieri gli ____ sicuramente oggi lui ti richiamerà": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	hai telefonato	telefonerai	telefoneresti	avresti telefonato
8310	"Se ____ di avere torto, non sarei più io!": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	ammettessi	ammisi	ammetterei	avrei ammesso
8311	"Ho bisogno della tua bicicletta: ____ presti?": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	me la	me lo	te la	te lo
8312	"Quante fette di torta hai preso? ____ ho prese due": questa proposizione si completa correttamente con una delle opzioni di risposta. Quale?	Ne	Le	Ve	Glieli
8313	"Mi pare di star meglio": questa proposizione è una frase...	soggettiva	finale	oggettiva	interrogativa indiretta
8314	"Penso che egli non venga più": questa proposizione è una frase ...	oggettiva	interrogativa indiretta	finale	soggettiva

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8315	"Spero di poter venire": questa proposizione è una frase ...	oggettiva	finale	soggettiva	interrogativa indiretta
8316	"Godo che tu sia guarito": questa proposizione è una frase ...	causale	oggettiva	interrogativa indiretta	finale
8317	"Vorrei sapere che cosa fai": questa proposizione è una frase ...	interrogativa indiretta	finale	soggettiva	oggettiva
8318	"Dimmi se domenica verrai a teatro con me": questa proposizione è una frase ...	interrogativa indiretta	soggettiva	oggettiva	finale
8319	"Ho gradito il dono che mi hai fatto": questa proposizione è una frase ...	relativa	oggettiva	interrogativa indiretta	finale
8320	"Tutti hanno festeggiato il corridore cui è andato il primo premio": questa proposizione è una frase ...	relativa	interrogativa indiretta	finale	soggettiva
8321	"Mi piace la città dove abito": questa proposizione è una frase ...	relativa	interrogativa indiretta	finale	oggettiva
8322	"Non conosco il paese donde vieni": questa proposizione è una frase ...	relativa	soggettiva	oggettiva	finale
8323	"Ho acquistato questi dolci per regalarli a Nicola": questa proposizione è una frase ...	finale	relativa	soggettiva	oggettiva
8324	"Ti prego di non far ciò": questa proposizione è una frase ...	finale	soggettiva	oggettiva	relativa
8325	"Vengo ad avvertirti": questa proposizione è una frase ...	finale	oggettiva	relativa	soggettiva
8326	"Convieni" è un verbo:	impersonale	causativo	riflessivo	fraseologico
8327	Il verbo "volere" è:	servile	fraseologico	ausiliare	copulativo
8328	"Occorre" è un verbo:	impersonale	causativo	riflessivo	fraseologico
8329	"Bisogna" è un verbo:	impersonale	riflessivo	fraseologico	causativo
8330	Completare la frase con una delle opzioni di risposta: "Io _____ mangiare solo un panino".	ho potuto	è potuto	sarò	avrò
8331	Completare la frase con una delle opzioni di risposta: "Non _____ resistere alle tentazioni".	ho saputo	avrò	credo	sarò
8332	Completare la frase con una delle opzioni di risposta: "La scorsa settimana Carlo _____ partire per il Messico".	è potuto	dovrà	dovrebbe	potrà
8333	Completare la frase con una delle opzioni di risposta: "Ieri Paolo _____ provare in anteprima la nuova versione del software".	ha potuto	dovrebbe	potrebbe	è potuto

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8334	Completare la frase con una delle opzioni di risposta: "_____ aspettare che lei arrivasse".	Ho dovuto	Avremmo	Abbiamo	Andiamo ad
8335	Completare la frase con una delle opzioni di risposta: "_____ comprare il pane".	Bisogna	Bisogno	Occorrono	nessuna delle altre risposte è corretta
8336	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Superfice	Usciere	Specie	Cielo
8337	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Ucciello	Scempio	Cieco	Sufficiente
8338	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Compagno	Completo	Campo	Bambino
8339	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Socquadro	Quadro	Quota	Quintale
8340	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Sciendere	Moglie	Coscienza	Sognare
8341	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Bersagliere	Conoscere	Concorrere	Azione
8342	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Risquotere	Percuotere	Cuoio	Insignificante
8343	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	Canpagna	Proprio	Vendemmia	Compagnia
8344	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	La sveglia non funziona	Sei uno sciocco	Non aggiungere altro	Non trovo il libro di cui ti parlai
8345	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	L'orologio si è rotto	Oggi la scuola è chiusa	Sei bravissimo	Non insistere più
8346	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	Non incianpare!	L'imputato si dichiarò innocente.	Sul documento manca il timbro.	Sei un credulone.
8347	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	Per favore puoi scegliere in fretta?	Cosa diremo alla famiglia?	Sei sul ciglio della strada.	Non calpestare le foglie secche!
8348	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	Hai vinto un miliardo!	Questa medicina è innocua.	Ho visto una scena raccapricciante.	Ho l'impressione che ci sia un imbroglio.
8349	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	Molti patrioti morirono in esilo.	Hai proprio ragione!	Andrea eccelle in storia.	Non giocare con il fuoco!
8350	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	Ho acquistato un mobile antico.	Il secchio si è rotto.	Riempi il bicchiere di Antonio!	Ricorda soprattutto di telefonare a Gianni.
8351	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	Sei molto abile in matematica.	Non sogghignare!	Dammi un po' d'acqua.	Quel film mi piacque molto.
8352	Tra le opzioni di risposta che seguono, una frase contiene un errore di ortografia: quale?	La nobiltà d'animo è un dono del cielo	Suppongo che tu sia felice	Nessuno è perfetto	Il cuoco è andato in ferie

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8353	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un'amico	un'amica	la zia	il cane
8354	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un'osso	un'amica	la nonna	il cane
8355	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	il zio	il cane	un topo	un'amica
8356	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un'asino	un tipo	uno zoppo	un'asina
8357	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un'oste	un attore	il cane	un'osteria
8358	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un scolaro	una pesca	un'aquila	il cugino
8359	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	i amici	un gatto	un'amica	gli elefanti
8360	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un'altro	un'amica	uno zio	un'altra
8361	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un zuccherino	uno gnomo	una sciocca	un'oca
8362	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un'occhio	i dottori	il boccale	un orso
8363	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	il scienziato	il leopardo	l'allodola	un'amica
8364	Tra le opzioni di risposta che seguono, una contiene un errore di ortografia: quale?	un'aratro	l'altare	un calabrone	un'amica
8365	Solo una tra le seguenti alternative di risposta contiene un verbo coniugato al participio: indicare quale.	uscito	prato	parto	nessuna delle altre risposte è corretta
8366	Solo una tra le seguenti alternative di risposta contiene un verbo coniugato al participio: indicare quale.	stato	strato	stadio	nessuna delle altre risposte è corretta
8367	Solo una tra le seguenti alternative di risposta contiene un verbo coniugato al participio: indicare quale.	corso	parlavo	grasso	nessuna delle altre risposte è corretta
8368	Solo una tra le seguenti alternative di risposta contiene un verbo coniugato al participio: indicare quale.	dato	assentare	invito	nessuna delle altre risposte è corretta
8369	Indicare quale tra le seguenti opzioni è il participio presente del verbo avere.	avente	avendo avuto	avendo	abbia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8370	Indicare quale tra le seguenti opzioni è il participio passato del verbo essere.	stato	essendo	essente	essendo stato
8371	Indicare quale tra le seguenti opzioni è il participio passato del verbo contenere.	contenuto	essendo contenuto	avendo contenuto	conteso
8372	Indicare quale tra le seguenti opzioni è il participio passato del verbo sentire.	sentito	avendo sentito	sentendo	sento
8373	Indicare quale tra le seguenti opzioni è un trapassato congiuntivo.	avessi mangiato	beva	giocasse	abbia custodito
8374	Indicare quale tra le seguenti opzioni è un futuro anteriore.	avremo mangiato	avremmo mangiato	mangeremo	mangeremmo
8375	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, "servito" è:	participio passato del verbo servire	participio presente del verbo servire	gerundio passato del verbo servire	gerundio presente del verbo servire
8376	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, "essere stato" è:	infinito passato del verbo essere	participio passato del verbo essere	participio presente del verbo essere	infinito presente del verbo essere
8377	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, "ebbe studiato" è:	trapassato remoto del verbo studiare	passato remoto del verbo studiare	trapassato prossimo del verbo studiare	passato prossimo del verbo studiare
8378	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, "io ebbi indotto" è:	trapassato remoto del verbo indurre	trapassato prossimo del verbo indurre	congiuntivo passato del verbo indurre	passato remoto del verbo indurre
8379	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, "avrete servito" è:	futuro anteriore del verbo servire	condizionale passato del verbo servire	condizionale presente del verbo servire	futuro semplice del verbo servire
8380	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, il participio passato del verbo 'affittare' è:	affittato	affitto	affittante	affittando
8381	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la seconda persona plurale del condizionale presente del verbo 'lavare' è:	lavereste	lavaste	laviate	lavavate
8382	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la seconda persona plurale del condizionale passato del verbo 'sentire' è:	avreste sentito	abbiate sentito	sentirete	sentiate
8383	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la terza persona plurale del congiuntivo imperfetto del verbo 'parlare' è:	parlassero	avessero parlato	parlino	abbiano parlato
8384	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la prima persona plurale del trapassato remoto del verbo 'temere' è:	avemmo temuto	avremo temuto	avremmo temuto	avessimo temuto
8385	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la prima persona plurale del congiuntivo presente del verbo 'temere' è:	temiamo	temessimo	temeremmo	temeremo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8386	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la prima persona singolare del passato remoto indicativo del verbo 'sentire' è:	sentii	senta	sentivo	sentissi
8387	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, il participio presente del verbo 'sentire' è:	senziente	sentendo	avendo sentito	sentito
8388	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la terza persona plurale del futuro semplice del verbo 'manicare' è:	mancheranno	mancherete	mancherà	manchi
8389	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la seconda persona plurale del congiuntivo imperfetto del verbo 'sfogliare' è:	voi sfogliaste	voi aveste sfogliato	voi sfogliavate	voi sfoglierete
8390	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la terza persona plurale del congiuntivo presente del verbo 'inviare' è:	inviino	inviano	invii	invieranno
8391	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, il trapassato prossimo del verbo 'avere' è:	avevo avuto	avessi avuto	avrò avuto	abbia avuto
8392	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, il trapassato remoto del verbo 'essere' è:	io fui stato	io sarò stato	io ero stato	io starei
8393	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la terza persona plurale del congiuntivo presente del verbo 'finire' è:	finiscano	finiate	finissero	finiscono
8394	Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, la prima persona singolare del passato remoto del verbo 'credere' è:	credetti	creda	credi	crebbi
8395	Secondo le regole della grammatica italiana, il troncamento consiste:	nella eliminazione di una vocale o di una sillaba finale di una parola dinanzi ad altra parola che cominci per vocale o per consonante	la sillabazione delle singole parole	il concetto per cui nascono suffissi e prefissi	nessuna delle altre risposte è corretta
8396	Nella grammatica italiana, il "troncamento" è detto anche:	apocope	asindoto	glossario	dianomia
8397	Nella grammatica italiana, l'elisione è:	la soppressione della vocale finale di una parola dinanzi alla vocale iniziale di un'altra	il modo tramite cui si coniugano i verbi	la sillabazione delle singole parole	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8398	Secondo le regole grammaticali della lingua italiana, l'elisione è:	indicata dal segno dell'apostrofo	applicabile solo alle subordinate	coincidente con le parole di origine spagnola	nessuna delle altre risposte è corretta
8399	Secondo le regole della grammatica italiana, quale tra le opzioni di risposta riporta una congiunzione che può avere valore finale?	Perché	Mentre	Come	Se
8400	Secondo le regole della grammatica italiana, la congiunzione "ma" è:	avversativa	dichiarativa	conclusiva	disgiuntiva
8401	In grammatica italiana, la congiunzione "siccome" è:	causale	conclusivo	avversativa	temporale
8402	In grammatica italiana, la congiunzione "se" è:	condizionale	dichiarativa	modale	temporale
8403	In grammatica italiana, la congiunzione "anche" è:	copulativa	temporale	avversativa	disgiuntiva
8404	In grammatica italiana, la congiunzione "oppure" è:	disgiuntiva	avversativa	causale	modale
8405	In grammatica italiana, la congiunzione "infatti" è:	dichiarativa	avversativa	finale	conclusiva
8406	In grammatica italiana, la congiunzione "dunque" è:	conclusiva	modale	dichiarativa	condizionale
8407	In grammatica italiana, la congiunzione "cosicché" è:	consecutiva	temporale	finale	causale
8408	In grammatica italiana, la congiunzione "mentre" è:	temporale	finale	conclusiva	copulativa
8409	In grammatica italiana, la congiunzione "perciò" è:	conclusiva	temporale	avversativa	causale
8410	Secondo quanto previsto dalle regole di grammatica italiana, "come" è una:	congiunzione semplice	congiunzione composta	locuzione congiuntiva	non è una congiunzione
8411	Secondo quanto previsto dalle regole di grammatica italiana, la congiunzione "pure" è:	copulativa	disgiuntiva	avversativa	dichiarativa
8412	Secondo quanto previsto dalle regole di grammatica italiana, la congiunzione "ossia" è:	disgiuntiva	copulativa	avversativa	modale
8413	La congiunzione, secondo le regole della grammatica italiana, è:	una parte invariabile del discorso	una forma verbale poco utilizzata	un periodo complesso	nessuna delle altre risposte è corretta
8414	In grammatica, la congiunzione serve:	ad unire due o più elementi simili di una proposizione o più proposizioni in un periodo	a coniugare il verbo della frase	a creare la forma negativa di una frase	nessuna delle altre risposte è corretta
8415	In grammatica, le congiunzioni si distinguono:	secondo la forma e secondo la loro funzione	in base al suffisso	a seconda che si tratti di una persona fisica o astratta	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8416	Le congiunzioni, in base alle regole grammaticali italiane, si distinguono secondo la forma in:	semplici; composte; locuzioni congiuntive	subordinate e astratte	determinate, indeterminate, soggetto; oggetto	nessuna delle altre risposte è corretta
8417	In base alle regole grammaticali italiane, le congiunzioni semplici:	sono costituite da una sola parola semplice	sono costituite da avverbi di modo	sono solo i latinismi	nessuna delle altre risposte è corretta
8418	In base alle regole grammaticali italiane, le congiunzioni composte:	sono formate da una parola composta	hanno bisogno di un supportativo	si utilizzano solo per le forme interrogative	nessuna delle altre risposte è corretta
8419	In base alle regole grammaticali italiane, le congiunzioni sono locuzioni congiuntive:	quando sono espresse con più parole distinte	quando hanno il verbo al passato	quando sottolineano un'affermazione	nessuna delle altre risposte è corretta
8420	Le congiunzioni coordinative, secondo le regole grammaticali italiane, uniscono:	due o più elementi di una proposizione o due proposizioni, senza fissarne un rapporto di dipendenza	due parole di senso compiuto, per formarne una sola	due verbi, che originano una nuova forma verbale	nessuna delle altre risposte è corretta
8421	Le congiunzioni subordinate, secondo le regole grammaticali italiane,;	mettono in relazione di dipendenza le proposizioni subordinate rispetto alle reggenti	decretano il valore di validità della frase	consentono la coincidenza di due parole con significato differente	nessuna delle altre risposte è corretta
8422	Una tra le seguenti opzioni di risposta riporta una parola che ha lo stesso significato di "sfilata" e "avariata": quale?	Marcia	Salita	Rotta	Camminata
8423	Una tra le seguenti opzioni di risposta riporta una parola che ha lo stesso significato di "insensibile" e "secco": quale?	Arido	Allegro	Ribelle	Deciso
8424	Una tra le seguenti opzioni di risposta riporta una parola che ha lo stesso significato di "errore" e "oca": quale?	Papera	Strada	Sbaglio	Acqua
8425	Tra le seguenti alternative di risposta, selezionare un sinonimo di "navigato".	Esperto	Inesperto	Disciplinato	Umile
8426	Tra le seguenti alternative di risposta, selezionare un sinonimo di "senilità".	Vecchiaia	Dibattito	Demenza	Serenità
8427	Tra le seguenti alternative di risposta, selezionare un sinonimo di "oculato".	Avveduto	Parsimonioso	Sprovveduto	Stupido
8428	Tra le seguenti alternative di risposta, selezionare un sinonimo di "divolto".	Staccato	Sveltito	Divenuto	Rinvenuto
8429	Una delle opzioni di risposta riporta il plurale maschile di "caposquadra": quale?	Capisquadra	Caposquadre	Capisquadre	Nessuna delle altre risposte è corretta
8430	Una delle opzioni di risposta riporta il plurale femminile di "caposquadra": quale?	Caposquadra	Caposquadre	Capisquadre	Nessuna delle altre risposte è corretta

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8431	Una delle opzioni di risposta riporta il plurale di "pianoforte": quale?	Pianoforti	Pianiforte	Pianiforti	Nessuna delle altre risposte è corretta
8432	Una delle opzioni di risposta riporta il plurale maschile di "caporeparto": quale?	Capireparto	Capireparti	Caporeparti	Nessuna delle altre risposte è corretta
8433	Una delle opzioni di risposta riporta il plurale femminile di "caporeparto": quale?	Caporeparto	Capireparti	Caporeparti	Nessuna delle altre risposte è corretta
8434	Le congiunzioni coordinative si distinguono in disgiuntive quando:	disgiungono gli elementi della proposizione o pongono un'alternativa	congiungono esclusivamente due verbi servili	quando riguardano la congiunzione di una frase straniera e una italiana	nessuna delle altre risposte è corretta
8435	"O la borsa o la vita": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa disgiuntiva	decontestualizzante	impercettiva	determinativa
8436	"Vieni oppure telefonami": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa disgiuntiva	definitiva	essenziale	apoclitica
8437	"o - ovvero - oppure - ossia": è un insieme di congiunzioni:	coordinative disgiuntive	indicative della persona	declassificative	allocative semplici
8438	Le congiunzioni coordinative si distinguono in dichiarative quando:	dichiarano e spiegano un'idea	congiungono solamente due proposizioni allocative semplici	definiscono esclusivamente soggetti astratti	nessuna delle altre risposte è corretta
8439	"Non ho potuto far nulla, cioè non sono riuscito": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa dichiarativa	coordinativa collettiva	coordinativa implicita	coordinativa di modo
8440	"Non potè trattenersi, invero era troppo tardi": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa dichiarativa	coordinativa collettiva	coordinativa implicita	coordinativa di modo
8441	"Non posso replicare nulla, infatti hai ragione": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa dichiarativa	coordinativa collettiva	coordinativa implicita	coordinativa di modo
8442	"cioè - vale a dire - infatti - invero - ossia": è un insieme di congiunzioni:	coordinative dichiarative	coordinative collettive	coordinative implicite	coordinative di modo
8443	Le congiunzioni coordinative si distinguono in correlative quando:	servono a congiungere oppure a staccare due proposizioni in correlazione fra di loro	permettono la correlazione di due subordinate con verbi esclusivi	servono a determinare la natura delle parole straniere	nessuna delle altre risposte è corretta
8444	"Parlò a tutti, sia ai sani, sia ai malati": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa correlativa	coordinativa di stato a luogo	coordinativa impulsiva	coordinativa astratta
8445	"Non mi ha detto né sì né no": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa correlativa	coordinativa di stato a luogo	coordinativa impulsiva	coordinativa astratta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8446	"O si vince o si muore": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa correlativa	coordinativa di stato a luogo	coordinativa impulsiva	coordinativa astratta
8447	"e ... e - né ... né - così ... come - tanto ... quanto - o ... o - sia ... sia - non solo ... ma anche - ora ... ora": è un insieme di congiunzioni:	coordinative correlative	coordinative di stato a luogo	coordinative impulsive	coordinative astratte
8448	In italiano, un sinonimo di gioviale è:	cordiale	stupido	svelto	torbido
8449	In italiano, un sinonimo di versatile è:	adattabile	inetto	indisciplinato	impegnato
8450	In italiano, un sinonimo di embargo è:	blocco	economia	impegno	libertà
8451	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "filantropo"?	Egoista	Socievole	Altruista	Umano
8452	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "spirituale"?	Materiale	Ecclesiastico	Teorico	Ideale
8453	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "emaciato"?	Florido	Scavato	Gracile	Affilato
8454	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "emarginazione"?	Accettazione	Esclusione	Abbandono	Esilio
8455	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "emancipazione"?	Dipendenza	Riscatto	Solidarietà	Libertà
8456	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "suggestione"?	Ripugnanza	Fascino	Attrattiva	Influenza
8457	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "volenteroso"?	Indolente	Industrioso	Significativo	Operoso
8458	Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un contrario di "emblematico"?	Realistico	Simbolico	Allegorico	Tiepido
8459	Le congiunzioni coordinative si distinguono in copulative quando:	si limitano ad una semplice unione di termini	introducono un periodo di almeno venti parole	godono della proprietà commutativa grammaticale	nessuna delle altre risposte è corretta
8460	"Padre e figlio": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa copulativa	coordinativa implicita	coordinativa costruttiva	coordinativa commutativa
8461	"Io parto e tu resti": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa copulativa	coordinativa implicita	coordinativa costruttiva	coordinativa commutativa
8462	"Non ha mangiato né ha bevuto": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa copulativa	coordinativa implicita	coordinativa costruttiva	coordinativa commutativa
8463	"Non venne e nemmeno si scusò": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa copulativa	coordinativa implicita	coordinativa costruttiva	coordinativa commutativa
8464	"e - ed - anche - inoltre - pure - ancora": in riferimento a proposizioni affermative, è un insieme che raggruppa una serie di congiunzioni:	coordinative copulative	coordinative implicite	coordinative costruttive	coordinative commutative

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8465	"né - neppure - neanche - nemmeno": in riferimento a proposizioni negative, è un insieme che raggruppa una serie di congiunzioni:	coordinative copulative	coordinative implicite	coordinative costruttive	coordinative commutative
8466	Le congiunzioni coordinative si distinguono in conclusive quando:	servono a concludere ciò che si è detto	indicano l'incidenza dei verbi servili sulla frase	producono un enunciato di almeno settanta parole	nessuna delle altre risposte è corretta
8467	"Penso, dunque sono": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa conclusiva	coordinativa associativa diretta	coordinativa apulsiva	coordinativa di stato
8468	"Avete fatto tutti i compiti, quindi potete andare a giocare": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa conclusiva	coordinativa associativa diretta	coordinativa apulsiva	coordinativa di stato
8469	"Hai mancato alla promessa, pertanto sarai punito": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa conclusiva	coordinativa associativa diretta	coordinativa apulsiva	coordinativa di stato
8470	"dunque - quindi - perciò - pertanto - ebbene": è un insieme di congiunzioni:	coordinative conclusive	coordinative associative dirette	coordinative apulsive	coordinative di stato
8471	Le congiunzioni coordinative si distinguono in avversative quando:	contrappongono due termini o proposizioni	insieriscono tre soggetti diversi	definiscono i verbi in base alla coniugazione	nessuna delle altre risposte è corretta
8472	"Sembra, ma non è": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa avversativa	coordinativa acclusiva	coordinativa di specie	coordinativa promiscua
8473	"Voleva partire, eppure rimase": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa avversativa	coordinativa acclusiva	coordinativa di specie	coordinativa promiscua
8474	"Mi sento affaticato, tuttavia continuo a lavorare": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa avversativa	coordinativa acclusiva	coordinativa di specie	coordinativa promiscua
8475	"Sarà vero, però non ci credo": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa avversativa	coordinativa acclusiva	coordinativa di specie	coordinativa promiscua
8476	"Sebbene non lo meriti, nondimeno l'aiuterò": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa avversativa	coordinativa acclusiva	coordinativa di specie	coordinativa promiscua
8477	"ma - anzi - però - tuttavia - peraltro - pure - senonché - nondimeno - eppure - piuttosto": è un insieme di congiunzioni:	coordinative avversative	coordinative acclusive	coordinative di specie	coordinative promiscue
8478	Le congiunzioni coordinative si distinguono in aggiuntive quando:	aggiungono un concetto al precedente	determinano l'uso degli ausiliari	giustificano l'introduzione dei collusivi verbali	nessuna delle altre risposte è corretta
8479	"Gli dissi altresì che lo avevo cercato": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa aggiuntiva	coordinativa distributiva	coordinativa promiscua	coordinativa di causa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8480	"Lavoravano, pure cantavano": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa aggiuntiva	coordinativa distributiva	coordinativa promiscua	coordinativa di causa
8481	"Pioveva e per di più soffiava un forte vento": questa proposizione contiene una congiunzione:	coordinativa aggiuntiva	coordinativa distributiva	coordinativa promiscua	coordinativa di causa
8482	"anche - altresì - inoltre - per di più - ancora - pure": è un insieme di congiunzioni:	coordinative aggiuntive	coordinative distributive	coordinative promiscue	coordinative di causa
8483	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinative mettono:	in relazione di dipendenza le proposizioni subordinate rispetto alle reggenti	dipendono dai verbi intransitivi	si poggiano sui complementi oggetto	nessuna delle altre risposte è corretta
8484	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinative si distinguono in dichiarative quando:	introducono una proposizione dipendente soggettiva, oggettiva o dichiarativa	sono introdotte sempre da un ausiliare	fanno parte dei promiscui	sono termini generici
8485	"che - come": sono due tipi di congiunzioni:	subordinative dichiarative	subordinative esplicite	subordinative di stato	subordinative di soggettività
8486	"Crediamo che tu sia buono": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa dichiarativa	subordinativa esponenziale	subordinativa associativa	subordinativa di stato
8487	"Ti dico che sarai premiato": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa dichiarativa	subordinativa esponenziale	subordinativa associativa	subordinativa di stato
8488	"Gli avevano detto come avrebbe dovuto comportarsi con i superiori": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa dichiarativa	subordinativa esponenziale	subordinativa associativa	subordinativa di stato
8489	"Giovanni visse sereno": in questa proposizione, secondo le regole dell'analisi logica, "Giovanni" è:	soggetto	nome comune di persona	predicato verbale	complemento oggetto
8490	"Giovanni visse sereno": in questa proposizione, secondo le regole dell'analisi logica, "visse" è:	predicato verbale	complemento oggetto	complemento di termine	soggetto
8491	"Giovanni visse sereno": in questa proposizione, secondo le regole dell'analisi logica, "sereno" è:	complemento predicativo del soggetto	complemento di luogo	predicato verbale	aggettivo
8492	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinative si distinguono in temporali quando:	servono a introdurre una proposizione temporale	si usano per distinguere la prossemica dall'ossemica	si fa un'analisi dei verbi	nessuna delle altre risposte è corretta
8493	"quando - allorché - allorquando - tostoiché - subito che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative temporali	subordinative ecclesistiche	subordinative poliesclusive	subordinative di causa diretta
8494	"appena che - dopo che - mentre - dal tempo che - sino a che - finché - ogni volta che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative temporali	subordinative ecclesistiche	subordinative poliesclusive	subordinative di causa diretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8495	"Vieni pure quando vorrai": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa temporale	subordinativa ecclesiale	subordinativa poliesclusiva	subordinativa di causa diretta
8496	"Ti prometto di aiutarti finché vivrò": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa temporale	subordinativa ecclesiale	subordinativa poliesclusiva	subordinativa di causa diretta
8497	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in causali quando:	introducono una proposizione causale	sono supportate solo da verbi transitivi	introducono un complemento indicativo	nessuna delle altre risposte è corretta
8498	"perché - giacché - siccome - dacché - che - per il fatto che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative causali	subordinative implicite	subordinative accusative	subordinative promiscue
8499	"visto che - ritenuto che - considerato che - atteso che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative causali	subordinative implicite	subordinative accusative	subordinative promiscue
8500	"Non vengo perché sono stanco": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa causale	subordinativa implicita	subordinativa accusativa	subordinativa promiscua
8501	"Poiché so che ti farà piacere, ti mando questo mio libro": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa causale	subordinativa implicita	subordinativa accusativa	subordinativa promiscua
8502	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in finali quando:	introducono una proposizione finale	supportano il complemento di moto	introducono un'assertiva	nessuna delle altre risposte è corretta
8503	"affinché - perché - che - acciocché": è un insieme di congiunzioni:	subordinative finali	subordinative di prestito	subordinative di gruppo	subordinative in loco
8504	"Ti ammonisco affinché tu possa migliorare": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa finale	subordinativa di prestito	subordinativa di gruppo	subordinativa in loco
8505	"Te lo spedisco perché tu lo possa esaminare attentamente": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa finale	subordinativa di prestito	subordinativa di gruppo	subordinativa in loco
8506	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in concessive quando:	introducono una proposizione concessiva	introducono i verbi di tempo	seguono i processi complementari	nessuna delle altre risposte è corretta
8507	"benché - ancorché - sebbene - seppure": è un insieme di congiunzioni:	subordinative concessive	subordinative di prestito	subordinative di gruppo	subordinative focali
8508	"quantunque - per quanto - malgrado che - nonostante che - tanto più che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative concessive	subordinative di prestito	subordinative di gruppo	subordinative focali
8509	"Benché tu sia stanco, ora devi partire": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa concessiva	subordinativa di prestito	subordinativa di gruppo	subordinativa focale
8510	"Nonostante fosse malato, terminò egualmente il lavoro": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa concessiva	subordinativa di prestito	subordinativa di gruppo	subordinativa focale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8511	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in avversative quando:	introducono una proposizione avversativa	è possibile dedurre il significante della frase	inglobano soggetto e predicato	quando determinano la fine del periodo plurimo
8512	"mentre - laddove": sono due congiunzioni:	subordinative avversative	subordinative implicabili	subordinative comunicative	subordinative di modo indiretto
8513	"Stava zitto mentre avrebbe dovuto parlare": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa avversativa	subordinativa implicabile	subordinativa comunicativa	subordinativa di modo indiretto
8514	"Parlò molto laddove avrebbe dovuto tacere": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa avversativa	subordinativa implicabile	subordinativa comunicativa	subordinativa di modo indiretto
8515	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in dubitative quando:	esprimono dubbio	inducono a comprendere la frase	giungono a conclusioni avversative	nessuna delle altre risposte è corretta
8516	"se - che": sono due congiunzioni:	subordinative dubitative	subordinative direttive	subordinative casuali	subordinative adattive
8517	"Non so se verrò": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa dubitativa	subordinativa direttiva	subordinativa casuale	subordinativa adattiva
8518	"Temo che sopraggiunga qualche complicazione": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa dubitativa	subordinativa direttiva	subordinativa casuale	subordinativa adattiva
8519	"Dubito che non arrivi in tempo": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa dubitativa	subordinativa direttiva	subordinativa casuale	subordinativa adattiva
8520	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in modali quando:	introducono una proposizione di modo	asseriscono contraddizioni	determinano la definizione	nessuna delle altre risposte è corretta
8521	"come - come se - quasi che - senza che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative modali	subordinative apoliali	subordinative di effetto	subordinative subordinate dirette
8522	"come quando, comunque, nel senso che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative modali	subordinative apoliali	subordinative di effetto	subordinative subordinate dirette
8523	"Ho fatto come tu volevi": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa modale	subordinativa apoliale	subordinativa di effetto	subordinativa subordinata diretta
8524	"L'amavo quasi fosse mio fratello": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa modale	subordinativa apoliale	subordinativa di effetto	subordinativa subordinata diretta
8525	"Comunque faccia, farà bene": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa modale	subordinativa apoliale	subordinativa di effetto	subordinativa subordinata diretta
8526	"Cammina piano, senza che si senta": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa modale	subordinativa apoliale	subordinativa di effetto	subordinativa subordinata diretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8527	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in comparative quando:	servono ad introdurre una proposizione comparativa	determinano il verso della frase	indicano una serie di istruzioni per il ricevente	quando introducono il mittente
8528	"più ... che - meno ... che - meglio ... che - peggio ... che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative comparative	subordinative ellittiche	subordinative numerali	subordinative essenziali
8529	"più ... che non - più di quello che - tanto più...quanto più": è un insieme di congiunzioni:	subordinative comparative	subordinative ellittiche	subordinative numerali	subordinative essenziali
8530	"Quell'uomo è più buono che non sembri": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa comparativa	subordinativa ellittica	subordinativa numerale	subordinativa essenziale
8531	"La spesa è più alta di quello che si pensava": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa comparativa	subordinativa ellittica	subordinativa numerale	subordinativa essenziale
8532	"Io lavoro tanto quanto tu studi": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa comparativa	subordinativa ellittica	subordinativa numerale	subordinativa essenziale
8533	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in consecutive quando:	introducono una proposizione consecutiva	determinano il maggiorativo della frase	consentono di mettere in relazione il mittente con il ricevente	sono supportate da gesti
8534	"sì ... che - così ... che - talmente ... che - tanto ... che": è un insieme di congiunzioni:	subordinative consecutive	subordinative di coincidenza	subordinative di sinonimia	subordinative essenziali
8535	"al punto ... che - tanto da - in modo da": è un insieme di congiunzioni:	subordinative consecutive	subordinative di coincidenza	subordinative di sinonimia	subordinative essenziali
8536	"Ero così stanco che mi addormentai subito": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa consecutiva	subordinativa di coincidenza	subordinativa di sinonimia	subordinativa essenziali
8537	"L'idea era talmente sbagliata che non ritenni necessario replicare": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa consecutiva	subordinativa di coincidenza	subordinativa di sinonimia	subordinativa essenziali
8538	"Sono arrivato tardi, di modo che non l'ho potuto salutare": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa consecutiva	subordinativa di coincidenza	subordinativa di sinonimia	subordinativa essenziali
8539	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in condizionali quando:	introducono una proposizione condizionale	supportano i verbi transitivi	le proposizioni sono di tipo appellative	le proposizioni sono allusive
8540	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in eccettive quando:	servono ad introdurre fra due concetti un rapporto di esclusione	servono a collegare degli idiomi invariabili	collegano due verbi occlusivi	aboliscono un'ellissi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8541	In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in interrogative quando:	introducono una proposizione interrogativa	producono delle elisioni	accompagnano il soggetto d'agente	accompagnano il complemento occultativo
8542	"se - purché - qualora - a condizione che - caso mai": è un insieme di congiunzioni:	subordinate condizionali	subordinate speciali	subordinate al mittente	subordinate al ricevente
8543	"sempre che - posto che - premesso che - dato (posto) il caso che - nel caso che - a meno che": è un insieme di congiunzioni:	subordinate condizionali	subordinate speciali	subordinate al mittente	subordinate al ricevente
8544	"fuorché - tranne - eccetto che - salvo che - altro che": è un insieme di congiunzioni:	subordinate eccettive	subordinate speciali	subordinate al mittente	subordinate al ricevente
8545	"se - come - perché - quando": è un insieme di congiunzioni:	subordinate interrogative	subordinate speciali	subordinate al mittente	subordinate al ricevente
8546	"Se obbedirai, sarà meglio per te": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa condizionale	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8547	"Purché sia lecito, fa come ti pare": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa condizionale	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8548	"Qualora non mi rispondesse, non gli scriverò più": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa condizionale	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8549	"Non so altro che questo": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa eccettiva	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8550	"Tutti lo sapevano eccetto che noi": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa eccettiva	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8551	"Capisce bene tutto fuorché la matematica": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa eccettiva	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8552	"Dimmi perché non hai risposto": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa interrogativa	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8553	"Voglio sapere quanto hai speso": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa interrogativa	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8554	"Ti chiedo quando verrai a trovarci": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa interrogativa	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8555	"Diteci dove pensate di andare": questa proposizione contiene una congiunzione:	subordinativa interrogativa	subordinativa locale	subordinativa ellittica	subordinativa plurima
8556	"La vita odierna ha perso ogni scintilla di ritualità": in questa proposizione, secondo le regole dell'analisi grammaticale, "odierna" è:	aggettivo qualificativo	predicato verbale	preposizione articolata	soggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8557	"La vita odierna ha perso ogni scintilla di ritualità": in questa proposizione, secondo le regole dell'analisi grammaticale, "ha perso" è:	voce del verbo 'perdere', tempo passato prossimo	complemento oggetto	soggetto	avverbio di modo
8558	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	ieri mi hanno chiesto qual è la mia età	lo, ho comprato una automobile	Qual'è il tuo cantante preferito?	Oggi o mangiato una mela
8559	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo semplice.	Il sole splende	La radio annunciò che le trattative erano in corso	La storia che mi hai narrato è a stento credibile	Oggi sono felice perché tu sei qui con me
8560	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con due proposizioni principali coordinate, tre subordinate di primo grado e due di secondo grado, tutte coordinate tra loro.	Luca protestò e disse che non voleva più sapere, che sarebbe partito e che non sarebbe più tornato, se non gli avessero chiesto scusa e non gli avessero risarcito i danni.	Pur avendo ottenuto quello che desiderava, non era soddisfatto.	Tu non avevi grande considerazione di me, mentre i più mi stimavano molto.	Se ero nel pieno possesso delle mie facoltà, lo sai tu che eri presente al fatto.
8561	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con una subordinata di primo grado oggettiva e una di secondo grado causale.	Noi diciamo che tu sarai promosso, perché sei un bravo scolaro.	Amate il paese dove nascete e dove nacquerò i vostri padri.	Oltre a essere poeta, il Petrarca fu l'uomo più dotto ed erudito del suo tempo.	Sono partito ieri per arrivare oggi, mentre tu eri ancora a letto.
8562	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con proposizioni coordinate per polisindeto.	Passarono dinanzi a noi i fanti e i cavalieri e gli aviatori e i marinai.	E le pareva che fosse stato un bel tempo, uno dei più felici della sua vita.	Gli italiani sono tranquilli quando possono persuadere sé medesimi di aver fatto una cosa, che in realtà non hanno fatto.	Si sa che il benessere risolve molti problemi e ne crea dei nuovi.
8563	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con proposizioni coordinate per asindeto.	Nello studio c'erano libri, quaderni, fogli, almanacchi, tutti dispersi.	Il fatto è che quel capo (ci duole perfino il dirlo) non rispettò alcuna legge d'onore.	Ho parlato chiaro, affinché tu non ponga innanzi quelle scuse che io non permetto siano prese sul serio.	Saresti felice se avessi il potere di fermare il tempo?
8564	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con proposizione coordinata alla principale, proposizione dipendente e reggente della subordinata che segue.	Io studio e lavoro, mentre tu giochi nel giardino che è pieno di fiori.	Egli fece - che so io? - come il cane che vuol mordere la coda.	Verrà il tempo in cui sorrideremo narrando i presenti casi.	Quantunque faccia tanto caldo, non siamo ancora in estate.
8565	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con quattro proposizioni subordinate, delle quali tre esplicite e la seconda finale implicita.	Tutti desideriamo che l'esplorazione abbia esito fortunato per sapere cosa è successo in quel posto, da dove son giunti gli spari.	E' noto a tutti che la bandiera è simbolo della nazione.	Egli era così innamorato del suo mestiere che il lavoro non gli sembrava fatica.	Qualunque sia la tua autorità, non potrai ottenere quello che pretendi.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8566	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con due proposizioni principali coordinate tra loro.	Mi sono recato a visitare la chiesa parrocchiale, ma non sono entrato perché il portone era chiuso.	Fabio disse che sarebbe partito e che non sarebbe più tornato.	Mi tormenta il pensiero che mia sorella sia lontano.	Luigi protestò e disse che non ne voleva più sapere.
8567	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo complesso.	Non concludi mai nulla di positivo perché perdi molto tempo in chiacchiere.	Fabio riconosce che tu hai ragione.	Sostenni che ero stato avvertito in ritardo.	Credevo che egli fosse sul punto di perdere la pazienza.
8568	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione comparativa di maggioranza.	La spesa è più alta di quello che si pensava.	Come è bello il giardino fiorito!	Non dovete mentire.	Non è vero che l'uomo sia nato per godere.
8569	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione comparativa di uguaglianza.	Io lavoro tanto quanto tu studi.	Voglio che ascoltiate le mie parole.	Mi tormenta il pensiero che io sarei il colpevole.	Comportati come se fosse la prima volta che lo incontri.
8570	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione comparativa di minoranza.	L'esame è meno facile di quel che tu possa credere.	Trovai che tutti i caffè erano chiusi, perché l'ora era tarda.	Godo di vedere che i miei consigli ti sono stati utili.	A ben considerare, la cosa non era poi impossibile.
8571	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione interrogativa indiretta.	Ti chiedo se puoi aiutarmi.	I buoni sono felici perché hanno la coscienza pulita.	Egli pensava solo a se stesso, cioè era un egoista.	Dimmi che cosa leggi e io ti dirò chi sei.
8572	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione limitativa o restrittiva.	Per quanto mi riguarda, io ho finito.	Mi parve che fosse venuta l'ora che tanto attendevamo.	Si possono dire felici coloro che ripudiano ogni violenza.	Andavo cercando un amico che comprendesse il mio dolore.
8573	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione esclusiva.	L'ho fatto senza che tu lo comandassi.	Gli parlò umanamente, come fosse suo figlio.	Col minacciare, da me nulla si ottiene.	Ti chiedo che cosa farai.
8574	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione eccettuativa.	Non dico nulla, tranne che l'ho visto.	Quando saprai la verità, non ti scaglierai più contro di me.	Riferì ogni cosa al suo superiore, come tu gli avevi raccomandato.	Stava lì immobile, quasi fosse una statua.
8575	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione relativa.	Lo spettacolo che si offriva ai miei occhi era meraviglioso.	Chi ben comincia è a metà dell'opera.	Ti annunzio che hai vinto il concorso.	Sei talmente distratto che non ti accorgi di quel che fai.
8576	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione relativa causale.	Ho perdonato a te, che ti sei pentito.	Tu, che potresti parlare, non ti lamenti.	Vien giù una neve quale non s'era vista da un pezzo.	Chi oserebbe ostacolarlo?
8577	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione relativa finale.	Cercavo una persona, che mi parlasse di lei.	Non so chi venga questa sera.	So che sei buono; ma vorrei vederti anche studioso.	Si prese le ingiurie senza fiatare.
8578	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Mi chiese se avessi accettato il suo invito.	Ci lagnamo sempre della crisi economica.	Avettero in sorte una disgrazia.	Se avrei avuto più fortuna, avrei guadagnato tanti soldi.
8579	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	La vita odierna ha perso ogni scintilla di ritualità.	Il ministro ha erogato cinque milioni a favore delle vittime.	Mi anno lasciato in un mare di guai.	Non c'è rosa senza spine.
8580	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Ho iniziato a ballare tre anni fa.	La fessura è larga venti centimetri.	Quattro più quattri da otto.	Noi dammo molto aiuto.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8581	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Sebbene tu sia giovane, puoi ormai capire la situazione.	Non si può concepire come è avvenuto un fatto simile.	Benché l'avrei ammonito, egli commise lo stesso quella cattiva azione.	Nonostante l'avemmo ammonita, ella si recò lo stesso a Roma.
8582	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Se tu mi dessi un po' del tuo denaro, risolverei i miei problemi.	Temo che tu hai sbagliato.	Sono arrivato tardi, di modo che non l'ho potuto vedere.	Si diceva che aveva cambiato vita.
8583	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Questo computer ormai ha sei anni.	Temo che tu hai detto il falso.	Spero che domani fai il tuo dovere.	Noi dammo molto aiuto.
8584	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Si richiedono serietà e competenza.	Si sollecita puntualità e precisione.	Per ottenere il successo si richiede grinta e tenacia.	A volte si ama le persone che non ci apprezzano.
8585	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Vendonsi appartamenti vista mare.	Affittasi negozi già ammobigliati.	Si regala quattro gattini appena nati.	Vendesi auto e motocicletta usate, ma in ottimo stato.
8586	Quale frase NON contiene errori grammaticali?	Ogni lunedì vado a lezione di danze folk.	Io vorrei cogliere quella bella mela sull'albero.	Non so quale scegliere fra i due regali.	Sognamo meglio a stomaco pieno.
8587	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Conosco la persona che ai conosciuto ieri.	Tu e lui lavorate in azienda.	Gli amici e le amiche sono invitati a pranzo a casa mia.	La rondine è un uccello passeriforme.
8588	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	La peste e il colera è un flagello.	Uno stormo di uccelli volarono a bassa quota.	Cicerone fu chiamato il padre della patria.	Carlo e Giulia sono sospesi dalle lezioni.
8589	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Questo film è tratto da un libro che o leto recentemente.	Carlo e Maria si sono alzati presto stamattina.	Le rose erano sbocciate nel giardino.	Carlo è la consolazione dei suoi genitori.
8590	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Sabato andrò al museo etrusco con delli amici.	La colomba e la tortorella sono volate via.	Quanti beni, quante cose sembrano carissime ai naviganti!	Tu e la tua fidanzata fate una bella passeggiata in riva al mare.
8591	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Quattro per tre fanno dodici.	Tre volte due fa sei.	Vi sono degli uccelli che cantano anche in schiavitù.	L'uso e l'esperienza signoreggiano le arti.
8592	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	In Africa c'è tanti bambini che soffrono la fame.	In primavera sbocciano tanti fiori.	Di' con chi sei stato a mangiare ieri.	I fiori hanno profumato la stanza del soggiorno.
8593	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Quanto costa quei vestiti?	La pioggia cade impetuosa sulle case.	L'erba verde copre il prato.	In giardino ci sono una miriade d'insetti.
8594	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Il cardellino e la tortora sono volate sul tetto.	Di roba, ce n'è tanta.	La casa è ben dipinta all'interno.	Il ragazzo corre veloce sui prati.
8595	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Qual fortuna (o destino) ti menano quaggiù?	Oggi fa dieci anni che è morta mia nonna.	Raffaello e Leonardo sono grandissimi pittori assai famosi.	I due vini, bianco e rosso, sono sulla tavola.
8596	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Bevo latte caldo è miele per curare il mal di gola.	Io e Giovanna siamo andati al mercato.	Tu ed io andremo a casa.	Noi fanciulli andiamo volentieri a scuola.
8597	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Giulia coltiva la passione per la musica sin da piccola.	Uno stormo di uccelli volava a bassa quota.	Tu e il tuo amico avete lavorato tanto.	Il proletariato è una classe sociale.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8598	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Nel giardino si può ammirare alberi, fiori e cespugli ornamentali.	Una squadra di giocatori fu allontanata dal campo di gioco.	Noi partiremo domani col primo treno.	La rosa e il giglio sono profumati.
8599	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Quel giorno l'antenna fece colpita da un fulmine violento.	La tigre è una bestia feroce.	I tuoi amici e le mie amiche sono invitati a pranzo.	Nel giardino le bambine hanno colto molti fiori.
8600	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Penso che verrà pioggia e freddo.	L'inverno porta pioggia, neve e freddo.	I fiori hanno profumato la stanza.	Il resto delle ragazze era partito per il campeggio.
8601	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Pasta e pane mi riempie lo stomaco.	Che cosa è accaduto?	Otto per due fa sedici.	Ci sono degli uomini che vivono cento anni.
8602	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Dalla vetta della montagna si formò una grossa valanghe.	Non torneranno più quei bei giorni.	Maria e Rosa sono state buone.	Maria ha colto la frutta di stagione.
8603	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	C'è un cuore e un uomo che fremono d'amore.	Tu ed io andiamo a passeggio sulla riva del mare.	Il giardino, l'orto, il prato... tutto era fiorito.	Egli venne a trovarci con i suoi amici.
8604	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	In televisione si vede spesso programmi noiosi.	Mio figlio ha compiuto dieci anni.	Si regalano fiori a volontà.	Vendonsi appartamenti in ottimo stato.
8605	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Oggi Luisa e Mario fa la pizza.	La bambina si è addormentata fra le mie braccia.	Tu e Mario giocate a pallone.	Il rumore ed il tumulto erano grandi.
8606	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Io canto e tu balli.	Io e Mario è andato al cinema.	Anna si è alzato tardi.	Carlo è una principessa.
8607	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Maria e la mamma sono andate al mercato.	Il passero e la rondine sono volate via.	Mario e Ada partirà domani pomeriggio.	Tu ed io andrete a casa.
8608	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Paola è una bambina molto educata.	Tu e lui lavori alacremente.	Le fanciulle sono andati a scuola.	Gino e Carla sono sospese dal lavoro.
8609	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Francesco è un soldato valoroso.	Perché c'è tante zanzare in casa?	Quante ce n'è di persone in piazza!	Quanti giorni manca al tuo compleanno?
8610	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Roma è il centro della civiltà.	L'ossigeno nelle acque fanno sopravvivere i pesci.	Nessuno dei nemici accettarono di arrendersi.	La gatta frettolosa fecero i micini ciechi.
8611	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Le mattonelle della mia casa sono bianche.	E' stata la pioggia, il vento e il freddo a farmi ammalare.	n ufficio è in corso molti cambiamenti.	Chi dorme non prendono pesci.
8612	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Le maniglie delle porte sono in ottone.	Il fondamento della famiglia è i valori.	La classe dei politici sono spesso criticati.	Nessuno dei miei colleghi di lavoro abitano nella mia città.
8613	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	La peste e il colera sono un flagello.	Nessuno degli alberi del viale hanno conservato le foglie.	Nella credenza della cucina non c'è la pasta e lo zucchero.	Le ante dell'armadio si sta rovinando.
8614	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	In natura ogni cosa si trasforma.	Le auto in strada sembra ferme per il troppo traffico.	In questo periodo negansi ogni permesso per malattia.	Le automobili consuma troppa benzina.
8615	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase corretta.	Ti darei una mano, se potessi.	I miei amici ci darebbe una mano, se potessero.	Non tutti sa stare zitti quando è opportuno.	Quelle donne assomiglia ad una strega.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8616	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione col soggetto unico.	Fabio ride, scherza e gioca.	Il babbo di Fabio e lo zio sono arrivati in aereo dall’Africa.	Il vino e l’acqua furono rovesciati sul tavolo.	Il lupo e la volpe fuggirono.
8617	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione col predicato verbale unico.	Gli uomini gridano.	Il pane è fresco e fragrante.	Io mi misi a correre e a saltare.	Era il maggiore e il più giudizioso tra i fratelli.
8618	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione col soggetto sottinteso.	Uscite.	Io mi misi a correre.	La campagna è fiorita.	Massimo legge un libro di viaggi.
8619	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione con l’attributo annesso al predicato nominale.	La nostra capitale è una città bella.	La sua casa è in rovina.	Il fiume Reno divide la Francia dalla Germania.	Augusto diventò imperatore.
8620	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione con soggetto multiplo.	Il cane, il gatto, la scimmia sono mammiferi.	Nessuno scampò.	Chi è uscito? Carlo.	Il cavallo sbuffava, saltava, era impaziente.
8621	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione con l’apposizione annessa al soggetto.	Le Vestali, sacerdotesse di Vesta, custodivano il fuoco sacro.	La lezione è facile.	Mangiavo, bevevo, dormivo.	Cicerone fu fatto console.
8622	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione col predicato multiplo.	Il cane correva, saltava, scodinzolava.	La cicogna, dal lungo becco, è un animale domestico in Olanda.	Il passo del leone è grave.	Cleopatra si uccise con un aspide.
8623	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione con il complemento di compagnia.	Bruto entrò in Senato con gli altri congiurati.	La legge era discussa dal popolo.	La casa ha un terrazzo e un giardino.	I Lari erano divinità familiari.
8624	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione con il complemento di specificazione.	Cicerone divenne console e scoprì la congiura di Catilina.	Il soldato fu ferito di lancia.	Milone fu difeso da Cicerone.	Mario ha avuto notizie dai suoi.
8625	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione col complemento oggetto.	Il babbo lavora la terra.	Dagli amici mi guardi Dio, dai nemici mi guardo io.	Sono stato mandato in campagna dai miei.	Distribuisci il tuo cibo ai poveri.
8626	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Lo tsunami a devastato l’intera area, distruggendone l’economia.	Disse che era tornato lo zio.	So che vai volentieri a scuola.	Dico che hai saputo la verità.
8627	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Al supermercato o comprato del pane per stasera.	Ho saputo che aveva mentito ai suoi genitori.	So che l’anno venturo tu verrai a casa mia.	Seppi che avevi sentito la brutta notizia.
8628	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Saprò che Giorgio fuggiva di casa.	Saprò se studierai volentieri.	Dicevo che tu avevi saputo in tempo la bella notizia.	Hai detto che avevi lavorato alacremente.
8629	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Dissi che Anna sarà stata vicino a me.	Vidi che il babbo uscì subito di casa.	Ti dirò ciò che mi ha scritto tuo fratello.	Capii che era andato via senza indugio.
8630	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Dirò che i tuoi amici non ti aiutassero.	Sono certo che tu hai fatto il tuo dovere.	Mi sono raccomandato a Giuseppe perché mi aiuti.	So che hai avuto ragione con tuo fratello.
8631	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Fai in modo che la tua scelta non mi danneggiava.	Dirò che io lo salverò dai guai.	Seppi che tu avevi studiato.	Ero sicuro che gli errori passati erano stati perdonati.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8632	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Ha causa della mia timidezza non sono nemmeno riuscito a salutarla.	Vidi che era uscito dall'ospedale.	Non sapevi che la virtù finiva sempre per trionfare?	Domani saprò se sei partito per gli Stati Uniti.
8633	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Il regalo per Serena è stato scelto da Davide e Andrea.	Dicesti che avevi lavorato per noi.	Se vuoi, io vengo volentieri a casa tua.	Vollì che tu fossi punito.
8634	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	L'avrò informato che sarà tornato presto.	Sapevo che avevi mentito davanti a tua madre.	Ti dirò ciò che mi è accaduto quel giorno.	Gli ho chiesto se mi aveva telefonato.
8635	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	La città di Firenze è stata sommersa dall'alluvione.	Se venisse meno la speranza, che cosa faremmo?	E' un desiderio che sento e quindi lo faccio volentieri.	Quando ho saputo, sono intervenuto subito.
8636	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Io saprò che tu avessi studiato.	Giorgio crede che Lucia abbia superato gli esami.	Tu hai capito che Mario avrebbe lavorato con impegno.	Carlo avrà temuto che tu avessi saputo la verità.
8637	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Temetti che tu non sappia l'accaduto.	Dubito che Giovanni abbia ragione.	Gino e Franco compresero che la mamma li avrebbe perdonati.	Io so che il mio amico era partito.
8638	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	So che tu dicessi il falso.	Sapevo che avresti mentito.	Desiderava che fosse risparmiato.	Credevo che mi avesse lasciato in un mare di guai.
8639	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Franca credette che la sorella l'abbia ingannata.	Giovanna spera che la mamma faccia il suo dovere.	Crederò che tu sia vicino a me.	Temevo che mio padre l'avrebbe saputo.
8640	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Sospettava che suo fratello avrà detto il falso.	Spero che Giovanni abbia fatto il suo dovere.	Il babbo dubitò che suo figlio avesse marinato la scuola.	Credevo che l'insegnante avesse ragione.
8641	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Luigi credette che la mamma sia ammalata.	Credo che lo zio sia partito.	Speravo che Luca avrebbe cambiato vita.	Avrei temuto che tu avessi saputo la verità.
8642	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Dubitai che il ragazzo avrà studiato con impegno.	Credo che non vengano più giorni belli.	Spero che ieri tu sia andata a passeggio.	Crediamo che abbiate dato molto aiuto ai bisognosi.
8643	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Avrei creduto che tu studi con grinta e capacità.	Temetti che mio fratello avesse udito la notizia.	Avrei scommesso che tu l'avessi saputo.	Ritenevo che Andrea sarebbe venuto volentieri a casa.
8644	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Credette che Luigi l'abbia lasciata.	Credevo che avesse mentito davanti al giudice.	Era quasi convinto che avesse ottenuto la licenza.	Temetti che Giorgio sarebbe andato fuori strada.
8645	Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.	Pensava che tu non l'abbia apprezzato.	Avrei temuto che Franca l'avesse scoperto.	Penso che Carlo sia andato a scuola al Liceo Manzoni.	Avrei giurato che tu l'avessi amata intensamente.
8646	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se vincessimo la nostra squadra, siamo contenti.	Se Annibale non avesse indugiato a Capua, forse Roma sarebbe stata distrutta.	Se fai questo, sbagli.	Se lasci la città, commetti un errore.
8647	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se avessi lavorato con più intelligenza, oggi sono più ricco.	Se avessi avuto più fortuna, avrei guadagnato tanti soldi.	Se andrai in campagna, ti divertirai.	Se andassi a Roma, andrei a visitare il mio amico.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8648	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se io guardo la televisione, non avrei potuto scrivere.	Se peccate, peccate per bontà.	Se viene meno la speranza, che cosa faremo?	Se il gatto fosse vivo, sarebbe stato ritrovato.
8649	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se abitassi in America, mi troverò a disagio.	Se tu lavorassi, troveresti il cibo per sfamarti.	Se la terra fosse quadrata, tu avresti ragione.	Se lo avessimo saputo prima, avremmo evitato questo pasticcio.
8650	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se lasci la scuola, commetteresti un grande errore.	Se prenderai questa decisione, ti pentirai.	Se venissi in città, ti verrei a salutare.	Se stessi in me, lo farei.
8651	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se giochi d'azzardo, tu perderesti tanti soldi.	Se mangiassi troppo, mi ingrasserei.	Se vai a messa, prega per me.	Lavorando, ti potresti comprare la casa.
8652	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se dormi troppo, non potresti impegnarti nello studio.	Camminando lentamente, non arriverai in tempo alla meta.	Se incontri un amico, fermati con lui.	Se ti arrabbi, fai brutta figura.
8653	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se vai a scuola, impareresti tante cose.	Se fosse sincero, gli crederei volentieri.	Se avessi studiato con impegno, mi sarei laureato presto.	Se tornassi da me, ti abbraccerei con tanto affetto.
8654	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se rubi la merenda, saresti punito.	Se andrai al mare, ricordati di usare il cappellino.	Se sbagli anche questa volta, non sarai più perdonato.	Se si potesse affittare un negozio a buon prezzo, sarebbe un buon affare.
8655	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è sbagliato.	Se mi fosti vicino, ti darei tanti baci.	Qualora vincessero i nostri avversari, io darei le dimissioni.	Se l'inverno venisse in anticipo, le piantagioni andrebbero in rovina.	Se stai buono, ti accontenterò con un bel giocattolo.
8656	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Se vivi serenamente, vivrai a lungo.	Se fossi obeso, mangerò di meno.	Se guardi attentamente, vedresti moscerini.	Mentre giocavo a pallone, mi farò male.
8657	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Lavando i vetri, mi sono ferita.	Se corro, arriverei prima.	Se avrei avuto più fortuna, avrei guadagnato tanti soldi.	Se avessi avuto più soldi, avrei comprato una moto.
8658	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Se ti levassi di mezzo, ci faresti un favore.	Se piovesse, ci bagniamo tutti.	Se arriviamo tardi, ci rimproverebbero.	Qualora venisse a trovarmi, sarò felicissimo.
8659	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Lavorando sodo, guadagnerai tanto.	Se andassi al cinema, mi divertirò tanto.	Quando guardo la televisione, vedrei brutti spettacoli.	Se si studia con impegno, si otterrebbero buoni risultati.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8660	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Guardando il mare, mi sento sereno.	Se venivi, ti saresti divertito.	Se vieni, mi faresti piacere.	Se tornassi bambino, sarò felice.
8661	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Se tu fossi venuto ieri, mi avresti trovato.	Se vuoi arrivare in tempo, correresti.	Faresti una cosa piacevole, se te ne vai presto.	Se arrivassi in ritardo, perdo il treno.
8662	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Se arrivassi in ritardo, l'insegnante mi sgriderebbe.	Noi diamo molto aiuto, se ci verrebbe chiesto.	Il vino dà alla testa, se si berrebbe troppo.	Non tornerò, se non vorreste.
8663	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Se venissi presto, usciremmo insieme.	Se Carlo non avesse corso, non si sarà fatto male.	Se la mamma mi rimprovera, avrebbe ragione.	Se piovesse a dirotto, rovinerà i fiori.
8664	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Se regalasse figurine, i bambini accorreranno.	Se avrei seguito il tuo consiglio, avrei sbagliato.	Chi non mangiasse la minestra, si butterà dalla finestra.	Se avessi lavorato sodo, oggi sarò stato ricco.
8665	In relazione alle regole sul periodo ipotetico, tra le opzioni che seguono, indicare quella in cui il periodo è corretto.	Se il lavoro non risultasse ben fatto, non sarei pagato.	Se il cielo è grigio, piovrebbe.	Se il gatto non c'è, i topi ballerebbero.	Qualora non parteciperai alla festa, io non sarei venuto.
8666	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado positivo.	Maria è bella.	Fabio è il più studioso della classe.	Mario è più studioso di Giorgio.	Carlo è bellissimo.
8667	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado comparativo di maggioranza.	Io sono più bravo di Franca.	Io sono buono.	Riccardo è il più bello del paese.	La mamma è bella come il papà.
8668	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado superlativo assoluto.	Tu sei bellissimo.	La rosa è più profumata del giglio.	Mario è meno alto del fratello.	Mauro è alto come Massimo.
8669	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado comparativo di uguaglianza.	Stefano è tanto educato quanto Marco.	Fausto è il papà più buono del quartiere.	Giulio è più attento del compagno di banco.	Fabio è grazioso.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8670	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado comparativo di maggioranza.	Massimo è il più giovane dei due fratelli.	Rino è molto bravo.	Massimo è simpaticissimo.	Fabio è il meno ambizioso di tutti.
8671	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado superlativo relativo.	Luigi è lo scolaro meno diligente di tutta la classe.	Carlo è più disgraziato che colpevole.	La primavera è più bella dell'estate.	Il diamante è tanto prezioso quanto raro.
8672	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado comparativo di minoranza.	In estate la campagna è meno bella dei campi a primavera.	Fabio è arcimilionario.	Mario è giovane quanto Carlo.	Il libro che hai letto è bello.
8673	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado superlativo assoluto.	Questo vino è assolutamente buono.	Giorgio è il giovane meno educato della classe.	La Ferrari è l'automobile più veloce di tutte.	Carlo è buono quanto Stefano.
8674	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado positivo.	Il vino che ho assaggiato è buono.	Stefano è il ragazzo più gentile che io abbia conosciuto.	Luca è buono come Carlo.	E' più facile dire che fare.
8675	In relazione alle regole della grammatica italiana sui gradi dell'aggettivo qualificativo, indicare quale opzione di risposta riporta un aggettivo qualificativo di grado superlativo relativo.	E' una pettegola, la più pettegola del mondo.	Luigi è giovane almeno quanto Luca.	Franco è più colpevole che sfortunato.	Sergio è più temuto che amato.
8676	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado superlativo.	E' un ottimo insegnante.	E' il migliore avvocato della provincia.	Hai un buon libro da leggere.	E' il cioccolato più buono che abbia mangiato.
8677	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado comparativo di maggioranza.	Ho visto il peggiore film della stagione.	Il cane di Luigi è cattivissimo.	Ha fatto una pessima figura.	E' un cattivo elemento.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8678	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il comparativo di minoranza.	Le riflessioni di Giovanna sono meno interiori delle mie.	Ha subito una grandissima disgrazia.	Ho subito un danno maggiore del previsto.	Il freddo ha raggiunto il massimo grado.
8679	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado comparativo di uguaglianza.	Mario è misero quanto Andrea.	Carlo è l'alunno migliore della classe.	Giovanni ha raggiunto un punteggio minimo nella gara.	Ho preso un topolino piccolissimo.
8680	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il superlativo assoluto.	Dante viene definito il sommo poeta.	Ha scavalcato il muro più alto del recinto.	Luca è alto quanto il suo compagno di banco.	Il limone è l'albero più piccolo del giardino.
8681	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado positivo.	Giovanni è seduto sul lato basso del muretto.	Il tenore di vita di quella famiglia è infimo.	Carlo è il maggiore dei fratelli.	Ha raggiunto un punteggio inferiore a quello previsto.
8682	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado comparativo di maggioranza.	Il vaso si trova nel lato più interiore della stanza.	Luca è il suo più intimo amico.	Il vestito è conservato nell'armadio.	La parte esterna della casa è molto soleggiata.
8683	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado comparativo di uguaglianza.	La casa che ha comprato mio padre è bella quanto quella del vicino.	La chiesa si trova prossima alla piazza.	Per ottenere successo si richiedono più grinta e tenacia.	Noi siamo più veloci di loro.
8684	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado superlativo assoluto.	Luca è il suo acerrimo nemico.	Il suo scritto ha ricevuto un'acre critica.	Sono amico dell'avvocato più vecchio della città.	Fausto è il più giovane insegnante del paese.
8685	In relazione alle regole della grammatica italiana sugli aggettivi, indicare quale opzione di risposta riporta il grado comparativo di maggioranza.	Lo colpì sul lato più inferiore del corpo.	Carla ha una bassa statura.	Lo accolse con grande piacere.	Ha acquistato merce d'infima qualità.
8686	Indicare la forma attiva del verbo.	Il gatto mangia il topo.	Il topo è mangiato dal gatto.	Noi ci laviamo.	Oggi io mi regalo un libro.
8687	Indica la forma passiva del verbo.	Il topo è mangiato dal gatto.	Io mi lodo.	Io mi metto un vestito.	Il gatto mangia il topo.
8688	Indica la forma riflessiva.	Noi ci laviamo.	Io mi regalo un libro.	Marco legge un libro.	Un libro è letto da Marco.
8689	Indica la forma riflessiva apparente.	Mi sono comprato un libro.	Carlo loda Massimo.	Massimo è lodato da Marco.	Livia si pettina.
8690	Indica la forma riflessiva reciproca.	I Romani e i Cartaginesi si odiavano.	Il sole illumina la terra.	La terra è illuminata dal sole.	Giuliana si lava i capelli.
8691	Indica la forma pronominale.	Non mi perdono di averti offeso.	Massimo è rimproverato da Marco.	Laura si loda.	Marco rimprovera Massimo.
8692	Indica la forma attiva del verbo.	La mamma ha punito il figlio disobbediente.	Il figlio disobbediente è stato punito dalla mamma.	Carlo si rade la barba con cura.	Noi ci aiutiamo.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8693	Indica la forma passiva del verbo con la particella passivante.	Si attraversò un'ampia pianura.	Giuseppe si è messo un bel berretto.	Io m'impadronii di una penna stilografica.	Luca e Gianni si scambiano i saluti.
8694	Indica la forma riflessiva.	Noi ci ammiriamo.	Egli si compra un bel soprabito.	Noi ci aiutiamo fraternamente.	Francesco si pente amaramente.
8695	Indica la forma pronominale del verbo.	Tu ti sei pentito di ciò che hai fatto.	Carla si adorna di bei gioielli.	Elsa si mette una collana di perle.	Noi ci accorgiamo dell'errore.
8696	Indica il complemento oggetto o diretto.	Il gatto mangia il topo.	Dario era re dei Persiani.	Dai da mangiare ai poveri.	La patria è amata dal cittadino.
8697	Indica il complemento di agente.	Giorgio venne lodato da tutti.	Togli quel libro a Paolo.	Ho avuto una lettera da mio fratello.	Cesare conquistò la Gallia.
8698	Indica il complemento di termine.	Pensa a te stesso.	Dormivo i miei sonni tranquilli.	Marco legge un libro.	Il sole riscalda la terra con i suoi raggi.
8699	Indica il complemento di specificazione	Ho comprato un libro di storia.	Carlo loda Massimo.	Massimo è lodato da Marco.	Livia ha regalato un libro alla biblioteca.
8700	Indica il complemento di provenienza.	L'Arno nasce dal monte Falterona.	Il sole illumina la terra.	La terra è illuminata dal sole.	Il fabbro lavora il ferro con il martello.
8701	Indica il complemento oggetto interno.	Io vivo una vita beata.	Massimo è lodato da Marco.	Lora ha mangiato delle mele.	Marco rimprovera Massimo.
8702	Indica il complemento di vantaggio.	Mostra generosità verso gli sconfitti.	Abbiamo pianto lacrime amare.	Il cane dello zio è morto.	Ho ricevuto una lettera per via aerea.
8703	Indica il complemento partitivo.	Una parte dell'esercito ha disertato.	Giuseppe è amato dal padre.	Fu implacabile contro i nemici.	Luca e Gianni furono espulsi dalla scuola.
8704	Indica il complemento di svantaggio.	Luca fu spietato verso il fratello.	Elvira si comprò un bel soprabito.	Il nostro giardino è circondato da una siepe.	Francesco ha saputo la notizia dal fratello.
8705	Indica il complemento di provenienza.	La superbia deriva dall'ignoranza.	Silvia è molto amata dal marito.	Emanuela toglie il vestito alla sorella.	Carlo preferì la morte.
8706	Indica il complemento di compagnia:	Io vivo con mio padre.	Carlo giunse senza il cane.	Fa una vita da principe.	Si soffre molto per il caldo.
8707	Indica il complemento di privazione.	Sa ogni cosa tranne il latino.	Gino andava di corsa.	Sonia morì di tifo.	Venne in aiuto del più debole.
8708	Indica il complemento di modo o maniera.	Procedeva come una tartaruga.	Scrisse un libro sulla vecchiaia.	Si mangia per vivere.	Dall'aspetto mi parve un buon ragazzo.
8709	Indica il complemento di causa	Si trema per il freddo.	Carlo andò ad aiutare il fratello.	Massimo supera tutti in eloquenza.	La stanza era larga tre metri.
8710	Indica il complemento di prezzo o stima.	Vendette la casa per 200.000 euro.	Io vivo a Roma.	Luigi è arrivato in ritardo.	Il diamante è più duro del vetro.
8711	Indica il complemento comparativo di maggioranza.	Marco è più bravo di Francesco.	Massimo è meno bravo di Marco.	Lora è andata a Londra.	Marco è bravo quanto Francesco.
8712	Indica il complemento comparativo di uguaglianza.	La mamma è volenterosa quanto attiva.	Staremo a casa tua per pochi giorni.	In vecchiaia sopraggiungono gli acciacchi.	C'era una lettera sul tavolo.
8713	Indica il complemento comparativo di minoranza.	La mia casa è meno grande della tua.	Mario passò per la strada principale.	Il bambino corse a casa.	Sergio ritornò dall'America.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8714	Indica il complemento di argomento.	Noi ci occupiamo di sport.	La botte contiene 200 litri.	La libertà costa sangue e fatica.	Francesco è accusato di furto.
8715	Indica il complemento di peso o misura.	Paolo pesava cinquanta chilogrammi.	Carla è ricca di bei gioielli.	Elisa venne per trattare un affare.	Egli era zoppo da un piede.
8716	Indica il complemento di fine:	I genitori lavorano per l'avvenire dei figli.	Carlo si è privato della sua biblioteca.	Tra di noi non ci sono segreti.	Nella sala c'è un vaso in ferro battuto.
8717	Indica il complemento di limitazione.	Carlo è bravo soltanto in matematica.	Mio nonno morì a ottant'anni.	Era il maggiore tra i fratelli.	Luigi è ricco d'ingegno.
8718	Indica il complemento di argomento.	Io e Carlo abbiamo discusso di politica.	Dante morì a 56 anni.	La vite è carica di grappoli.	La volpe è più astuta del cane.
8719	Indica il complemento di stato in luogo.	La sua casa è dietro la collina.	Carlo è accusato di furto.	Massimo fu punito con una multa.	Nonostante le sue ricchezze, vive miseramente.
8720	Indica il complemento di moto a luogo.	Il vigile andò dietro il corteo.	Mio padre è un uomo di carattere forte.	Il fumo è nocivo per i polmoni.	Il diamante è più duro del vetro.
8721	Indica il complemento di moto da luogo.	Marco è uscito di casa all'alba.	Massimo partì senza la moglie.	Lora è andata a Londra.	Invece della frutta prendo il dolce.
8722	Indica il complemento di moto per luogo.	Il ladro fuggì per la campagna.	Giovanni è privo di amici.	La mamma manca di denaro.	Mario studia quanto te.
8723	Indica il complemento di tempo determinato.	Mio padre rientra a casa al tramonto.	Mario si è fermato a cento metri dalla mia casa.	Tra il limone ed il mandarino c'è molta differenza.	Non stimo per nulla quella persona.
8724	Indica il complemento di tempo continuato.	Luca ascoltò per tante ore l'insegnante.	Passeggiamo con i nostri amici.	Mio zio è uscito con il cappello.	Socrate fu processato per corruzione.
8725	Indica il complemento di stima.	Paolo era molto considerato per le sue qualità.	L'assassino venne condannato all'ergastolo.	I nazisti si macchiarono di orrendi crimini.	Egli era zoppo da un piede.
8726	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta NON presenta errori grammaticali?	Ieri mi hanno chiesto qual è la mia età.	Oggi o mangiato una mela.	Qual'è il tuo cantante preferito?	Io, ho comprato un'automobile.
8727	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta NON presenta errori grammaticali?	Tranne uno, gli altri se ne andarono tutti.	Mi anno lasciato in un mare di guai.	Non c'è rosa senza spine.	Il ministro ha erogato cinque milioni a favore delle vittime.
8728	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta NON presenta errori grammaticali?	Questa è la fattura per il lavoro dei muratori.	La fessura è larga venti centimetri.	Quattro più quattro dai otto.	Non c'è rosa senza spine.
8729	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta NON presenta errori grammaticali?	Sebbene tu sia giovane, tuttavia puoi ormai capire la situazione.	Benché l'avrei ammonito, egli commise lo stesso quella cattiva azione.	Mi anno lasciato in un mare di guai.	Oggi o mangiato una mela.
8730	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta NON presenta errori grammaticali?	Se tu mi dessi un po' del tuo denaro.	Temo che tu hai sbagliato.	Si diceva che aveva cambiato vita.	Sono arrivato tardi, di modo che non l'ho potuto vedere.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8731	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta NON presenta errori grammaticali?	Di' con chi sei stato.	Noi dammo molto aiuto.	Temo che tu hai detto il falso.	Spero che domani fai il tuo dovere.
8732	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta NON presenta errori grammaticali?	Lo colpì con un pugno sui gangli nervosi.	Ti darei un miliardo di bacio.	Io vorrei cogliere quella bella mela sull'albero.	Non so quale scegliere fra i due regali.
8733	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho esaurito la pazienza in poche ore", "pazienza" è:	nome astratto, femminile, singolare	verbo	aggettivo di modo	nessuna delle altre risposte è corretta
8734	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho esaurito la pazienza in poche ore", "poche" è:	aggettivo determinativo indefinito	soggetto	predicato verbale	nessuna delle altre risposte è corretta
8735	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta presenta errori grammaticali?	Tu ed io andrete a casa presto.	La rondine è un uccello passeriforme.	Tu e lui lavorate in azienda.	Gli amici e le amiche sono invitati a pranzo a casa mia.
8736	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta presenta errori grammaticali?	Carlo e Vittorio è la dannazione dei loro genitori.	Carlo e Maria si sono alzati presto stamattina.	Le rose erano sbocciate nel giardino.	Carlo è la consolazione dei suoi genitori.
8737	Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta presenta errori grammaticali?	Il giardino, l'orto e il prato era fiorito.	La colomba e la tortorella sono volate via.	Quanti beni, quante cose sembrano carissime ai naviganti!	Tu e la tua fidanzata fate una bella passeggiata in riva al mare.
8738	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	Credevo sinceramente che mentirebbe.	Disse che era tornato lo zio.	So che vai volentieri a scuola.	Dico che hai saputo la verità.
8739	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	Hai detto che tu avessi lavorato duramente.	Ho saputo che aveva mentito ai suoi genitori.	So che l'anno venturo tu verrai a casa mia.	Seppi che avevi sentito la brutta notizia.
8740	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	Saprò che Giorgio fuggiva di casa.	Saprò che studierai volentieri.	Dicevo che tu avevi saputo in tempo la bella notizia.	Hai detto che avevi lavorato alacramente.
8741	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	Avevo detto che Anna sarà vicino a me.	Vidi che il babbo uscì subito di casa.	Ti dirò ciò che mi ha scritto tuo fratello.	Capii che era andato via senza indugio.
8742	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	Diceva sempre che fu venuto volentieri a trovarmi.	Se viene meno la speranza, che cosa faremo?	E' dentro di me e quindi lo faccio volentieri.	Quando ho saputo, sono intervenuto subito.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8743	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	L'avrò informato che sarà tornato presto.	Gli ho chiesto se mi aveva telefonato.	Sapevo che allora avevi mentito davanti a tua madre.	Ti dirò ciò che mi è accaduto quel giorno.
8744	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	Ebbi il timore che sente la nostra conversazione.	Avevi detto che avevi lavorato per noi.	Se tu vuoi, io vengo volentieri a casa tua.	Volli che tu fossi punito.
8745	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?	Ho detto che nell'antichità gli uomini vivranno più di noi.	Vidi che era uscito dall'ospedale.	Non sapevi che la virtù finiva sempre per trionfare?	Domani saprò se sei partito per gli Stati Uniti.
8746	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Nel tinello c'è un tavolo, un armadio e un televisore.	Io e Giovanna siamo andati al mercato.	Tu ed io andremo a casa.	Noi fanciulli andiamo volentieri a scuola.
8747	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Tutte queste persone ha applaudito al pianista.	Il proletariato è una classe sociale.	Tu e il tuo amico avete lavorato tanto.	Tu ed io andremo a casa.
8748	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Nel giardino si può ammirare alberi, fiori e cespugli ornamentali.	Una squadra di giocatori furono allontanati dal campo di gioco.	Noi partiremo domani col primo treno.	La rosa e il giglio sono profumati.
8749	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Il cielo azzurro e il sole mi rende sereno.	La tigre è una bestia feroce.	I tuoi amici e le mie amiche sono invitati a pranzo.	Nel giardino le bambine hanno colto molti fiori.
8750	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Penso che viene pioggia e freddo.	L'inverno porta pioggia, neve e freddo.	I fiori hanno profumato la stanza.	Il resto delle ragazze erano partite per il campeggio.
8751	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Pasta e pane mi riempie lo stomaco.	Che cosa è accaduto?	Otto per due fa sedici.	C'è degli uomini che vivono cento anni.
8752	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Si mangia sempre volentieri dolci ben preparati.	Non torneranno più quei bei giorni.	Maria e Rosa sono state buone.	Maria ha colto la frutta di stagione.
8753	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Maria ha colto la frutta di stagione.	Maria e Rosa sono state buone.	Si regalano fiori a volontà.	Vendonsi appartamenti in ottimo stato.
8754	Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla concordanza del predicato con il soggetto?	Due per due fanno quattro.	Tu e Mario giocate a pallone.	Il rumore e il tumulto era grande.	La bambina si è addormentata fra le mie braccia.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8755	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Laura si è impegnata molto per il torneo di pallavolo", "molto" è:	avverbio quantitativo	soggetto	predicato verbale	nome proprio
8756	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Laura si è impegnata molto per il torneo di pallavolo", "pallavolo" è:	nome comune di cosa, concreto, femminile, singolare	avverbio di causa	proposizione articolata	congiunzione
8757	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Laura si è impegnata molto per il torneo di pallavolo", "per" e "di" sono:	preposizioni semplici	complemento oggetto	soggetto	predicato
8758	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Laura si è impegnata molto per il torneo di pallavolo", "si" è:	pronome personale	complemento	avverbio	aggettivo
8759	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Per i suoi insegnanti Luigi ha studiato poco", "Per" è:	preposizione	avverbio	complemento	pronome
8760	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Per i suoi insegnanti Luigi ha studiato poco", "suoi" è:	aggettivo determinativo possessivo	avverbio	soggetto	nome comune
8761	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Per i suoi insegnanti Luigi ha studiato poco", "insegnanti" è:	nome comune di persona	avverbio	pronome	predicato nominale
8762	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Per i suoi insegnanti Luigi ha studiato poco", "Luigi" è:	nome proprio di persona	avverbio	complemento	aggettivo
8763	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Per i suoi insegnanti Luigi ha studiato poco", "ha studiato" è:	voce del verbo 'studiare', prima coniugazione, modo indicativo, tempo passato prossimo	complemento	aggettivo	soggetto
8764	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Per i suoi insegnanti Luigi ha studiato poco", "poco" è:	avverbio di quantità	aggettivo sottinteso	pronome personale	predicato verbale
8765	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia", "Ho conosciuto" è:	voce del verbo 'conoscere', modo indicativo, tempo passato prossimo,	soggetto sottinteso	pronome avverbiale	aggettivo verbale
8766	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia", "la" è:	articolo determinativo, femminile, singolare	articolo indeterminativo	aggettivo sottinteso	predicativo del soggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8767	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia", "zia" è:	nome comune di persona	soggetto nominale invariato	aggettivo	predicato
8768	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia", "un" è:	articolo indeterminativo, maschile, singolare	aggettivo sottinteso	pronomi personale	predicato nominale
8769	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia", "suo" è:	aggettivo possessivo	soggetto sottinteso	avverbio di causa	predicativo del sostantivo
8770	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia", "amico" è:	nome comune di persona, concreto	avverbio soggettivo	complemento di causa/effetto	predicativo del soggetto
8771	Secondo le regole dell'analisi grammaticale, nella frase "Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia", "infanzia" è:	nome comune di cosa, astratto	particella pronominale	avverbio di qualità	complemento
8772	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "ambiguo":	evidente	dubbio	confuso	oscuro
8773	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "ambiguo":	semplice	vago	indefinibile	misterioso
8774	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "ambiguo":	chiaro	sfuggente	ineffabile	velato
8775	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "ambiguo":	certo	ipocrita	infido	subdolo
8776	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "ambiguo":	onesto	subdolo	insincero	equivoco
8777	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "ambiguo":	sincero	doppio	inafferrabile	finto
8778	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "ambiguo":	ipocrita	semplice	chiaro	certo
8779	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "ambiguo":	infido	evidente	sincero	onesto
8780	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "ambiguo":	subdolo	chiaro	onesto	evidente
8781	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "ambiguo":	velato	sincero	onesto	evidente
8782	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "ambiguo":	misterioso	semplice	sincero	onesto

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8783	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "ambiguo":	sfuggente	chiaro	certo	evidente
8784	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "ambiguo":	vago	evidente	semplice	onesto
8785	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "conclusione":	inizio	illazione	deduzione	conseguenza
8786	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "conclusione":	principio	argomentazione	epilogo	chiusura
8787	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "conclusione":	introduzione	frutto	effetto	esito
8788	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "conclusione":	premessa	risoluzione	definizione	risultato
8789	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "conclusione":	esordio	compimento	termine	effetto
8790	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "conclusione":	illazione	esordio	inizio	principio
8791	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "conclusione":	deduzione	premessa	introduzione	inizio
8792	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "conclusione":	argomentazione	principio	introduzione	esordio
8793	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "conclusione":	frutto	inizio	premessa	esordio
8794	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "conclusione":	risoluzione	inizio	introduzione	premessa
8795	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "rifiutare":	accettare	declinare	respingere	rigettare
8796	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "rifiutare":	accogliere	ripudiare	bocciare	rimandare
8797	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "rifiutare":	concedere	rinunciare	sottrarsi	astenersi
8798	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "rifiutare":	consentire	sartare	negare	escludere
8799	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "rifiutare":	ricusare	accettare	accogliere	concedere
8800	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "rifiutare":	ripudiare	accogliere	concedere	consentire
8801	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "rifiutare":	rigettare	concedere	consentire	accettare

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8802	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "rifiutare":	declinare	consentire	accettare	accogliere
8803	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "rifiutare":	astenersi	accettare	accogliere	consentire
8804	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "rifiutare":	negare	concedere	accogliere	accettare
8805	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "solerte":	pigro	immediato	sollecito	rapido
8806	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "solerte":	inattivo	pronto	indefesso	alacre
8807	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "solerte":	inoperoso	zelante	assiduo	premuroso
8808	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "solerte":	svogliato	diligente	attento	industrioso
8809	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "solerte":	lento	intraprendente	laborioso	operoso
8810	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "solerte":	intempestivo	svelto	energico	dinamico
8811	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "solerte":	alacre	pigro	inattivo	inoperoso
8812	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "solerte":	indefesso	inattivo	inoperoso	svogliato
8813	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "solerte":	laborioso	inoperoso	svogliato	lento
8814	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "solerte":	zelante	svogliato	lento	intempestivo
8815	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "solerte":	attento	lento	intempestivo	pigro
8816	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "solerte":	rapido	intempestivo	pigro	inattivo
8817	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "preparato":	improvvisato	medicamento	medicinale	medicina
8818	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "preparato":	inabile	allenato	addestrato	esercitato
8819	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "preparato":	incapace	provetto	sperimentato	aggiornato
8820	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "preparato":	inesperto	istruito	competente	esperto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8821	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "preparato":	impreparato	elaborato	cucinato	approntato
8822	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "preparato":	cucinato	improvvisato	inabile	incapace
8823	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "preparato":	pronto	inabile	incapace	inesperto
8824	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "preparato":	procurato	incapace	inesperto	impreparato
8825	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "preparato":	disposto	inesperto	impreparato	improvvisato
8826	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "preparato":	prestabilito	impreparato	improvvisato	inabile
8827	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "smilzo":	grasso	allampanato	slanciato	longilineo
8828	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "smilzo":	grosso	mingherlino	sottile	snello
8829	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "smilzo":	obeso	irrisorio	inconsistente	modesto
8830	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "smilzo":	esile	grasso	grosso	obeso
8831	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "smilzo":	gracile	grosso	obeso	grasso
8832	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "smilzo":	allampanato	obeso	grasso	grosso
8833	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Chiedi consiglio a tuo padre.	Perché non ascoltiamo un po' di musica?	Non lo conosciamo.	Il ciclista ha vinto la tappa in volata.
8834	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Mi hanno riferito la vostra richiesta.	Superò senza problemi l'esame di guida.	Lo seguiva con calma.	Ci hanno salutato.
8835	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	MI ha fatto molte promesse.	Li aspetteremo ancora solo cinque minuti.	La maestra di mio fratello è simpatica.	Controllò con cura i risultati dell'esperimento.
8836	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Raccontammo ai genitori l'accaduto.	Ci hanno salutato.	Pagheremo l'acquisto con un assegno.	Ho ordinato un gelato con la panna.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8837	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Abbiamo chiesto aiuto a suo zio.	Il panorama era magnifico.	Esegue con rapidità qualsiasi compito.	Non vi invidio neanche un po'.
8838	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Mi hanno promesso che ci raggiungeranno appena possibile.	Ravello è una famosa località della costiera amalfitana.	Quella casa ha i tetti in ardesia.	Devo reinstallare il sistema operativo.
8839	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Domani ve li presenterò.	Durante la malattia fu curato da una brava infermiera.	Lesse velocemente le istruzioni del videogioco.	Torno subito.
8840	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Mi hanno telefonato ieri.	L'orologio del campanile segna le tre.	Ho cucito l'abito di mio figlio.	Andremo a trovare Giulia.
8841	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	A chi non piace il pesce?	Il consiglio di classe si terrà martedì.	Ascoltò attentamente la lezione dell'insegnante.	Abbiamo rinnovato il contratto con l'azienda.
8842	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Gli ho detto tutto.	Sono partiti ieri per Firenze.	Stiamo andando da Maria per il pranzo.	Oggi sono stato interrogato in storia.
8843	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	La cartolina fu restituita al mittente.	Trascorremmo la notte in auto.	Domani andrò in piscina con mia sorella.	Non sempre i giovani comprendono i vecchi.
8844	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Il postino ha consegnato una lettera a Nicola.	Ho mangiato la pizza con il prosciutto.	Desidererei visitare il museo del Prado.	La polizia ha sequestrato una partita di droga.
8845	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Il medico gli ha prescritto un periodo di riposo.	Oggi mi sono svegliato presto.	Con questi soldi devo comprare del pane.	Verrò da te domani.
8846	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Il tennista cedette il secondo set all'avversario.	Ho perso le chiavi del motorino.	I giudici Falcone e Borsellino sono stati assassinati dagli uomini della mafia.	Domani sarò interrogato in matematica.
8847	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Decisero di chiedere consiglio a Marta.	Abbiamo potuto ammirare il volo dell'aquila.	L'omicida è stato condannato.	La proposta non ha incontrato i favori dell'opinione pubblica.
8848	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Mi piaceva molto la sua acconciatura	Ho risolto il problema in breve tempo	Non li rividero mai più	Carlo legge un romanzo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8849	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Gli amici parlarono a Viviana con franchezza	Lo hanno visto tutti	In giugno discuterò la tesi di laurea	Il veterinario visitò il cane
8850	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Abbiamo parlato a Luigi	Aveva cominciato a lavorare con foga	Ho ricevuto un pacco da Roma	Non vi invidio neanche un po'
8851	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Gli hanno fatto un'offerta vantaggiosa	Non lo dimenticherò	Il ferito fu trasportato in ambulanza	Ha affrontato l'esame con superficialità
8852	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Gli parlò a lungo	Organizzerò con i miei amici una partita di calcio	Alti monti circondano il paese	Il 1968 è l'anno della contestazione
8853	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di termine.	Ho scritto ai nonni una lunga lettera	Il rapito fu liberato dai carabinieri	Li ha accolti calorosamente	Ho cercato il termine sul vocabolario
8854	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Prepara gli scarponi per la passeggiata di domani	Per il traffico sono arrivata in ritardo al lavoro	Ti inviai per posta l'invito	Lo spagnolo deriva dal latino
8855	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Gabriele è dispiaciuto per la sconfitta della sua squadra	Sono stato interrogato in Scienze	Passava per la piazza tutti i giorni	Vorrei dell'insalata
8856	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Si vesti con cura per il ballo di mezzanotte	Ci inerpicammo per una ripida salita	Sono stato multato per eccesso di velocità	Leggo di tutto tranne i libri di fantascienza
8857	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Spesero molti soldi per la ristrutturazione della loro casa	Venne rimproverato per l'errore commesso	Ricordava con rimpianto quella vacanza con gli amici	Ci conviene passare per di là
8858	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	L'auto sbandò per la forte velocità	Ieri sono partiti per il mare	La conferenza sull'ambiente è stata interessante	Il medico gli ha prescritto un periodo di riposo
8859	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Le auto rallentavano per la nebbia	Il villaggio è stato distrutto da un ciclone	Indossava pantaloni di velluto	Jacopo è stato eletto rappresentante di classe
8860	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Sono arrivato in ritardo per un contrattempo	Ho prelevato il denaro con il bancomat	Ho invitato un amico a cena	Il verde è il mio colore preferito

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8861	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	I calciatori si stanno allenando per la partita di domenica	Quel quadro è valutato molto	Torneranno oggi da Ibiza	Domani andrò a sciare con il mio amico Andrea
8862	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Tremava violentemente per il freddo	Si prepararono a lungo per l'interrogazione	A chi non piace il pesce?	Anna parlava sempre di lavoro
8863	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Una sana alimentazione è fondamentale per la crescita dei bambini	Lo dissero al preside	Dei bambini giocano nel cortile	Sotto la grondaia delle rondini hanno costruito il nido
8864	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Per la nebbia non si vede nulla	Senza il coordinatore la riunione non può iniziare	La segretaria sta scrivendo a macchina	Il premio è stato assegnato a un film straniero
8865	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Lo sciatore si preparò accuratamente per la gara	Non affaticarti troppo	La conferenza sull'inquinamento è stata interessante	Anna ha una bellissima casa
8866	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Tremava di paura	Non mi interessano i fatti degli altri	Abbiamo raggiunto l'isola in battello	Alla prima difficoltà Paola si arrende
8867	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Nell'Ottocento gli italiani lottarono per l'indipendenza	Il vincitore del concorso è un nostro compagno	In geografia è sempre molto preparato	Si incamminarono per il sentiero
8868	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Ecco il mio biglietto da visita!	A causa della neve la partita fu rimandata.	Leonardo da Vinci fu un uomo di grande ingegno	Tremava per la paura
8869	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Oggi si muore dal caldo	Dovranno prendere una difficile decisione	A volte i giovani sono criticati dai vecchi	Ci sono delle crepe sul muro della casa
8870	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Il viaggio è stato interrotto per la rottura del serbatoio	La città di Firenze è ricca di monumenti	Cristiano Ronaldo ha vinto innumerevoli premi	Alla fine dell'anno scolastico mi separerò a malincuore dai compagni
8871	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Urlava per il dolore	Aveva nel cuore una grande speranza	Non disturbarmi, per favore!	Vittoria è partita per il Canada
8872	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Per la distrazione scivolò	Il vestito rosso è nell'armadio	Ti hanno aspettato qui per un'ora	Inviò un'e-mail all'amica lontana

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8873	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Il preside ci ha lodati per l'impegno	Gli interni dell'automobile erano in radica	Il portone del Comune è chiuso	Andrea è il più allegro dei miei amici
8874	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.	Piangeva dalle risate	L'automobilista fu fermato dal vigile	Laura comprerà dei nuovi occhiali da vista	Partirono per Roma con il pullman
8875	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Vedemmo atterrare un aereo da turismo	Il treno sfrecciava velocemente sui binari	Nel 1992 Bill Clinton viene eletto presidente degli Stati Uniti	Paolo e Riccardo si trovano bene con noi
8876	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di fine.	Studio solo per l'esame	Lo strinse a sé in un lungo abbraccio	Chi vuole un po' di gelato?	La torta della mamma era ottima
8877	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di specificazione.	L'auto del nonno è in garage	Quella casa ha i tetti in ardesia	Lo hanno visto tutti	Il lago di Bracciano ha origine vulcanica
8878	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di denominazione.	La città di Savona si affaccia sul Mar Ligure	Esultavano dalla felicità	La nave è stata assalita dall'imbarcazione dei pirati	E' caduto a quaranta metri dall'arrivo
8879	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di specificazione.	Nel 1989 si ebbe il crollo del muro di Berlino	La città di Verona ha una famosissima Arena	Il preside ci ha lodati per l'impegno	Il pugile ha vinto l'incontro al settimo round
8880	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di specificazione.	La proposta di Luca non è stata accolta	Desidero visitare un museo storico	Li ha accolti curiosamente	Nessuno crederà alle sue parole
8881	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di specificazione.	Le camere dell'hotel hanno l'aria condizionata	Il mese di Luglio è quello che preferisco	Non sempre i figli comprendono i genitori	La nuova biblioteca sarà inaugurata dal sindaco
8882	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di specificazione.	Superarono tutti l'esame di ammissione	Gliela faremo pagare!	I ladri furono catturati dalla polizia	L'omicida è stato condannato dal giudice all'ergastolo
8883	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "nel bosco HO RACCOLTO molti funghi".	Predicato verbale	Complemento oggetto	Soggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8884	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "i miei SONO ANDATI al mare".	Predicato verbale	Complemento oggetto	Soggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8885	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "la coppa E' STATA VINTA dalla Sampdoria".	Predicato verbale	Complemento oggetto	Soggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8886	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "il professore MI ha interrogato".	Complemento oggetto	Predicato verbale	Soggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8887	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "IL PROFESSORE mi ha interrogato".	Soggetto	Predicato verbale	Complemento oggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8888	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "il professore mi HA INTERROGATO".	Predicato verbale	Soggetto	Complemento oggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8889	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "VOI dovete aspettarlo qui".	Soggetto	Predicato verbale	Complemento oggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8890	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "CHI ti ha parlato della faccenda?".	Soggetto	Predicato verbale	Complemento oggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8891	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "nella piazza C'È la statua di un leone".	Predicato verbale	Soggetto	Complemento oggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8892	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "IL VETERINARIO visitò il cane".	Soggetto	Predicato verbale	Complemento oggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta
8893	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "il veterinario VISITO' il cane".	Predicato verbale	Soggetto	Complemento oggetto	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8894	In relazione alle regole dell'analisi logica, individua quale funzione svolgono nella frase che segue, le parole scritte in maiuscolo: "il veterinario visitò IL CANE".	Complemento oggetto	Soggetto	Predicato verbale	Nessuna delle altre risposte è corretta
8895	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di specificazione.	Ci fermammo dopo il casello dell'autostrada	Qual è il tuo nome?	Nessuno si aspetta nulla da voi	Domani andremo in gita al lago di Bracciano
8896	Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di denominazione.	Garibaldi è sepolto nell'isola di Caprera	Hanno aperto la finestra	Continuava a sbagliare per la fretta	Il custode sta chiudendo il cancello della ditta
8897	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Abbiamo raggiunto l'isola in motoscafo", "in motoscafo" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo
8898	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Siamo andati al cinema con lo zio", "con lo zio" è:	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo	complemento di mezzo
8899	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Aurora stava tornando a casa con la sorella", "con la sorella" è:	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo	complemento di mezzo
8900	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Pagheremo l'acquisto con un assegno", "con un assegno" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo
8901	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "I ragazzi discutevano pacatamente", "pacatamente" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8902	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Lo seguiva con calma", "con calma" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8903	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Lo accompagneremo a casa in automobile", "in automobile" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo
8904	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Domani andrò in piscina con mia sorella", "con mia sorella" è:	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo	complemento di mezzo
8905	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Con la metropolitana raggiunse il centro cittadino", "con la metropolitana" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8906	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Il chirurgo operò con il bisturi", "con il bisturi" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo
8907	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Oggi studierò insieme a Gianni", "insieme a Gianni" è:	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo	complemento di mezzo
8908	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Accettò l'invito con gioia", "con gioia" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8909	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Organizzerò con i miei amici una partita di calcio", "con i miei amici" è:	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo	complemento di mezzo
8910	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Lesse attentamente il testo del problema", "attentamente" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8911	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Aveva cominciato a lavorare con foga", "con foga" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8912	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "L'uomo lo stava guardando in cagnesco", "in cagnesco" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8913	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Ricordava la nonna con tenerezza", "con tenerezza" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8914	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Ci ha risposto ironicamente", "ironicamente" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8915	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Il ferito fu trasportato in ambulanza", "in ambulanza" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo
8916	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Ci accompagnarono alla stazione di buon grado", "di buon grado" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8917	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Ascoltò attentamente la lezione dell'insegnante", "attentamente" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8918	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Aveva riposto i libri alla rinfusa", "alla rinfusa" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8919	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "La segretaria sta scrivendo a macchina", "a macchina" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo
8920	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Estrasse il chiodo dalla parete con la pinza", "con la pinza" è:	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione	complemento di modo
8921	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Lesse velocemente le istruzioni del videogioco", "velocemente" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8922	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Gli rispose con durezza", "con durezza" è:	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia	complemento di unione
8923	Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Mangio sempre volentieri la carne con i funghi", "con i funghi" è:	complemento di unione	complemento di modo	complemento di mezzo	complemento di compagnia
8924	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "invariato":	diverso	uguale	identico	preciso
8925	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "invariato":	differente	inalterato	costante	fermo
8926	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "invariato":	cambiato	fisso	stabile	stazionario
8927	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "invariato":	modificato	tenace	persistente	immutato
8928	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "invariato":	trasformato	identico	inalterato	stabile
8929	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "invariato":	variato	costante	stazionario	preciso
8930	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "invariato":	mutato	tenace	fermo	immutato
8931	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "invariato":	persistente	diverso	differente	cambiato
8932	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "invariato":	stabile	modificato	trasformato	variato
8933	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "invariato":	preciso	mutato	diverso	differente
8934	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "invariato":	tenace	cambiato	modificato	trasformato
8935	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "suggellare":	aprire	concludere	ratificare	sancire

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8936	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "suggellare":	dissigillare	firmare	convalidare	confermare
8937	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "suggellare":	invalidare	concludere	ratificare	confermare
8938	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "suggellare":	rompere	confermare	convalidare	concludere
8939	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei contrari di "suggellare":	disdire	sigillare	sancire	firmare
8940	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "suggellare":	sigillare	aprire	dissigillare	invalidare
8941	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "suggellare":	confermare	rompere	disdire	aprire
8942	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "suggellare":	ratificare	dissigillare	invalidare	rompere
8943	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "suggellare":	sancire	disdire	aprire	dissigillare
8944	Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "suggellare":	concludere	invalidare	rompere	disdire
8945	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "balzare" e "omettere".	Saltare	Fermare	Smontare	Arrestare
8946	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "cordone" e "buco".	Cavo	Sporgente	Rilievo	Pieno
8947	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "diramato" e "predetto".	Annunciato	Taciuto	Nascosto	Coperto
8948	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "compiuto" e "cantato".	Eseguito	Teorizzato	Ascoltato	Progettato
8949	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "robusto" e "incisivo".	Vigoroso	Debole	Fiacco	Flessibile
8950	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "disporre" e "piazzare".	Parcheggiare	Spostare	Rimuovere	Togliere

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8951	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "sfamarsi" e "allevare".	Mantenere	Rovinare	Sciupare	Lasciare
8952	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "oscillare" e "dimenarsi".	Ballare	Decidersi	Oziare	Fermarsi
8953	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "carente" e "misero".	Povero	Ricco	Fertile	Fecondo
8954	Selezionare quale opzione di risposta riporta un sinonimo che accomuna le parole "appoggio" e "consenso".	Adesione	Separazione	Dissenso	Opposizione
8955	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Fondo	Apice	Apogeo	Vertice
8956	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Dritto	Prostrato	Avvilto	Snervato
8957	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Risollevato	Avvilto	Abbacchiato	Depresso
8958	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Umido	Secco	Avvizzito	Sgarbato
8959	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Affettazione	Spontaneità	Genuinità	Franchezza
8960	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Accordo	Campagna	Guerra	Contado
8961	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Prolisso	Legato	Breve	Stringato
8962	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Opulenza	Incomodo	Fastidio	Disagio

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8963	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Modesto	Lauto	Succulento	Copioso
8964	Indicare quale opzione di risposta riporta un termine che NON può assumere lo stesso significato degli altri.	Tardivo	Precoce	Progredito	Acerbo
8965	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di specificazione.	Ho perso le chiavi del motorino	Stamattina il professore mi ha interrogato	Mi hanno deluso	Abbiamo visitato la città di Venezia
8966	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di colpa e un complemento di causa efficiente.	Fu giudicato colpevole di omicidio dalla giuria	L'auto ha sbandato per il ghiaccio	Nel 1976 il Friuli venne sconvolto da un violento terremoto	Arrossì violentemente dalla vergogna
8967	Selezionare la frase in cui è presente un complemento oggetto.	Ci hanno contattato gli editori	Ci verrei volentieri	Ci siamo annoiati	E' uno scolaro diligente
8968	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di tempo determinato.	Lo abbiamo incontrato ieri	Poco fa è stato salvato anche l'ultimo naufrago	Quella casa ha i tetti in ardesia	Lo rincorse inutilmente per alcuni minuti
8969	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di modo e un complemento partitivo.	Nessuno di noi ha giocato male	Mangio tutte le verdure, tranne i cavoli	Ascoltarono i consigli della maestra	Gli hanno regalato un cucciolo di tre mesi
8970	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di tempo determinato.	La nuova farmacia comunale aprirà i battenti lunedì 18 settembre	All'azione dei Carbonari si devono molte rivolte contro i regimi reazionari dell'Ottocento	Sarà meglio aspettare	Nizza è la città natale di Garibaldi
8971	Selezionare la frase in cui sono presenti un predicato nominale e un complemento di specificazione.	Il vento è una fonte di energia rinnovabile	La reggia di Versailles ospitò la corte di Luigi XIV	I Pellerossa hanno un grande rispetto della natura	La situazione è allarmante
8972	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di stato in luogo.	Abbiamo preso il cucciolo al canile	Durante le vacanze estive starò dagli zii	Mio cugino Dario è ragioniere	Il gatto giocava con il gomitolino di lana
8973	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di sostituzione o scambio.	Avrei preferito te al posto di Bruno	Ho tagliato i rami secchi	Il cobalto viene impiegato nell'industria chimica	In Toscana alcuni mangiano il pane senza sale
8974	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di causa e un complemento di modo.	Il neonato piangeva disperatamente per la fame	Domani sarò interrogato in matematica	Vedemmo atterrare un aereo da turismo	Si vestì con cura per il ballo di mezzanotte

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8975	Selezionare la frase in cui sono presenti un predicato nominale e un complemento partitivo.	Carlo Pisacane è uno degli eroi più famosi del Risorgimento italiano	Alcuni di noi sono dovuti partire	Il tuo amico mi è proprio simpatico	Gli Egizi erano un popolo molto progredito
8976	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di causa e un complemento di età.	Giuseppe Mazzini a 25 anni venne arrestato per la sua attività cospirativa	Mi sono diplomata a diciannove anni	Per il compleanno vorrei un telefono cellulare nuovo	Le auto rallentavano per la nebbia
8977	Selezionare una frase in cui è presente un'apposizione.	Il professor Bianchi abita vicino alla scuola	Enrico porta sempre scarpe costose	Cesare morì nel 44 a.C.	Andremo a trovare Giulia
8978	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di vantaggio.	Quella associazione sta raccogliendo fondi per i terremotati	Chiedi consiglio a tuo padre	Non mi imporre la tua volontà!	Ad eccezione di te tutti hanno saputo svolgere il compito
8979	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di stato in luogo e un complemento di materia.	Aveva nel borsone due racchette in fibra di vetro	Scavalcarono il muro di cinta	Usci da una porta secondaria	Alla festa vennero tutti eccetto Marco
8980	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di materia.	Luisa mi ha regalato un braccialetto d'oro	Non vi aspetteremo più di mezz'ora	Il professore ci ha spiegato il teorema di Pitagora	Ci hanno salutato affettuosamente
8981	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di oggetto e un complemento di moto a luogo.	Ti accompagneremo a casa noi	Giunse da Roma con il treno	Il fiume Tamigi attraversa Londra	Andremo a trovare Sabrina
8982	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di esclusione.	Trascorrerò le vacanze da solo senza i genitori	Continuava a sbagliare per la fretta	Davide è il più discolo dei miei figli	Anna ha tre anni meno di me
8983	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento concessivo.	Nonostante la fortuna avversa, realizzò i suoi sogni	Per la tua superficialità abbiamo perso una splendida occasione	Roberto è il più piccolo fra i nipoti	Il padre lavora per il mantenimento della famiglia.
8984	Indicare quale tra le seguenti opzioni è un sinonimo di "panzana".	Bugia	Rivoltella	Paradosso	Declamazione
8985	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di specificazione.	Molti mercati comunali hanno adottato la raccolta differenziata dell'umido	Il cane è il miglior amico dell'uomo	I giurati assegnarono il premio a un film francese	Le cime degli alberi sono scosse dal vento
8986	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di sostituzione o scambio.	Leggi un romanzo al posto dei fumetti	Hanno aperto la finestra	Non vi aspetteremo più di mezz'ora	Il bambino è salito sullo scivolo
8987	Selezionare la frase in cui è presente un predicato nominale.	Il cielo oggi è nuvoloso	Gioco spesso a pin ponga	Pompeo è stato sconfitto da Cesare	Si è bucata una gomma della mia bicicletta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
8988	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di sostituzione o scambio.	Invece della penna ho usato la matita	Domani andrò a sciare con il mio amico Andrea	Federica è molto brava in matematica	Sono stato scambiato per mio fratello
8989	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di fine e un complemento oggetto.	Valerio ha ricevuto in regalo una bicicletta da corsa	Oggi mi sono svegliato alle sette	Per la distrazione scivolò	L'auto ha sbandato per il ghiaccio
8990	Selezionare la frase in cui sono presenti un soggetto sottinteso e un complimento di argomento.	Ho letto un libro sui Normanni	Annibale passò attraverso le Alpi	I miei genitori stanno chiacchierando del più e del meno	Stiamo andando da Maria per il pranzo
8991	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento di modo e un complemento di termine.	Le si rivolse con gentilezza	Rientrò a casa rapidamente	Il pasto costa trenta euro, bevande escluse	Il nostro nuovo compagno di classe proviene dall'Argentina
8992	Selezionare la frase in cui sono presenti un complemento oggetto e un complemento di privazione.	Gli esami del sangue hanno evidenziato una grave carenza di ferro	Il nonno non esce mai senza il cappello	Quel quadro è valutato molto	Il quaderno di Luca è rosso
8993	La parola "prototipo" ha tra i suoi sinonimi il termine:	modello	contraffatto	copia	ritenzione
8994	In italiano, un sinonimo di "succinto" è:	stringato	sciolto	compendioso	prolisso
8995	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Sono partiti ieri per Firenze", "per Firenze" è:	complemento di moto a luogo	complemento di moto da luogo	complemento di tempo determinato	complemento di stato in luogo
8996	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Ci fermammo a riposare in un prato", "in un prato" è:	complemento di stato in luogo	complemento di moto a luogo	complemento di tempo continuato	complemento di tempo determinato
8997	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Domani sarò interrogato in matematica", "Domani" è:	complemento di tempo determinato	complemento di tempo continuato	complemento di stato in luogo	complemento di moto da luogo
8998	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Oggi il sole è sorto alle sei", "alle sei" è:	complemento di tempo determinato	complemento di moto per luogo	complemento di tempo continuato	complemento di stato in luogo
8999	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Armstrong e Aldrin scesero per primi sul suolo lunare", "sul suolo" è:	complemento di moto a luogo	complemento di stato in luogo	complemento di moto da luogo	complemento di moto per luogo
9000	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Continuò a camminare per ore", "per ore" è:	complemento di tempo continuato	complemento di stato in luogo	complemento di tempo determinato	complemento di moto
9001	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Per anni, dopo l'incidente non ha più guidato", "Per anni" è:	complemento di tempo continuato	complemento di tempo determinato	complemento di stato in luogo	complemento di moto a luogo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9002	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "il pittore lavorò al quadro per un anno", "per un anno" è:	complemento di tempo continuato	complemento di tempo determinato	complemento di stato in luogo	complemento di moto a luogo
9003	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "L'aereo lo portò da Roma a Milano", "da Roma" è:	complemento di moto da luogo	complemento di moto per luogo	complemento di stato in luogo	complemento di moto a luogo
9004	In base alle regole sull'analisi logica, nella frase "Oggi non ho un soldo in tasca", "in tasca" è:	complemento di stato in luogo	complemento di moto a luogo	complemento di tempo continuato	complemento di moto da luogo
9005	Un significato del termine "discinto" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Riferito a persona con gli abiti non ben composti e più o meno aperti, in disordine	Riferito a persona con un'istintiva, spesso eccessiva, vitalità	Riferito a persona che ubbidisce disciplinatamente alle regole date	Riferito a persona che si differenzia per signorilità, raffinatezza, educazione
9006	Un significato del termine "deiezione" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Condizione e sentimento di decadenza, di abiezione, o di abbattimento morale	Indicante la morte di una divinità	Nel linguaggio quotidiano, il lancio dei rifiuti	L'eliminazione della religione dalle scuole
9007	Un significato del termine "capestro" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Fune grossa usata per legare per la testa buoi, vacche, cavalli, ecc.	Parte di un articolo di legge, regolamento o altro atto normativo	Mobile a ripiani atto a contenere libri	Trave in legno sagomata per adattarsi al collo dei buoi
9008	Un significato del termine "esecrare" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Detestare, avere in orrore persona o cosa che ripugni moralmente	Rendere sacro, consacrare	Esercizio che consente di rilassare l'addome	Elaborare ed emettere particolari sostanze
9009	Un significato del termine "annichilire" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Umiliarsi profondamente, annientarsi	Che agisce con fermezza e forza d'animo di fronte alle avversità	Che parla o agisce fingendo virtù e qualità che non ha	Tecnica di riproduzione di libri e documenti mediante microfilm o microfiche
9010	Un significato del termine "simonia" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Commercio peccaminoso di cose spirituali	Studio di alcune parti del Nuovo Testamento	Identità sostanziale di significato fra due parole	Disposizione armoniosa di più elementi omogenei
9011	Un significato del termine "capriata" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Elemento architettonico che sostiene il tetto	Particolare tipo di mattonella in uso nel Rinascimento	Terreno destinato al pascolo delle capre	Ricotta prodotta con latte di capra
9012	Un significato del termine "impasse" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Situazione difficile da cui non si sa come uscire	Divieto improvviso e tassativo	Permesso per passare	Indicazione stradale
9013	Un significato del termine "sillogismo" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Fondamento della logica aristotelica	Libro per l'apprendimento della lettura	Errore dovuto a distrazione nello scrivere o nel parlare	Tecnica di incisione a rilievo su legni duri
9014	Un significato del termine "ovattato" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?	Tenue, attutito	Tranquillo e rilassato	Cotonato e posticcio	Assordante, da tapparsi le orecchie

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9015	Individuare la frase che contiene un complemento di fine.	Laura si è impegnata molto per il torneo di pallavolo	Per i suoi insegnanti Luigi ha studiato poco	Ho conosciuto la zia tramite un suo amico di infanzia	Sono davvero contento per la promozione di Marco
9016	Nella frase "Laura e Marta, le nostre cugine di Milano, verranno a Bergamo domani", "cugine" è:	apposizione	predicativo del soggetto	soggetto	attributo
9017	Quale di queste frasi contiene un complemento partitivo?	I compagni di squadra ti considerano ormai uno di loro	Sono salito sul tetto di un palazzo di trenta piani	Non puoi credere che sia sempre colpa degli altri	Il mio quaderno è fatto di carta riciclata
9018	Nella seguente frase "La nuova uscita dell'autostrada si trova a 2 km da casa sua", "a 2 km" è un:	Complemento di distanza	Complemento di termine	Complemento di quantità	Complemento di provenienza
9019	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento predicativo del soggetto?	L'attore camminava lento verso il palcoscenico	I critici giudicarono lo spettacolo eccezionale e innovativo	Shakespeare fu molto amato dai contemporanei	Tutti erano incantati dal fascino di Serena
9020	Individuare la frase che contiene un complemento di qualità.	Ho regalato a Gianni un cravattino a pallini	Ti consiglio di usare il mestolo di legno	Prendi la maglia dorata che trovi in armadio	Hanno abbandonato un cucciolo di pochi mesi
9021	Nella frase "Prima di uscire a passeggiare siamo andate da Valentina a vedere come stava", "da Valentina" è complemento di:	Moto a luogo	Compagnia	Moto da luogo	Unione
9022	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento partitivo?	Quasi nessuno dei vostri candidati è stato eletto consigliere	Ci incontreremo a metà strada tra Milano e Bologna	Mi sembra che voi manchiate completamente di buone maniere	Nelle regioni dell'Europa meridionale c'è abbondanza di grano, ulivi e viti
9023	Quale delle seguenti frasi NON contiene un complemento di vocazione?	Tu hai capito a che ora telefonerà?	Allora, dottore, devo prendere l'antibiotico?	Quanto mi manchi, amore mio!	Prego, signora
9024	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di luogo:	Vado al parco con Giulia	Domenica verranno i nostri cugini a vedere la partita di calcio	Quando smetterai di tirare calci ai tuoi compagni dell'asilo?	La frutta e la verdura fanno bene alla salute
9025	Nella frase "La malattia di Giuseppe fu lunga e dolorosa", "di Giuseppe" è:	Complemento di specificazione	Predicato nominale	Complemento d'agente	Soggetto
9026	Quale delle seguenti frasi è corretta dal punto di vista grammaticale?	Ho davvero perso la pazienza con te	Vuoi assaggiare delle ciliegie? Sono ottime!	Il suo vestito è troppo anticuato per essere venduto	Dovresti recarti la dove ti è stato indicato
9027	Quale tra le seguenti frasi NON presenta alcun errore di ortografia?	Il gattino si è arrampicato su per la tovaglia e si è mangiato una sardina	Ho preso una cameriera e devo fare tutto io!	Ho ordinato due arragoste per il cenone di capodanno	Anna rimproverò la ragazza per la sua negligenza
9028	Quale tra le seguenti frasi NON presenta alcun errore di ortografia?	Sono stato abbordato da una persona molto affabile	Hai il vizio di agire sempre distinto	Poco dopo arrivò un'altra notizia più interessante	Aprite le finestre: stiamo asfisiando!
9029	Quale tra le seguenti frasi NON presenta alcun errore di ortografia?	L'uscieri non seppe indicarmi se il questore fosse ancora in ufficio	Abbiamo bisogno di ingegneri e di medici competenti	Nel convegno di settembre c'era un'alta concentrazione di scienziati	Abbiamo sottoposto il progetto a un'architetto più competente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9030	Quale, tra i seguenti termini, NON può assumere lo stesso significato degli altri tre?	Altezza	Apogeo	Apice	Cuspide
9031	Identificare il soggetto nella frase: "Degli amici di Niccolò ci hanno invitati in montagna sulle Dolomiti".	Degli amici	In montagna	Ci	Di Niccolò
9032	Quale complemento risponde alla domanda: "tranne chi?"?	Il complemento di esclusione	Il complemento di sostituzione o scambio	Il complemento partitivo	Il complemento di paragone
9033	Nella frase: "Ho comprato una borsa di Prada", "di Prada" è un:	Complemento di specificazione	Predicato nominale	Complemento di modo	Complemento di mezzo
9034	Individuare il complemento oggetto nella frase: "Al mercato mia zia ha comprato un bellissimo ciclamino, con tantissimi boccioli".	Un ciclamino	Con tantissimi boccioli	Al mercato	Bellissimo
9035	In quale delle seguenti frasi è presente un complemento avverbiale di moto a luogo?	Tornate qui!	Dove sei?	Da dove arrivi?	Passate da là?
9036	Qual è la differenza tra il complemento d'agente e quello di causa efficiente?	Nel complemento d'agente l'azione è compiuta da una persona o da un animale, in quello di causa efficiente da un essere inanimato	Il complemento d'agente si usa nelle frasi passive, quello di causa efficiente in quelle attive	Il complemento di causa efficiente non è retto da alcuna preposizione, quello d'agente da "da"	Il complemento d'agente non è retto da alcuna preposizione, quello di causa efficiente da "da"
9037	Quale delle seguenti proposizioni contiene il complemento predicativo del soggetto?	Mio zio è stato eletto sindaco del paese	Sono partiti per Berlino ieri sera	È del tutto distorta la tua visione	Il cane sgranocchia un osso
9038	Nella frase "Stefano mangiava con appetito", "con appetito" è un complemento di:	Modo	Fine	Mezzo	Compagnia
9039	Quali delle seguenti frasi contengono un complemento di mezzo? [1] Martino ha deciso di andare a Londra in bicicletta. [2] Giovanni si è dimenticato a casa la sua nuova bici da corsa. [3] Alberto va ovunque in macchina. [4] Enrico vuole venire da domani al lavoro coi mezzi pubblici.	La [1], la [3] e la [4]	Nessuna	La [2]	Tutte
9040	Qual è il complemento di vantaggio nel periodo: "Per i propri ascoltatori, il relatore commentò con grande accuratezza la proposta, così da stimolare la discussione".	Per i propri ascoltatori	Nella frase non c'è alcun complemento di vantaggio	La discussione	Con grande accuratezza
9041	Quale delle seguenti frasi contiene un predicato nominale?	Il mio gatto è un certosino	Il mio gatto miagola tutta la notte	Il mio gatto va d'accordo con i cani	Il mio gatto ama il pesce

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9042	Individuare nella seguente frase il complemento di causa: "A causa del traffico, ieri Mario è arrivato in ritardo al lavoro".	A causa del traffico	Al lavoro	Ieri	In ritardo
9043	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di termine?	Gli avete riportato il libro appena acquistato?	Lavorò per molti anni all'estero	La zia di Andrea cucina dei biscotti squisiti	Abbiamo comprato un paio di scarpe da ballo
9044	Quale delle seguenti frasi contiene un predicato verbale?	Davide mangia troppo spesso dolci dopo cena	Guido, alle superiori, era il mio compagno di banco	Sarà la Fiorentina campione d'Italia?	I bambini sono sempre allegri
9045	Individuare nella seguente frase il complemento di tempo: "Martino si è svegliato stamattina con un gran febbre, pertanto la mamma lo ha lasciato a casa a riposarsi sotto le coperte".	Stamattina	Con un gran febbre	Sotto le coperte	A casa
9046	Individuare nella seguente frase il complemento di moto per luogo: "Ieri sera siamo usciti a cena e, per raggiungere il ristorante più in fretta, siamo passati per Piazza Emilia".	a) Per piazza Emilia	b) Il ristorante	c) A cena	d) Ieri sera
9047	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di denominazione?	a) Alberto si è trasferito nella città di Matera	b) Suo figlio si chiama Dario	c) Carlotta è detta "la bionda" per via dei suoi capelli chiari	d) Era un bellissimo vaso di ceramica
9048	Qual è il complemento che risponde alla domanda: "tra chi?"?	a) Il complemento partitivo	b) Il complemento di limitazione	c) Il complemento di stato in luogo	d) Il complemento di moto per luogo
9049	Individuare il soggetto della frase seguente "Hanno fatto molti sacrifici i genitori del vincitore del Giro d'Italia".	a) I genitori	b) Molti sacrifici	c) Del vincitore	d) Giro d'Italia
9050	Quale delle seguenti frasi contiene il predicato verbale?	Il bambino è a casa senza la mamma	La ragazza è molto alta per la sua età	Il bambino è solo a casa	Oggi sembra primavera ma è autunno
9051	Nella frase: "Tratta il marito da sciocco", "da sciocco" è un complemento:	Predicativo	Di moto a luogo	D'agente	Oggetto
9052	Individuare la frase che contiene un complemento di moto a luogo.	Roberta sta andando a Londra per lavoro	Passa per il sentiero più veloce	Camilla torna domani da Toronto	Ci troviamo all'entrata principale dell'Università
9053	Nella frase "Romina voleva provare assolutamente il nuovo ristorante di quel famoso chef", "di quel famoso chef" è un complemento di:	Specificazione	Compagnia	Termine	Agente
9054	In quale delle seguenti frasi la parola "che" svolge la funzione di soggetto?	La donna che vende fiori al mercato è una mia amica	Il vestito che ho comprato in quel negozio costa poco	Quella torta è più buona che bella	L'uomo che vedi è mio zio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9055	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di denominazione?	In montagna, nel mese di febbraio, è tutto ricoperto dalla neve	Sei pronto per il colloquio di domani?	Al museo ho ammirato la statua di Paolina Borghese, donna di grande bellezza	La città dei miei sogni è un misto tra Parigi e Londra
9056	Nella frase "I capelli di Giovanni si stanno diradando a causa dello stress", "di Giovanni" è un complemento di:	Specificazione	Quantità	Compagnia	Causa
9057	Nella frase: "Per favore, vai tu a prendere i bambini a scuola", "a scuola" è un complemento di:	Luogo	Compagnia	Allontanamento	Modo
9058	Individuare la frase che contiene un complemento di tempo.	Marco ha passato tutta la notte a giocare coi videogiochi	Susanna odia vedere i film horror al cinema	Marina sogna un futuro da ricercatrice	Luca è sempre in ritardo
9059	Qual è il complemento oggetto nella frase: "Giugno porta sulla tavola i primi frutti dell'estate"?	I primi frutti	Nella frase non c'è alcun complemento oggetto	Dell'estate	Giugno
9060	Quando si usa il complemento d'agente?	In una proposizione passiva	Nel discorso indiretto	In una proposizione riflessiva	In tutti i casi citati nelle altre alternative
9061	Individuare la frase che contiene un complemento di causa.	Per via del rumore Susanna non riusciva a concentrarsi	L'orso si era appena svegliato dal letargo	Non voleva credere alle sue orecchie	Roberto voleva assolutamente il nuovo videogioco sugli alieni
9062	Individuare, nella frase seguente, il complemento oggetto: "Un bel pisolino dopo un pranzo abbondante favorisce la digestione".	La digestione	Un bel pisolino	Favorisce	Un pranzo abbondante
9063	Individuare il complemento di causa efficiente della frase seguente: "La poltrona antica della mia bisnonna è stata distrutta dal crollo della parete durante il terremoto".	Dal crollo	Della parete	Della mia bisnonna	Durante il terremoto
9064	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di compagnia?	I gemelli passeggiavano nel parco con la zia	I gemelli procedettero, con calma, verso la meta della gita domenicale	I gemelli terminarono presto i loro compiti	I gemelli acquistarono, con i loro risparmi, un regalo per la mamma
9065	Individuare nella seguente frase il complemento di termine: "Stamattina ho scritto a Maria per invitarla a cena al ristorante indiano".	A Maria	A cena	Stamattina	Al ristorante indiano
9066	"Cristiano Ronaldo ha segnato molti gol alle squadre avversarie". Qual è il complemento oggetto di questa frase?	Gol	Molti	Ronaldo	Squadre avversarie

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9067	Individuare il soggetto della seguente frase: "Dopo mezzogiorno imboccarono il sentiero nella foresta".	Il soggetto è sottinteso	Nella foresta	Sentiero	Dopo mezzogiorno
9068	Nella frase "I ladri furono acciuffati dallo stesso barista" è presente un complemento:	D'agente	Di moto a luogo	Di specificazione	Oggetto
9069	Nella frase: "Sergio si è laureato con grande fatica", "con grande fatica" è un complemento:	Di modo	Predicativo del soggetto	Di fine	Di unione
9070	Qual è il soggetto nella frase seguente: "Il nonno è stato invitato dai suoi amici di vecchia data a una rimpatriata".	Il nonno	Dai suoi amici	Rimpatriata	Di vecchia data
9071	Nella frase "A causa del ghiaccio, Marco stava per cadere dalle scale", "a causa del ghiaccio" è un complemento di:	Causa	Modo	Causa efficiente	Mezzo
9072	Quale delle seguenti affermazioni sul complemento oggettivo del predicato è corretta?	Non esiste	Integra il predicato	È un complemento diretto	Si coniuga con il predicato verbale
9073	Individuare nella seguente frase il complemento d'agente: "Lucia è stata spintonata ieri con forza da un ubriaco".	Da un ubriaco	Ieri	Con forza	Lucia
9074	Quali delle seguenti frasi contengono un complemento di compagnia? [1] Sono uscito con Elisabetta a cena. [2] Volevo fare bella figura così ho ordinato anche per lei il piatto più costoso. [3] Poco dopo è arrivato anche Giovanni, il fidanzato di Elisabetta. [4] Elisabetta se ne è andata con Giovanni.	La [1] e la [4]	Tutte	La [3]	La [2]
9075	Qual è il complemento oggetto nella frase: "Oggi, a pranzo da te, ho mangiato un arrosto buonissimo"?	Un arrosto	Oggi	Pranzo	Da te
9076	Nella frase: "Giorgio aveva aspettato Grazia per un'ora", "per un'ora" è un complemento di:	Tempo	Modo	Origine o provenienza	Causa
9077	Nella frase: "La mamma disse a Pierino di non uscire", "a Pierino" è un complemento:	Di termine	Di compagnia	Oggetto	Di specificazione
9078	Quando si parla di un complemento diretto ci si riferisce al complemento:	Oggetto	Di modo	Di mezzo	Di causa
9079	Nella frase "Ti sei appropriato della mia penna" il soggetto è:	Tu sottinteso	Ti	Mia penna	Non c'è soggetto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9080	Nella frase: "A suo figlio ha dato il nome di Tommaso", "di Tommaso" è un complemento:	Di denominazione	Di specificazione	Oggetto	Di qualità
9081	Individuare la frase che contiene un complemento di compagnia.	Con Martina non ci si annoia mai	Odio trovare mele marce	Mangiare in solitudine non è divertente	Il labrador è un cane molto affettuoso
9082	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di termine?	Era favorevole all'accordo, ma chiese di rinviare la firma di una settimana	Andrà a Torino nei prossimi giorni	Si decise di rinviare la decisione al mese successivo	Alla fine dell'assemblea non fu necessario votare
9083	Nella frase: "Chi rompe paga e i cocci sono suoi", la parola "Chi" è:	Soggetto	Complemento di termine	Complemento oggetto	Non riveste funzione logica
9084	Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di paragone?	Non sollevare tu quella scatola perché, essendo piena di libri, è pesante come un masso	Katia è accecata dall'odio verso Sofia	Devi spiegarmi con calma perché sei tornato al lavoro così presto dopo la malattia	Non ho mai visto un posto tanto bello
9085	In quale delle seguenti frasi NON compare un complemento oggetto?	Ero così stanco che ho dormito tutto il pomeriggio	Diede subito l'ordine	Il nonno versa del vino	Greta guarda un film
9086	Individuare nella seguente frase il complemento di tempo: "A lungo Susanna non ha fatto quella strada per paura".	A lungo	Susanna	Quella strada	Per paura
9087	La definizione della parola "turba" è:	Moltitudine di persone	Copricapo caratteristico dei popoli orientali	Alterazione di uno stato di quiete	Strumento a fiato in ottone
9088	Qual è il significato del termine "blasfemo"?	Che contiene una bestemmia	Che insulta chi non la pensa come lui	Che ha un atteggiamento blando ma fermo	Che dice le cose chiare, non usa giri di parole
9089	Lo strumento usato per l'attacco dei bovini prende il nome di:	Giogo	Aratro	Giogaia	Gorgiera
9090	Individuare il corretto significato del termine "saltuariamente":	In modo discontinuo, irregolare	Che avviene assiduamente	In modo approssimativo	Fatto senza criterio
9091	Individuare il corretto significato del termine "esoscheletro".	Struttura esterna che protegge il corpo	Scheletro malformato da cause meccaniche	Scheletro di una particolare specie di rapace	Tipo di osso conservato nella formalina
9092	La repulsione o avversione per la donna è detta:	Misoginia	Gineceo	Omosessualità	Misantropia
9093	Qual è il significato di "invidiare"?	Essere in fastidio per la soddisfazione altrui	Essere dipendente da videogiochi	Vendicarsi di un torto subito	Non sopportare la compagnia altrui
9094	"Accondiscendente" è detto di persona che:	Asseconda il volere di qualcuno	È fedele ai propri principi	Non reagisce alle offese	Perde facilmente la pazienza
9095	Il termine "runa" indica:	Il carattere grafico dell'antico alfabeto germanico diffuso nel nord Europa	Una pianta medicinale che cresce nel nord Europa	Il carattere grafico dell'alfabeto thailandese	Una danza afro-cubana dal ritmo sincopato
9096	Qual è il significato del termine "pacato"?	Calmo e tranquillo	Che si trova in uno stato di profonda beatitudine	Privo di gusto o di stile	Soddisfatto, contento, appagato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9097	Il "mattatore" è:	L'attore su cui converge tutta l'attenzione del pubblico	Il venditore chiasoso di un prodotto	L'addetto dei reparti psichiatrici	Il macello pubblico
9098	Individuare il corretto significato del termine "onere".	Incarico gravoso o che va sostenuto obbligatoriamente	Azione che è motivo di orgoglio	Merito di una persona per le sue imprese	Disgrazia accaduta accidentalmente
9099	Qual è il significato del termine "meschino"?	Che è infelice, sventurato, che si trova in misero stato	Che produce un'impressione estetica sgradevole	Che sta per morire o è prossimo alla morte	Che è proprio del maschio o ne ha le caratteristiche
9100	Una persona che pensa solo a sé stessa può essere definita:	Egocentrica	Esitante	Effimera	Eclettica
9101	Cosa si intende per "mucillagine"?	Sostanza gommosa presente in alcune piante	Tipo di medusa diffusa nei mari caldi	Senso di vertigine improvvisa	Batterio che si trasmette per vie respiratorie
9102	Qual è il significato del termine "panoramico"?	Che permette un'ampia visione dei luoghi circostanti	Che suscita emozioni piacevoli alla vista	Che permane costantemente nel tempo	Che si presenta fuori dall'ordine naturale delle cose
9103	Qual è un significato del termine "definire"?	Determinare chiaramente le qualità essenziali di qualcosa	Congiungere una cosa con un'altra	Affermare qualcosa con decisione	Mettere in mostra qualcosa
9104	Qual è il significato di "guercio"?	Persona cieca, o quasi, da un occhio	Persona con problemi di dislessia	Straccio adibito alla pulizia del pavimento	Marinaio addetto alle attività sottocoperta
9105	Qual è il significato di "promettere"?	Garantire qualcosa a qualcuno	Mettersi a capo di una fila di persone	Prestare soldi a qualcuno	Spostare un oggetto vicino a sé
9106	Individuare il corretto significato del termine "ridondante".	Caratterizzato da inutile e superflua sovrabbondanza	Che dona in contraccambio	Caratterizzato da equilibrio precario	Caratterizzato da corporatura massiccia
9107	Con il termine "pozione" si intende:	Un medicamento liquido da somministrarsi per bocca	La zona occupata dalle truppe prima di un'azione bellica	Qualsiasi medicamento di origine naturale	La quantità di cibo a disposizione dei commensali
9108	Il termine "melanconica" indica una persona che:	Prova una vaga tristezza	Fa incubi notturni	Soffre di sonnambulismo	È malata di depressione minore
9109	Uno "sherpa" è:	Una guida indigena delle montagne del Tibet	Un animale a pelo lungo caratteristico delle Ande	Una guida indigena andina	Qualsiasi guida per le escursioni in alta quota
9110	Individuare il corretto significato del termine "meschinità".	Ristrettezza mentale e insufficienza di valori morali	Stato di povertà e sfortuna che suscita pietà	Distribuzione di bevande per la consumazione	Sciagura causata da una vita viziosa e turpe
9111	Il termine "vanesio" indica:	Un atteggiamento frivolo di chi si compiace di se stesso	L'atteggiamento di chi esercita un potere con autorità	Un atteggiamento romantico e trasognato	Un atteggiamento di chi fa di tutto per mettere in mostra le proprie qualità
9112	Cosa si intende per "maniscalco"?	Operaio addetto alla ferratura degli animali da fattoria	Calco di una chiave in ferro realizzato a mano	Persona che viene facilmente alle mani	Registrazione delle impronte digitali in questura
9113	Che cos'è una speculazione?	Un tipo di attività commerciale o finanziaria	Una tassa sui beni immobili	Una spartizione in parti uguali	Una messa all'asta
9114	Qual è il significato del termine "ostruzionista"?	Che ostacola volutamente alcune attività	Che sostiene, incoraggia o protegge qualcuno o qualcosa	Che espone qualcosa con insistenza e vanto	Che si comporta abitualmente in maniera giudicata scorretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9115	Qual è il significato del termine "congruo"?	Che risponde a determinate esigenze	Che rivela astuzia	Che si può percepire	Che si desidera
9116	Cosa significa "spiattellare"?	Rivelare senza scrupoli fatti riservati	Praticare il tiro al piattello	Avere un improvviso mancamento	Schiacciare oggetti sotto i piedi
9117	Qual è il significato di "frammentazione"?	Divisione di un intero in unità di minore grandezza	Lavoro con le frazioni nell'aritmetica	Opera di demolizione di un edificio	Suddivisione di un oggetto in parti uguali
9118	Qual è il significato del termine "ortopedico"?	Che corregge le deformazioni del tronco e degli arti	Che interviene in modo terapeutico nei confronti di disturbi mentali e comportamentali	Che si occupa dello studio dell'apparato respiratorio	Che si occupa della cura del sistema nervoso
9119	Qual è un significato del termine "illustrare"?	Corredare di figure un testo	Riempire un foglio con i colori	Rappresentare qualcosa mediante immagini	Rappresentare qualcosa con segni e linee
9120	Cosa significa "menzione"?	Richiamo a qualcuno o qualcosa in un discorso	Operazione vinicola che segue la vendemmia	Sorgente montana di acqua potabile	Atto fisiologico dell'espulsione delle urine
9121	Qual è il significato del termine "avvilente"?	Che umilia, che deprime	Che appare appassito, vecchio, secco	Che si tramanda di generazione in generazione	Che si presenta chiaro da intendere
9122	Qual è il significato del termine "insignire"?	Onorare con un titolo	Ricompensare qualcuno con un premio	Ricompensare con denaro un servizio	Esprimere approvazione per l'operato altrui
9123	Qual è il significato del termine "oviparo"?	Animale che depone le uova	Animale che si ciba di uova	Animale dotato di ovaie	Animale che si riproduce attraverso la placenta
9124	Un elemento ornamentale dei mobili, a profilo curvilineo o rettilineo è detto:	Modanatura	Cimasa	Mogano	Modellatura
9125	Qual è il significato del termine "ortogonale"?	Che forma un angolo retto con un'altra cosa	Che forma un angolo piatto	Che forma un angolo ottuso con un'altra cosa	Che forma un angolo acuto con un'altra cosa
9126	Cosa si intende per "oligarchia"?	Concentrazione del potere nelle mani di pochi	Infezione dell'apparato respiratorio	Rete commerciale tra Stati dell'Unione Europea	Forma di governo diffusa solo in Asia
9127	Individuare il corretto significato del termine "rupestre".	Praticato su pareti rocciose	Che si paga in rupie	Paesaggio selvaggio e deserto	Pendio reso scivoloso dal ghiaccio
9128	Cosa si intende per "pecca"?	Imperfezione di lieve entità	Strumento per levigare il legno	Volatile che vive lungo il corso dei fiumi	Piccolo otre da tavola per il vino
9129	Qual è il significato del termine "osservante"?	Che segue una norma, una regola, in special modo religiosa	Che persiste nelle decisioni prese, giuste o sbagliate che siano	Che mostra un desiderio urgente di qualcosa	Che mette in dubbio i dogmi della fede
9130	L'identità sostanziale di due parole è detta:	Sinonimia	Lapsus	Univocità	Sinossi
9131	Per "modista" si intende:	Un'artigiana che confeziona cappelli per signora	Chi realizza un prototipo industriale	Un'esperta di moda	L'ideatore di modelli per l'abbigliamento

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
9132	Qual è il significato di "protocollo"?	Insieme di regole a cui attenersi in determinate attività	Manuale informatico usato negli anni Novanta	Documento ufficioso non valido ai fini statistici	Foglio a righe con intestazione colorata
9133	Qual è il significato del termine "idealizzare"?	Attribuire a persone o cose una perfezione non reale	Lodare pubblicamente qualcuno per meriti	Intendere una cosa in maniera non corretta	Festeggiare solennemente con cerimonie
9134	Che cos'è una "scaglia"?	Ciascuna delle lamelle che ricoprono la pelle dei pesci	Ciascuno dei gruppi di militari da impiegare in intervalli successivi	Una pianta i cui semi servono come becchime per uccelli	Un pesce d'acqua salata di forma piatta
9135	Il complesso delle strutture sceniche che raffigurano l'ambiente dove si svolge uno spettacolo teatrale è detto:	Scenario	Back-stage	Scenografia	Sceneggiatura
9136	La parola "ottuso" indica:	Un individuo limitato nelle capacità intellettive	Un carattere chiuso	Una frase di difficile comprensione	Un pensiero nascosto
9137	Una persona così irresoluta e rinunciataria da parere vile è:	Pusillanime	Pragmatica	Modesta	Apprensiva
9138	L'ossimoro è:	Una figura retorica	Un frutto selvatico di rovo	Un modo di dire che deriva dal latino	Caratteri dell'alfabeto arabo
9139	Qual è il significato del termine "osceno"?	Che offende il senso del pudore	Che si mette in mostra con eccessivo risalto	Che è irragionevole, irrealizzabile	Che prova verecondia
9140	Cosa si intende per "indugio"?	Esitazione nel prendere una decisione	Studio della cultura indù	Conseguenza di fattori esterni	Cane da caccia di razza purissima
9141	L'azione di camminare a piccoli e rumorosi passi strisciando i piedi è detta:	Scalpicciare	Saltellare	Scalpitare	Gongolare
9142	Il significato del termine "esilio" è:	Allontanamento del cittadino dalla sua patria	Pena detentiva destinata a durare tutta la vita	Trasferimento di domicilio all'estero	Condanna ai lavori forzati in zone remote

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 540 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	882 N	1764 N	756 N	588 N
2	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 300 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	490 N	980 N	588 N	420 N
3	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 180 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	294 N	588 N	353 N	252 N
4	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 660 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1078 N	1294 N	2156 N	924 N
5	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 220 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	359 N	718 N	539 N	308 N
6	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 420 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	588 N	1029 N	1372 N	514 N
7	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 350 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	490 N	686 N	571 N	857 N
8	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 280 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	392 N	914 N	686 N	457 N
9	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 630 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	882 N	1543 N	2058 N	1029 N

LOGICO MECCANICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
10	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 700 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	980 N	2286 N	1715 N	857 N
11	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 190 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	372 N	931 N	620 N	310 N
12	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 400 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	784 N	1306 N	1960 N	490 N
13	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 360 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	705 N	1176 N	1764 N	588 N
14	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 720 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1411 N	3528 N	2352 N	1176 N
15	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 55 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	108 N	269 N	179 N	90 N
16	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 320 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	784 N	1568 N	1045 N	522 N
17	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 90 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	220 N	441 N	294 N	176 N
18	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 100 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	245 N	490 N	326 N	196 N

LOGICO MECCANICO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
19	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 210 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	514 N	686 N	1029 N	411 N
20	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 150 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	367 N	735 N	490 N	294 N
21	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 280 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	343 N	686 N	392 N	457 N
22	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 440 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	539 N	2156 N	862 N	718 N
23	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 416 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	509 N	2038 N	679 N	582 N
24	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 600 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	735 N	980 N	2940 N	840 N
25	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 336 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	411 N	823 N	548 N	470 N
26	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 540 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	588 N	1323 N	1058 N	661 N
27	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 270 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	294 N	529 N	661 N	330 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
28	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 400 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	435 N	980 N	784 N	490 N
29	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 720 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	784 N	1411 N	1764 N	882 N
30	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 560 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	609 N	1097 N	1372 N	686 N
31	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 480 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	522 N	1176 N	940 N	588 N
32	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 420 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	457 N	686 N	522 N	823 N
33	Un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili deve sollevare 640 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1045 N	200 N	710 N	1660 N
34	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 120 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	130 N	235 N	294 N	300 N
35	Un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili deve sollevare 560 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	686 N	600 N	805 N	2570 N
36	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 480 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	588 N	1176 N	800 N	686 N

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
37	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 280 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	392 N	235 N	686 N	914 N
38	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 350 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	571 N	1143 N	490 N	686 N
39	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota D se la ruota A gira in senso orario?	senso inverso della ruota A	stesso senso della ruota C	senso inverso della ruota B	stesso senso della ruota G
40	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota C se la ruota A gira in senso orario?	stesso senso della ruota G	senso inverso della ruota E	stesso senso della ruota D	senso inverso della ruota A
41	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota A se la ruota G gira in senso orario?	stesso senso della ruota G	stesso senso della ruota D	senso inverso della ruota G	stesso senso della ruota B
42	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota E se la ruota A gira in senso orario?	stesso senso della ruota A	senso inverso della ruota B	stesso senso della ruota F	senso inverso della ruota A
43	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota F se la ruota A gira in senso orario?	senso inverso della ruota C	stesso senso della ruota C	senso inverso della ruota D	stesso senso della ruota G
44	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota G se la ruota B gira in senso orario?	senso inverso della ruota B	stesso senso della ruota B	stesso senso della ruota F	senso inverso della ruota C
45	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota F se la ruota D gira in senso orario?	stesso senso della ruota D	senso inverso della ruota B	stesso senso della ruota E	senso inverso della ruota D

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
46	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota E se la ruota B gira in senso orario?	senso inverso della ruota B	stesso senso della ruota B	senso inverso della ruota D	senso inverso della ruota G
47	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla G, quale sarà il verso di rotazione della ruota F se la ruota B gira in senso orario?	stesso senso della ruota B	senso inverso della ruota D	stesso senso della ruota E	senso inverso della ruota B
48	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente dall'1 al 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 3 se la ruota 7 gira in senso orario?	stesso senso della ruota 7	stesso senso della ruota 8	senso inverso della ruota 5	senso inverso della ruota 1
49	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente dall'1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 3 se la ruota 6 gira in senso orario?	stesso senso della ruota 5	senso inverso della ruota 1	stesso senso della ruota 2	senso inverso della ruota 5
50	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente da 1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 9 se la ruota 1 gira in senso orario?	senso inverso della ruota 2	senso inverso della ruota 1	stesso senso della ruota 6	stesso senso della ruota 4
51	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente da 1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 7 se la ruota 10 gira in senso orario?	stesso senso della ruota 1	stesso senso della ruota 8	senso inverso della ruota 5	senso inverso della ruota 3
52	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente da 1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 10 se la ruota 1 gira in senso orario?	senso inverso della ruota 1	stesso senso della ruota 1	senso inverso della ruota 2	senso inverso della ruota 8
53	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente da 1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 7 se la ruota 2 gira in senso anti-orario?	senso inverso della ruota 4	stesso senso della ruota 6	senso inverso della ruota 3	stesso senso della ruota 10
54	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente da 1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 9 se la ruota 4 gira in senso anti-orario?	senso inverso della ruota 2	senso inverso della ruota 5	stesso senso della ruota 4	stesso senso della ruota 6

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
55	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente da 1 a 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 1 se la ruota 10 gira in senso anti-orario?	senso inverso della ruota 8	stesso senso della ruota 10	stesso senso della ruota 8	senso inverso della ruota 7
56	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la sesta ruota gira in senso orario, come gireranno la seconda e la settima ruota?	La seconda in senso orario, e la settima in senso antiorario	La seconda in senso anti-orario, e la settima in senso orario	Entrambe in senso orario	Entrambe in senso antiorario
57	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la terza ruota gira in senso orario, come gireranno la sesta e la decima ruota?	Entrambe in senso antiorario	La sesta in senso orario, e la decima in senso antiorario	Entrambe in senso orario	La sesta in senso antiorario, e la decima in senso orario
58	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la quarta ruota gira in senso orario, come gireranno l'ottava e la nona ruota?	L'ottava in senso orario, e la nona in senso antiorario	Entrambe in senso orario	L'ottava in senso antiorario, e la nona in senso orario	Entrambe in senso antiorario
59	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la terza ruota gira in senso orario, come gireranno la prima e la quinta ruota?	Entrambe in senso orario	La prima in senso orario, e la quinta in senso antiorario	Entrambe in senso antiorario	La prima in senso antiorario, e la quinta in senso orario
60	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la prima ruota gira in senso antiorario, come gireranno la terza e la decima ruota?	La terza in senso antiorario, e la decima in senso orario	La terza in senso orario, e la decima in senso antiorario	Entrambe in senso orario	Entrambe in senso antiorario
61	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la prima ruota gira in senso antiorario, come gireranno la terza e la nona ruota?	Entrambe in senso antiorario	Entrambe in senso orario	La terza in senso orario, e la nona in senso antiorario	La terza in senso antiorario, e la nona in senso orario
62	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la decima ruota gira in senso antiorario, come gireranno la terza e la quarta ruota?	La terza in senso orario, e la quarta in senso antiorario	La terza in senso antiorario, e la quarta in senso orario	Entrambe in senso orario	Entrambe in senso antiorario
63	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la decima ruota gira in senso antiorario, come gireranno la prima e la settima ruota?	Entrambe in senso orario	La terza in senso antiorario, e la settima in senso orario	Entrambe in senso antiorario	La terza in senso orario, e la settima in senso antiorario

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
64	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la seconda ruota gira in senso antiorario, come gireranno la sesta e la nona ruota?	La sesta in senso antiorario, e la nona in senso orario	Entrambe in senso orario	La sesta in senso orario, e la nona in senso antiorario	Entrambe in senso antiorario
65	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 1, 6 e 14 rispetto alla ruota 3 che gira in senso antiorario ?	La 1 nello stesso senso, la 6 e la 14 nel senso inverso	La 6 nello stesso senso, la 1 e la 14 nel senso inverso	La 14 nello stesso senso, la 6 e la 1 nel senso inverso	Tutte in senso inverso
66	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 2, 8 e 14 rispetto alla ruota 3 che gira in senso antiorario ?	Tutte in senso inverso	La 2 nello stesso senso, la 8 e la 14 nel senso inverso	La 14 nello stesso senso, la 2 e la 8 nel senso inverso	La 14 e la 2 nello stesso senso, la 8 nel senso inverso
67	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 1, 7 e 10 rispetto alla ruota 4 che gira in senso orario ?	La 10 nello stesso senso, la 1 e la 7 nel senso inverso	Tutte in senso inverso	Tutte nello stesso senso	La 10 e la 7 nello stesso senso, la 1 nel senso inverso
68	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 2, 6 e 8 rispetto alla ruota 4 che gira in senso orario ?	Tutte nello stesso senso	La 2 nello stesso senso, la 6 e la 8 nel senso inverso	Tutte in senso inverso	La 8 e la 2 nello stesso senso, la 6 nel senso inverso
69	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 1, 7 e 12 rispetto alla ruota 14 che gira in senso antiorario ?	La 12 nello stesso senso, la 1 e la 7 nel senso inverso	Tutte nello stesso senso	La 1 e la 7 nello stesso senso, la 12 nel senso inverso	Tutte in senso inverso
70	Immaginare una sequenza di 20 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 20, come gireranno le ruote 1, 4, 7 e 10 rispetto alla ruota 14 che gira in senso antiorario ?	La 4 e la 10 nello stesso senso, la 1 e la 7 nel senso inverso	La 1 e la 7 nello stesso senso, la 10 e la 4 nel senso inverso	Tutte in senso inverso	Tutte nello stesso senso
71	Immaginare una sequenza di 20 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 20, come gireranno le ruote 4, 13, 15 e 17 rispetto alla ruota 11 che gira in senso antiorario ?	La 13, 15 e 17 nello stesso senso, la 4 in senso inverso	La 13, 15 nello stesso senso, la 4 e la 17 in senso inverso	La 13, nello stesso senso, la 4 la 15 e la 17 in senso inverso	Tutte in senso inverso
72	Immaginare una sequenza di 20 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 20, come gireranno le ruote 10, 14, 18 e 19 rispetto alla ruota 16 che gira in senso antiorario ?	La 10, la 14 e la 18 nello stesso senso la 19 nel senso opposto	Tutte in senso inverso	La 10 e la 18 nello stesso senso la 14 e la 19 nel senso opposto	La 10 nello stesso senso la 19 la 14 e la 18 nel senso opposto

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
73	Immaginare una sequenza di 20 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 20, come gireranno le ruote 10, 14, 18 e 20 rispetto alla ruota 12 che gira in senso antiorario ?	Tutte nello stesso senso	La 10, la 14 e la 18 nello stesso senso la 20 nel senso opposto	La 10 e la 18 nello stesso senso la 14 e la 20 nel senso opposto	La 10 e la 20 nello stesso senso la 14 e la 18 nel senso opposto
74	Immaginare una sequenza di 20 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 20, come gireranno le ruote 16, 17, 18 e 19 rispetto alla ruota 14 che gira in senso antiorario ?	La 16 e la 18 nello stesso senso la 17 e la 19 nel senso opposto	Tutte nello stesso senso	La 16 e la 17 nello stesso senso la 18 e la 19 nel senso opposto	La 16, la 17 e la 18 nello stesso senso la 19 nel senso opposto
75	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, ordinate da 1 a 15, in che senso gireranno la ruota 2 e 11 rispetto alla ruota finale se gira in senso orario?	La ruota 11 nello stesso senso, la 2 in senso opposto	La ruota 2 nello stesso senso, la 11 in senso opposto	Entrambe nello stesso senso	Entrambe nel verso opposto
76	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, ordinate da 1 a 15, in che senso gireranno la ruota 6 e 14 rispetto alla terzultima ruota se gira in senso orario?	Entrambe nel verso opposto	Entrambe nello stesso senso	La ruota 6 nello stesso senso, la 14 in senso opposto	La ruota 14 nello stesso senso, la 6 in senso opposto
77	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, ordinate da 1 a 20, in che senso gireranno la ruota 4, 9, 17 rispetto alla ruota finale, se gira in senso orario?	La ruota 4 nello stesso senso, la 9 e la 17 in senso opposto	La ruota 4 e la 9 in senso opposto, la 17 nello stesso senso	La ruota 9 in senso opposto, la 4 e la 17 nello stesso senso	Tutte nello stesso senso
78	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, ordinate da 1 a 15, in che senso gireranno la ruota 3, 9 e 13 rispetto alla terzultima ruota se gira in senso orario?	Tutte nello stesso senso	La ruota 13 nello stesso senso, la 3 e la 9 in senso opposto	La ruota 9 e 13 nello stesso senso, la 3 in senso opposto	La ruota 3 e 13 nello stesso senso, la 9 in senso opposto
79	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 6 kg, mentre a 20 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 5 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	5 kg	1 kg	20 kg	30 kg
80	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 5 kg, mentre a 10 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 4 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	2,25 kg	5,2 kg	1,8 kg	3 kg

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
81	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 6 kg, mentre a 40 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 10 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	20 kg	Sono già in equilibrio	45 kg	4 kg
82	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 7 kg, mentre a 40 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 15 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	20 kg	40 kg	50 kg	8 kg
83	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 5 kg, mentre a 10 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 5 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	1,25 kg	12,5 kg	L'asta è già in equilibrio	5 kg
84	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 11 kg, mentre a 40 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 35 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	20 kg	14 kg	18 kg	25 kg
85	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 6 kg, mentre a 10 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 7,5 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	L'asta è già in equilibrio	1,5 kg	10 kg	6 kg
86	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità sinistra è collegato un peso di 10 kg, mentre a 30 cm dall'estremità destra è collegato un peso di 21 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di destra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	4 kg	11 kg	L'asta è già in equilibrio	9 kg
87	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 8 kg, mentre a 25 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 15 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di sinistra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	1 kg	7 kg	10 kg	2,5 kg

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
88	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 8 kg, mentre a 25 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 16 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di sinistra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	L'asta è già in equilibrio	8 kg	12 kg	1 kg
89	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 14 kg, mentre a 45 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 30 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di sinistra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	110 kg	16 kg	75 kg	55 kg
90	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 6 kg, mentre a 38 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 9 kg, qual è il peso che va aggiunto alla massa di sinistra, affinché l'asta si trovi in equilibrio?	16 kg	3 kg	8 kg	24 kg
91	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 13 kg, mentre a 5 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 15 kg, da quale parte e quanto è il peso che va aggiunto affinché l'asta si trovi in equilibrio?	0,5 kg nell'estremità destra	0,5 kg nell'estremità sinistra	2 kg nell'estremità destra	2 kg nell'estremità sinistra
92	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 15 kg, mentre a 30 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 30 kg, da quale parte e quanto è il peso che va aggiunto affinché l'asta si trovi in equilibrio?	7,5 kg nelle estremità di sinistra	15 kg nell'estremità sinistra	15 kg nell'estremità destra	7,5 kg nell'estremità destra
93	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 21 kg, mentre a 30 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 35 kg, da quale parte e quanto è il peso che va aggiunto affinché l'asta si trovi in equilibrio?	17,5 kg nell'estremità di sinistra	17,5 kg nell'estremità destra	14 kg nell'estremità sinistra	14 kg nell'estremità destra
94	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 17 kg, mentre a 20 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 26 kg, da quale parte e quanto è il peso che va aggiunto affinché l'asta si trovi in equilibrio?	2,3 kg nell'estremità sinistra	2,3 kg nell'estremità destra	9 kg nell'estremità sinistra	L'asta si trova in equilibrio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
95	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 9 kg, mentre a 35 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 30 kg, da quale parte e quanto è il peso che va aggiunto affinché l'asta si trovi in equilibrio?	L'asta si trova in equilibrio	21 kg nell'estremità destra	21 kg nell'estremità sinistra	2,1 kg nell'estremità destra
96	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 14 kg, mentre a 36 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 50 kg, da quale parte e quanto è il peso che va aggiunto affinché l'asta si trovi in equilibrio?	L'asta si trova in equilibrio	36 kg nell'estremità destra	36 kg nell'estremità sinistra	3,6 kg nell'estremità sinistra
97	Abbiamo un'asta di un metro sospesa in equilibrio nel suo centro, nell'estremità destra è collegato un peso di 9 kg, mentre a 40 cm dall'estremità sinistra è collegato un peso di 44 kg, da quale parte e quanto è il peso che va aggiunto affinché l'asta si trovi in equilibrio?	1 kg nell'estremità sinistra	L'asta si trova in equilibrio	10 kg nell'estremità destra	1,5 kg nell'estremità sinistra
98	Una bicicletta compirà un tragitto di 4898 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 20 cm, quanti giri compirà la ruota?	3899	4000	3512	2356
99	Una bicicletta compirà un tragitto di 3140 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 25 cm, quanti giri compirà la ruota?	2000	1957	200	3500
100	Una bicicletta compirà un tragitto di 4239 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 30 cm, quanti giri compirà la ruota?	2250	2230	2112	1918
101	Una bicicletta compirà un tragitto di 3768 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 40 cm, quanti giri compirà la ruota?	1500	2000	2500	1250
102	Una bicicletta compirà un tragitto di 9891 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 35 cm, quanti giri compirà la ruota?	4500	4438	4531	4853
103	Una bicicletta compirà un tragitto di 4710 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 15 cm, quanti giri compirà la ruota?	5000	3500	4500	5250
104	Una bicicletta compirà un tragitto di 3956 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 17,5 cm, quanti giri compirà la ruota?	3600	3250	2500	1800

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
105	Una bicicletta compirà un tragitto di 6123 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 32,5 cm, quanti giri compirà la ruota?	3000	4000	5000	2000
106	Immaginare due bilance, A e B, entrambe in perfetto equilibrio. Nella bilancia A abbiamo questa situazione: nel piatto sinistro 3 sfere blu, nel piatto destro 5 sfere gialle e 2 rosse. Nella bilancia B, invece, abbiamo 2 sfere blu e 2 gialle nel piatto sinistro e 2 sfere blu e 4 rosse nel piatto destro. A quante sfere rosse corrisponde una sfera gialla?	2 sfere rosse	4 sfere rosse	1 sfera rossa	3 sfere rosse
107	Immaginare di avere due bilance. La bilancia A si trova in perfetto equilibrio e si presenta in questo modo: nel piatto di sinistra abbiamo 3 sfere rosse e 3 sfere verdi; nel piatto di destra abbiamo 3 sfere rosse e 2 sfere blu. La bilancia B, non si trova in equilibrio, ma pende a sinistra. Nel piatto sinistro, infatti, abbiamo 3 sfere rosse e due sfere blu; nel piatto destro, invece, ci sono solo 3 sfere rosse. Quante sfere gialle devo aggiungere nel piatto di destra, affinché anche la bilancia B sia in equilibrio, sapendo che le sfere gialle pesano la metà delle sfere verdi?	6	2	3	4
108	Abbiamo una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in perfetto equilibrio se nel piatto A vengono poste 3 penne blu e nel piatto B 2 penne rosse, oppure se nel piatto A vengono poste 6 penne blu e nel piatto B 4 penne nere. Cosa accade se nel piatto A posiamo 4 penne blu e 2 penne rosse e nel piatto B posiamo 4 penne blu e 1 nera?	Il piatto A scende ed il piatto B sale	Il piatto B scende ed il piatto A sale	La bilancia è in equilibrio	Non ci sono elementi per rispondere
109	Immaginare di avere due bilance. Sappiamo che la prima bilancia rimane in equilibrio se nel piatto A vi sono 6 matite verdi e 8 matite blu e nel piatto B vi sono 4 matite verdi e 4 matite rosse. Nella seconda bilancia abbiamo 4 matite verdi, 2 matite rosse e 2 matite blu nel piatto A. Quale combinazione di matite bisogna porre nel piatto B, affinché anche nella seconda bilancia si possa raggiungere il perfetto equilibrio?	6 matite verdi e 4 matite blu	6 matite blu e 4 matite verdi	6 matite verdi e 4 matite rosse	4 matite verdi e 4 matite blu

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
110	Ipotizziamo di avere due bilance con due piatti ciascuna. Sappiamo che la prima bilancia si trova perfettamente in equilibrio se sul piatto A sono poste 4 biglie blu e 4 biglie rosse e sul piatto B sono poste 5 biglie blu e 4 biglie gialle. La seconda bilancia contiene solamente nel piatto A 4 biglie blu e 6 biglie gialle. Quale tra le seguenti è la corretta combinazione di biglie da posizionare sul piatto B affinché anche la seconda bilancia sia in perfetto equilibrio?	5 biglie blu ed 1 biglia rossa	6 biglie blu ed 1 biglia rossa	5 biglie blu e 2 biglie rosse	4 biglie blu ed 1 biglia rossa
111	Abbiamo una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in perfetto equilibrio se nel piatto A vengono poste 4 mele e nel piatto B 8 pere, oppure se nel piatto A vengono poste 3 mele e nel piatto B 12 albicocche. Cosa accade se nel piatto A posiamo 4 mele e 4 pere e nel piatto B posiamo 5 mele e 4 albicocche?	La bilancia è in perfetto equilibrio	Il piatto B scende ed il piatto A sale	Il piatto A scende ed il piatto B sale	Non ci sono elementi per rispondere
112	Data una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in perfetto equilibrio se nel piatto A vengono poste 5 patate e nel piatto B 10 carciofi, oppure se nel piatto A vengono poste 8 zucchine e nel piatto B 6 patate. Cosa accade se nel piatto A posiamo 2 patate e 5 carciofi e nel piatto B posiamo 6 zucchine e 2 carciofi?	Il piatto B scende ed il piatto A sale	Il piatto A scende ed il piatto B sale	non ci sono elementi per rispondere	la bilancia è in equilibrio
113	Immaginare due bilance, A e B, entrambe in perfetto equilibrio. Nella bilancia A abbiamo questa situazione: nel piatto sinistro vi sono 6 mele, nel piatto destro vi sono 8 pere e 8 mandarini. Nella bilancia B, invece, abbiamo 4 mele e 3 pere nel piatto sinistro e 2 mele, 3 pere e 8 mandarini nel piatto destro. A quanti mandarini corrisponde una mela?	4 mandarini	2 mandarini	5 mandarini	6 mandarini
114	Immaginare di avere due bilance a due piatti, entrambe perfettamente in equilibrio. Nella prima bilancia abbiamo questa situazione: nel piatto A sono poste 9 matite e 2 penne, nel piatto B sono posti 5 evidenziatori e 2 matite. Nella seconda bilancia, invece, vi sono 6 matite e 4 penne nel piatto A e 3 evidenziatori e 4 penne nel piatto B. A quante matite corrispondono 2 evidenziatori?	4 matite	3 matite	6 matite	Non ci sono elementi per rispondere

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
115	Data una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in perfetto equilibrio se nel piatto A vengono poste 4 biglie rosa e nel piatto B 8 biglie nere, oppure se nel piatto A vengono poste 5 biglie rosa e nel piatto B 20 biglie verdi. Cosa accade se nel piatto A posiamo 4 biglie rosa e 4 biglie nere e nel piatto B posiamo 5 biglie rosa e 4 biglie verdi?	La bilancia è in perfetto equilibrio	Il piatto A scende ed il piatto B sale	Il piatto B scende ed il piatto B sale	Non ci sono elementi per rispondere
116	Date due bilance con due piatti ciascuna, entrambe perfettamente in equilibrio. Nella prima bilancia abbiamo questa situazione: nel piatto A sono poste 5 melanzane, 2 carote e 3 cipolle, nel piatto B sono poste 4 melanzane, 8 carote e 2 cipolle. Nella seconda bilancia, invece, vi sono 5 melanzane e 6 carote nel piatto A e 4 melanzane, 4 carote e 3 cipolle nel piatto B. A quante cipolle corrisponde 1 melanzana?	2 cipolle	4 cipolle	non ci sono elementi per rispondere	1 cipolla
117	Ipotizzando di avere due bilance con due piatti ciascuna. Sappiamo che la prima bilancia si trova perfettamente in equilibrio se sul piatto A sono poste 5 patate e 2 carote e sul piatto B sono poste 5 patate e 1 carciofo. La seconda bilancia contiene solamente nel piatto A 4 patate, 4 carote e 2 carciofi. Quale, tra le seguenti, è la corretta combinazione di ortaggi da posizionare sul piatto B affinché anche la seconda bilancia sia in perfetto equilibrio?	5 patate, 2 carote e 1 carciofo	4 patate, 2 carote e 4 carciofi	3 patate, 4 carote e 1 carciofo	6 patate, 2 carote e 1 carciofo
118	Si pensi ad una bilancia a due piatti che rimane perfettamente in equilibrio se nel piatto A si posizionano 4 sfere, 2 parallelepipedi e 1 cubo e sul piatto B si posizionano 2 sfere, 2 parallelepipedi e 4 cubi. A quanti cubi corrispondono due sfere?	3 cubi	2 cubi	Non ci sono elementi per rispondere	5 cubi
119	Si pensi ad una situazione in cui si hanno due bilance. La bilancia A si trova in perfetto equilibrio e si presenta in questo modo: nel piatto di sinistra sono poste 3 zucchine e 4 patate; nel piatto di destra 3 zucchine e 2 carciofi. La bilancia B, non si trova in equilibrio, ma pende a destra. Nel piatto destro, infatti, abbiamo 3 zucchine e 2 carciofi; nel piatto sinistro, invece, ci sono solo 3 zucchine. Quante melanzane bisogna aggiungere nel piatto di sinistra, affinché anche la bilancia B sia in equilibrio, sapendo che le melanzane pesano la metà delle patate?	8	4	6	2

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
120	Si pensi ad una situazione in cui si hanno due bilance. La bilancia A si trova in perfetto equilibrio e si presenta in questo modo: nel piatto di sinistra sono poste 4 matite viola e 4 matite rosa; nel piatto di destra 4 matite viola e 8 matite gialle. La bilancia B, non si trova in equilibrio, ma pende a sinistra. Nel piatto sinistro, infatti, vi sono 3 matite viola e 4 matite rosa; nel piatto destro, invece, vi sono solo 3 matite viola. Quante matite blu bisogna aggiungere nel piatto di destra, affinché anche la bilancia B sia in equilibrio, sapendo che le matite blu hanno lo stesso valore delle matite gialle?	8	4	3	6
121	Si pensi ad una bilancia a due piatti che rimane perfettamente in equilibrio se nel piatto A si posizionano 4 penne blu, 2 penne rosse e 1 penna nera e sul piatto B si posizionano 2 penne blu, 2 penne rosse e 4 penne nere. A quante penne nere corrispondono due penne blu?	3 penne nere	Non ci sono elementi per rispondere	2 penne nere	1 penna nera
122	Si pensi ad una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in perfetto equilibrio se nel piatto A vengono poste 5 matite rosse e nel piatto B 20 matite blu, oppure se nel piatto A vengono poste 6 matite rosse e nel piatto B 12 matite viola. Cosa accade se nel piatto A vengono poste 3 matite rosse ed 1 matita viola e nel piatto B 2 matite rosse e 4 matite blu?	Il piatto A scende ed il piatto B sale	Il piatto B scende ed il piatto A sale	Non ci sono elementi per rispondere	la bilancia è in equilibrio
123	Si pensi a due bilance a due piatti, entrambe perfettamente in equilibrio. Nella prima bilancia abbiamo questa situazione: nel piatto A sono poste 2 ananas, 3 mele e 2 pere e nel piatto B sono poste 2 ananas, 2 mele e 8 albicocche. Nella seconda bilancia, invece, vi sono 2 ananas, 2 mele e 3 pere nel piatto A e 2 ananas, 1 mela e 10 albicocche nel piatto B. Sulla base di queste indicazioni, possiamo affermare che le pere e le albicocche hanno lo stesso valore?	No, le pere hanno il doppio del valore delle albicocche	Si	non ci sono elementi per rispondere	No, le albicocche hanno il doppio del valore delle pere
124	Si pensi ad una bilancia a due piatti che rimane perfettamente in equilibrio se nel piatto A si posizionano 4 biglie rosse, 1 biglia blu e 1 biglia gialla e sul piatto B si posizionano 2 biglie rosse, 1 biglia blu e 4 biglie gialle. Sulla base di queste indicazioni è corretto affermare che a 2 biglie rosse corrispondono 3 biglie gialle?	Si, è corretto	No, a 2 biglie rosse corrispondono 4 biglie gialle	Non ci sono elementi per rispondere	No, 3 biglie gialle corrispondono ad 1 sola biglia rossa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
125	Ipotizziamo di avere due bilance con due piatti ciascuna. La prima bilancia si trova perfettamente in equilibrio se sul piatto A sono poste 4 mele e 4 pere e sul piatto B sono poste 5 mele e 4 pesche. La seconda bilancia contiene solamente nel piatto A 4 mele e 6 pesche. Quale tra le seguenti è la corretta combinazione di frutta da posizionare sul piatto B affinché anche la seconda bilancia sia in perfetto equilibrio?	3 mele e 5 pere	5 mele e 2 pere	4 mele e 2 pere	4 mele e 4 pere
126	Si ipotizza di avere due bilance, A e B, entrambe in perfetto equilibrio. Nella bilancia A si ha questa situazione: nel piatto sinistro 3 zucchine, nel piatto destro 5 melanzane e 2 patate. Nella bilancia B, invece, abbiamo 2 zucchine e 2 melanzane nel piatto sinistro e 2 zucchine e 4 patate nel piatto destro. A quante patate corrisponde una melanzana?	2	4	Hanno lo stesso valore	3
127	Si pensi ad una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in perfetto equilibrio se nel piatto A vengono posti 3 parallelepipedi e nel piatto B 2 sfere, oppure se nel piatto A vengono posti 6 parallelepipedi e nel piatto B 12 cubi. Cosa accade se nel piatto A vengono posti 4 parallelepipedi e 2 sfere e nel piatto B 4 parallelepipedi e 2 cubi?	Il piatto A scende ed il piatto B sale	La bilancia è in equilibrio	Il piatto B scende ed il piatto A sale	Non ci sono elementi per rispondere
128	In un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F-G-H. Se la ruota dentata B gira verso sinistra, in quale senso gira la ruota dentata H?	In senso inverso rispetto alla ruota dentata C.	In senso orario.	Nello stesso senso della ruota dentata E.	Nello stesso senso della ruota A.
129	Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F. Se la ruota dentata B gira in senso antiorario, in quale senso gira la ruota dentata E?	In senso inverso rispetto la ruota dentata F.	Nello stesso senso della ruota dentata F.	Nello stesso senso della ruota dentata B.	In senso antiorario.
130	Due bambini giocano su un asse montato su un perno centrale a mo' di altalena e raggiungono una perfetta condizione di equilibrio. Se il bambino a sinistra pesa 24 Kg e l'altro riesce a mantenere i due alla stessa altezza, qual è il peso dell'altro bambino?	Poco meno di 240 N	Poco più di 120 N	360N	150N

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
131	Si pensi a due bilance a due piatti in evidente equilibrio fra loro. Nella prima bilancia abbiamo questa situazione: sul piatto sinistro poggiano cinque cubi su quello destro quattro sfere e un parallelepipedo. Nella bilancia di destra abbiamo questa situazione: nel piatto sinistro poggia un solo parallelepipedo nel piatto destro due sfere e due cubi. A quante sfere corrisponde un cubo?	2 sfere	3 sfere	1, 5 sfera	Non è possibile ricavare il dato
132	Un uomo è posizionato a 30 metri da un cannone che spara un colpo. Quando sentirà il colpo:	dopo aver visto il lampo.	prima di aver visto il lampo.	nello stesso momento che vede il lampo.	Non è possibile stabilirlo.
133	Abbiamo due pendoli A e B. Entrambi hanno l'asta che dondola, solo che il pendolo A ha l'asta più corta. Quale andrà più veloce?	Il pendolo A	Il pendolo B	Vanno alla stessa velocità	Non è possibile stabilirlo.
134	Un'asta lunga un m. è sospesa per il suo centro. A 45 cm dall'estremità destra è attaccato un peso di 30 kg, mentre all'estremità sinistra è attaccato un peso di 3 kg. Per mantenere l'asta in equilibrio, cosa è necessario fare?	L'asta è in equilibrio.	Attaccare un peso di 27 Kg. Alla sinistra.	Spostare il peso di 30 Kg. 10 cm. Più a destra.	I dati sono insufficienti per rispondere.
135	Abbiamo un'asta lunga 1 m. sospesa per il suo centro. A 10 cm dal centro, verso destra è attaccato un peso di 45 kg, mentre all'estremità di sinistra un peso di 21 kg. Per mantenere l'asta in equilibrio, cosa è necessario fare?	Aggiungere un peso di 60 kg. Al peso di destra.	Aggiungere un peso di 24 Kg. Al peso si sinistra.	Aggiungere un per di 24 Kg. Al peso si sinistra.	Aggiungere un peso di 34 Kg. Al peso si sinistra.
136	Abbiamo un'asta lunga 1 m. sospesa per il suo centro. A 15 cm dal centro verso destra dove è stato attaccato un peso di 25 kg, mentre all'estremità sinistra è attaccato un peso di 18 kg. Per mantenere l'asta in equilibrio, cosa è necessario fare?	Aggiungere un peso di 35Kg. Al peso di destra.	Appendere al peso di sinistra un peso di 9 Kg.	L'asta è già in equilibrio	Aggiungere al peso di destra un peso di 15Kg.
137	Un ingranaggio con due ruote dentate ruotano una sull'altra. La più grande ha 55 denti e compie 72 giri al minuto; quanti giri compie al minuto la ruota piccola se ha 45 denti?	88 giri	44 giri	33 giri	8 giri
138	In un sistema di ruote dentate collegate tra loro, se la seconda ruota gira in senso antiorario, come gireranno la sesta e la nona ruota?	La sesta in senso antiorario e la nona in senso orario.	La sesta in senso orario e la nona in senso orario.	La sesta in senso orario e la nona in senso antiorario.	Entrambe a destra.
139	Un sistema di ruote dentate formato da 10 ruote collegate tra loro ha la nona ruota che gira a destra. Come gira la prima e la terza ruota?	Entrambe le ruote girano a destra.	La prima a destra e la terza a sinistra.	La terza a destra e la prima a sinistra.	Entrambe girano a sinistra.
140	Un sistema di 15 ruote dentate collegato tra loro ha la ruota centrale che gira verso destra. Come gireranno la prima e l'ultima?	Girano entrambe in senso antiorario.	La prima gira verso destra mentre l'ultima gira in senso orario.	Girano entrambe in senso orario.	La prima gira in senso orario mentre l'ultima gira in senso antiorario.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
141	Un sistema di 15 ruote dentate collegato tra loro ha la ruota centrale che gira verso sinistra. Come gireranno la prima e l'ultima?	La prima gira verso destra mentre l'ultima gira in senso orario.	La prima gira verso destra mentre l'ultima gira in senso antiorario.	Girano entrambe in senso antiorario.	La prima gira verso sinistra mentre l'ultima gira in senso orario.
142	Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F. Se la ruota dentata D gira in senso antiorario, come girerà la ruota dentata A?	Nello stesso senso della ruota dentata C.	In senso antiorario.	Nello stesso senso della ruota dentata F.	In senso contrario alla ruota B.
143	Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F-G-H. Se la ruota dentata D gira in senso antiorario, in quale senso gira la ruota dentata G?	In senso inverso rispetto alla ruota dentata B.	In senso antiorario.	Nello stesso senso della ruota dentata D.	Nello stesso senso della ruota H.
144	Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F -G-H. Se la ruota dentata A gira in senso antiorario, in quale senso gira la ruota dentata H?	In senso inverso rispetto la ruota dentata C.	Nello stesso senso della ruota dentata C.	Nello stesso senso della ruota dentata E.	In senso antiorario.
145	Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F. Se la ruota dentata A gira in senso orario, in quale senso gira la ruota dentata E?	In senso inverso rispetto la ruota dentata B.	Nello stesso senso della ruota dentata B.	In senso antiorario.	In senso inverso rispetto la ruota dentata A.
146	Due bambini giocano su un asse montato su un perno centrale a mo' di altalena e raggiungono una perfetta condizione di equilibrio. Se il bambino a sinistra pesa 12 Kg e l'altro riesce a mantenere i due alla stessa altezza, qual è il peso dell'altro bambino?	Poco meno di 120 N	Poco più di 120 N	60N	50N
147	Si pensi a due bilance a due piatti in evidente equilibrio fra loro. Nella prima bilancia abbiamo questa situazione: sul piatto sinistro poggiano cinque cubi su quello destro quattro sfere e un parallelepipedo. Nella bilancia di destra abbiamo questa situazione: nel piatto sinistro poggia un solo parallelepipedo nel piatto destro due sfere e due cubi. A quante sfere corrispondono due cubi?	4 sfere.	3 sfere.	8 sfere.	6 sfere.
148	Un uomo è posizionato a 200 metri da un cannone che spara un colpo. Quando vedrà la luce dello sparo?	Prima di sentire il colpo.	Prima di aver visto il lampo.	Nello stesso momento che sente lo sparo.	Dopo aver sentito il colpo.
149	Abbiamo due pendoli A e B. Entrambi hanno l'asta che dondola, solo che il pendolo B ha l'asta più corta. Quale andrà più veloce?	Il pendolo B.	Il pendolo A.	Vanno alla stessa velocità.	Non ha senso.

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
150	Immaginiamo un'asta la cui lunghezza è un metro, mantenuta in equilibrio dalla sua metà. All'estrema sinistra è situato un peso di Kg. 36. Alla sua destra, spostato di 5 cm. un peso di 35 Kg. Affinché l'asta raggiunga l'equilibrio, quanti Kg. si dovranno aggiungere alla sua destra?	5 Kg.	1 Kg.	10 kg.	2 Kg.
151	Abbiamo una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in equilibrio solo se nel piatto A vengono poste 4 palline verdi e nel piatto B 6 palline rosse. Oppure se nel piatto A mettiamo 3 palline rosse e nel piatto B 2 palline gialle. Cosa accade se nel piatto B mettiamo 8 palline gialle e 2 verdi e nel piatto A mettiamo 13 palline rosse e due gialle?	Il piatto B sale mentre il A scende.	I piatti rimangono in equilibrio.	Il piatto A sale mentre il B scende.	Gli elementi non sono sufficienti per fare un calcolo.
152	Due cilindri di uguale massa, uno cavo e l'altro pieno, partono da fermi dalla cima di un piano inclinato, rotolando giù. Quale dei due cilindri raggiunge per primo il traguardo posto al termine del piano inclinato?	Quello pieno	Quello cavo	Impiegano lo stesso tempo	Non è possibile stabilire il dato.
153	Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F. Se la ruota dentata B gira verso destra, come girerà la ruota dentata E?	In senso antiorario.	Nello stesso senso della ruota dentata F.	Nello stesso senso della ruota dentata B.	In senso orario.
154	Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F-H. Se la ruota dentata H gira a destra, come gira la ruota dentata B?	Nello stesso senso della ruota dentata F.	Inverso rispetto la ruota dentata E.	In senso orario.	In senso inverso rispetto la ruota dentata E.
155	Due bambini giocano su un asse montato su un perno centrale a m' di altalena e raggiungono una perfetta condizione di equilibrio. Se il primo bambino pesa 240 N, qual è la massa dell'altro bambino?	Circa 26 Kg	Circa 35 kg	Circa 50,5 kg	Circa 12,5 Kg.
156	Due bambini giocano su un asse montato su un perno centrale a m' di altalena e raggiungono una perfetta condizione di equilibrio. Se il bambino a sinistra pesa 6 Kg e l'altro riesce a mantenere i due alla stessa altezza, qual è il peso dell'altro bambino?	Poco meno di 60 N	Poco più di 120 N	180N	80N
157	Un uomo è posizionato frontalmente, a 150 metri da un mortaio che spara un colpo. Quando sentirà lo sparo?	Solo dopo aver visto il lampo.	Sempre prima di aver visto il lampo.	Nello stesso momento che vede il lampo.	Non è possibile stabilirlo.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
158	Immaginiamo un'asta la cui lunghezza è un metro, mantenuta in equilibrio dalla sua metà. All'estrema destra è situato un peso di Kg. 36. Alla sua sinistra, spostato di 5 cm. Un peso di 35 Kg. Affinché l'asta raggiunga l'equilibrio, quanti Kg. si dovranno aggiungere alla sua sinistra?	5 Kg.	1 Kg.	10 kg.	2 Kg.
159	Abbiamo una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in equilibrio solo se nel piatto A vengono poste 4 palline verdi e nel piatto B 6 palline rosse. Oppure se nel piatto A mettiamo 3 palline rosse e nel piatto B 2 palline gialle. Cosa accade se nel piatto A mettiamo 8 palline gialle e 2 verdi e nel piatto B mettiamo 13 palline rosse e due gialle?	Il piatto A sale mentre il B scende.	I piatti rimangono in equilibrio.	Il piatto B sale mentre il A scende.	Gli elementi non sono sufficienti per fare un calcolo.
160	Una persona è posizionata a 35 metri dalla postazione di una batteria di mortai che sparano simultaneamente 5 colpi. Qual è la cosa che percepirà per prima?	La luce emessa dalle bocche di fuoco.	Gli spari dei mortai.	Simultaneamente luce e spari.	Non è possibile sapere con certezza in quanto non sappiamo se era frontale o se voltava le spalle ai mortai.
161	In un piatto a due bilance l'equilibrio si ha solo in due casi: quando sul primo ci sono 4 carote e nel secondo due melanzane, o quando sul primo ci sono 3 zucchine nel secondo 2 cipolle. Ciascuna unità ha lo stesso peso se dello stesso tipo. Se nel primo piatto mettiamo 4 cipolle e 4 melanzane nel secondo 10 carote e 6 zucchine carote, cosa accade?	Il secondo piatto sale mentre il primo sale.	Scende il primo piatto mentre sale il secondo.	I piatti rimangono in equilibrio.	I piatti rimangono in perfetto equilibrio solo se si aggiunge una carota nel secondo piatto.
162	In un piatto a due bilance l'equilibrio si ha solo in due casi: quando sul primo ci sono 4 carote e nel secondo due melanzane, o quando sul primo ci sono 3 zucchine nel secondo 2 cipolle. Ciascuna unità ha lo stesso peso se dello stesso tipo. Se nel primo piatto mettiamo 1 cipolla e 2 melanzane nel secondo 3 carote e 1 zucchine carote, cosa accade?	Il secondo piatto sale mentre il primo scende.	Scende il secondo piatto mentre sale il primo.	I piatti rimangono in equilibrio.	I piatti rimangono in perfetto equilibrio solo se si aggiunge una cipolla nel secondo piatto.
163	In un sistema di 19 ruote dentate collegate fra loro la ruota centrale gira in senso antiorario. Come gira la seconda e la terz'ultima?	La seconda in senso antiorario e la terzultima verso destra.	La seconda in senso orario e la terzultima verso sinistra.	Entrambe in senso orario.	Entrambe in senso antiorario.
164	In un sistema di 19 ruote dentate collegate fra loro la ruota centrale gira in senso antiorario. Come gireranno la nona e l'undicesima ruota?	Entrambe le ruote gireranno in senso orario.	Entrambe le ruote gireranno in senso antiorario.	La nona girerà verso destra e l'undicesima verso sinistra.	La nona girerà verso sinistra e l'undicesima verso destra.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
165	In un ingranaggio di 19 ruote dentate diverse per dimensione, collegate fra loro, la ruota centrale gira in senso orario. Come gireranno la nona e l'undicesima ruota?	Entrambe le ruote gireranno in senso antiorario.	Entrambe le ruote gireranno in senso orario.	La nona girerà verso destra e l'undicesima verso sinistra.	La nona girerà verso sinistra e l'undicesima verso destra.
166	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 40 denti e compie 62 giri al minuto; quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 20 denti?	124	62	88	98
167	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 85 denti e compie 36 giri al minuto; quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 45 denti?	68	48	38	18
168	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 35 denti e compie 66 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 28 denti?	82,5	75	72,5	38,5
169	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 60 denti e compie 15 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 20 denti?	45	40	55	25
170	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 120 denti e compie 40 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 60 denti?	80	60	40	120
171	Un ingranaggio è composto di due ruote dentate, rispettivamente con 48 e 144 denti. Quanti giri avranno compiuto ciascuna delle due quando le stesse avranno fatto complessivamente 100 giri?	25 e 75	50 e 50	35 e 65	85 e 15
172	Un ingranaggio è composto di due ruote dentate, rispettivamente con 48 e 144 denti. Quanti giri avranno compiuto ciascuna delle due quando le stesse avranno fatto complessivamente 1350 giri?	337,5 e 1012,5	350 e 1000	467,5 e 882,5	450 e 900
173	Un ingranaggio è composto di due ruote dentate, rispettivamente con 24 e 48 denti. Quanti giri avranno compiuto ciascuna delle due quando le stesse avranno fatto complessivamente 30 giri?	20 e 10	15 e 15	16 e 14	5 e 25

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
174	In una bilancia a due piatti, dove il braccio sinistro misura il doppio del destro, mettiamo nel sinistro 21 pesi tutti uguali fra loro. Quanti pesi dello stesso tipo devono essere posizionati nel piatto destro per mantenere in equilibrio la bilancia?	42	21	84	33
175	In una bilancia a due piatti, dove il braccio sinistro misura il doppio del destro, mettiamo nel sinistro 42 pesi e nel piatto destro 84 pesi tutti uguali fra loro. Cosa accade?	La bilancia rimane in perfetto equilibrio.	Il piatto di destra scende mentre sale il sinistro.	Il piatto di sinistra sale mentre scende il destro.	La bilancia oscilla.
176	In una bilancia a due piatti, dove il braccio sinistro misura il doppio del destro, mettiamo nel sinistro 33 pesi tutti uguali fra loro. Quanti pesi dello stesso tipo devono essere posizionati nel piatto destro per mantenere in equilibrio la bilancia?	66	33	44	55
177	In un ingranaggio costituito da 22 ruote dentate collegate fra di loro, la nona ruota gira in senso antiorario. Come gireranno la seconda, la quinta e la penultima?	Rispettivamente in senso orario, verso sinistra e antiorario.	Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e antiorario.	Rispettivamente verso sinistra, verso destra e antiorario.	Tutte in senso orario.
178	In un ingranaggio costituito da 22 ruote dentate collegate fra di loro, la nona ruota gira in senso orario. Come gireranno la seconda, la quinta e la penultima?	Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso orario.	Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso antiorario.	Rispettivamente in senso orario, verso destra e in senso antiorario.	Rispettivamente destra, verso sinistra e in senso orario.
179	In un ingranaggio costituito da 21 ruote dentate collegate fra di loro, la nona ruota gira verso sinistra. Come gireranno la prima, l'undicesima e l'ultima?	Rispettivamente verso sinistra, in senso antiorario e verso sinistra.	Rispettivamente verso sinistra, in senso orario e verso sinistra.	Rispettivamente verso destra, in senso orario e verso sinistra.	Rispettivamente verso destra, in senso orario e verso destra.
180	In un ingranaggio costituito da 23 ruote dentate collegate fra di loro, la ruota centrale gira in senso orario. Come gireranno la terza, la dodicesima e la penultima?	La terza girerà in senso contrario alla penultima mentre la dodicesima girerà in senso contrario alla terza.	La terza girerà nello stesso senso della penultima mentre la dodicesima girerà in senso contrario alla terza.	La terza girerà nello stesso senso della dodicesima mentre la dodicesima girerà in senso contrario alla penultima.	Gireranno tutte in senso antiorario.
181	In un sistema di 9 ruote dentate collegate fra di loro, la ruota centrale gira verso destra. Come gireranno la prima e l'ultima?	La prima in senso contrario all'ottava mentre l'ultima nello stesso senso della terza.	La prima verso sinistra e l'ultima in senso contrario alla seconda.	La prima nello stesso senso della sesta e l'ultima come la centrale.	Tutte in senso antiorario.
182	In un ingranaggio di 9 ruote dentate collegate fra di loro, la ruota centrale gira verso sinistra. Come gireranno la seconda e la sesta?	La sesta girerà verso destra mentre la seconda in senso contrario all'ultima.	La seconda nello stesso senso dell'ultima mentre la sesta in senso contrario alla	Entrambe in senso antiorario.	La seconda in senso contrario all'ottava e la sesta in senso orario.
183	Se una banana pesa 200 grammi, una pera pesa come una prugna più una banana, cinque prugne pesano come una pera più una banana e un melone pesa come una pera più una prugna. Quanto pesa il melone?	400 grammi	500 grammi	600 grammi	300 grammi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
184	Se una carota pesa 50 grammi, una zucchina pesa come una ciliegia più una carota cinque ciliege pesano come una zucchina più una carota e un pomodoro pesa come una zucchina più una ciliegia. Quanto pesa il pomodoro?	100 grammi	125 grammi	150 grammi	75 grammi
185	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La più grande ha 60 denti e compie 26 giri al secondo; quanti denti ha la più piccola se compie 40 giri al secondo?	39	28	26	33
186	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La più grande ha 120 denti e compie 30 giri al secondo; quanti denti ha la più piccola se compie 60 giri al secondo?	60	40	59	30
187	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La più grande ha 40 denti e compie 25 giri al secondo; quanti denti ha la più piccola se compie 50 giri al secondo?	20	15	25	24
188	In un ingranaggio a due ruote dentate, una ruota ha 150 denti e l'altra 30. Se la ruota più grande compie 2 giri, quanti giri avrà compiuto la ruota più piccola?	10	20	5	15
189	In un ingranaggio a due ruote dentate, una ruota ha 100 denti e l'altra 20. Se la ruota più grande compie 4 giri, quanti giri avrà compiuto la ruota più piccola?	20	10	40	15
190	In un ingranaggio a due ruote dentate, una ruota ha 220 denti e l'altra 40. Se la ruota più grande compie 10 giri, quanti giri avrà compiuto la ruota più piccola?	55	35	25	65
191	In un ingranaggio a due ruote dentate, una ruota ha 70 denti e l'altra 35. Se la ruota più grande compie 15 giri, quanti giri avrà compiuto la ruota più piccola?	30	15	10	25
192	In un ingranaggio a due ruote dentate, una ruota ha 700 denti e l'altra 50. Se la ruota più grande compie 35 giri, quanti giri avrà compiuto la ruota più piccola?	490	580	245	380
193	Un ingranaggio è composto di due ruote dentate, rispettivamente con 12 e 24 denti. Quanti giri avranno compiuto ciascuna delle due quando le stesse avranno fatto complessivamente 15 giri?	5 e 10	2 e 13	3 e 12	9 e 6

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
194	Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 35 denti fa ruotare una seconda ruota B con 70 denti, la quale fa ruotare la terza C con 140 denti. Quando la ruota C completa un giro, quanti ne ha fatti la ruota A?	4	8	2	10
195	Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 35 denti fa ruotare una seconda ruota B con 70 denti, la quale fa ruotare la terza C con 140 denti. Quando la ruota C completa cinque giri, quanti ne ha fatti la ruota A?	20	10	30	40
196	Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 50 denti fa ruotare una seconda ruota B con 100 denti, la quale fa ruotare la terza C con 250 denti. Quando la ruota C completa sei giri, quanti ne ha fatti la ruota A?	30	15	20	60
197	Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 60 denti fa ruotare una seconda ruota B con 120 denti, la quale fa ruotare la terza C con 240 denti. Quando la ruota C completa 2 giri, quanti ne ha fatti la ruota A?	8 giri	10 giri	4 giri	2 giri
198	Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 30 denti fa ruotare una seconda ruota B con 60 denti, la quale fa ruotare la terza C con 90 denti. Quando la ruota A completa un giro, quanti ne ha fatti la ruota C?	1/3 di giro	1/4 di giro	1/5 di giro	1/6 di giro
199	Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 80 denti fa ruotare una seconda ruota B con 160 denti, la quale fa ruotare la terza C con 320 denti. Quando la ruota A completa un giro, quanti ne ha fatti la ruota C?	1/4 di giro	1/2 giro	1/5 di giro	1 giro
200	Abbiamo un ingranaggio con tre ruote dentate. La prima A con 80 denti fa ruotare una seconda ruota B con 160 denti, la quale fa ruotare la terza C con 320 denti. Quando la ruota A completa 10 giri, quanti ne ha fatti la ruota C?	Due giri e mezzo	Due giri.	Tre giri	Quattro giri e mezzo.
201	Un ingranaggio è composto da quattro ruote dentate che girano, collegate tra loro, in perno fisso. La prima ruota ha 240 denti, la seconda ruota ha 80 denti, la terza ruota ha 60 denti e la quarta ruota ha 30 denti. Se la prima ruota compie 4 giri, quanti giri farà la quarta ruota?	32 giri	30 giri	20 giri	42 giri
202	Se una borsa pesa 200 grammi, un'agenda pesa come una pipa più una borsa, cinque pipe pesano come un'agenda più una borsa e un casco pesa come un'agenda più una pipa, quanto pesa il casco?	400 grammi	200 grammi	600 grammi	150 grammi

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
203	Una motocicletta compie una gara su pista percorrendo 18459 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 42 cm, quanti giri compirà la ruota?	7000	6000	5000	8000
204	Una bicicletta compirà un tragitto di 7158 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 38 cm, quanti giri compirà la ruota?	3000	4000	2000	15000
205	Una bicicletta compirà un tragitto di 16701 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 28 cm, quanti giri compirà la ruota?	9500	4500	12000	7000
206	Una bicicletta compirà un tragitto di 17270 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 27,5 cm, quanti giri compirà la ruota?	10000	15000	20000	12500
207	Una bicicletta compirà un tragitto di 14287 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 35 cm, quanti giri compirà la ruota?	6500	4500	6500	5000
208	Cento conigli mangiano, in cento giorni, un quintale di carote. Quanti kg dello stesso alimento mangeranno dieci conigli in dieci giorni?	1	8	10	100
209	Se cinque muratori costruiscono un muro di cinta lungo 5 metri in un quarto d'ora, quanti muratori sarebbero teoricamente necessari per costruirne uno della stessa altezza e della stessa larghezza, ma lungo 50 metri, in 9000 secondi?	5	7	15	150
210	A quale delle parole sotto elencate può essere accostato l'aggettivo APODITTICO/A?	Ragionamento	Fede	Comportamento	Proposta
211	Individuate la coppia in cui il rapporto tra i due personaggi è anomalo rispetto agli altri quattro:	Castore/Polluce	Enea/Turno	Ettore/Achille	Eteocle/Polinice
212	Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: intelletto : x = y : dialettica	x : logica = y : ragione	x : ragionamento = y : pensiero	x : categoria = y : ragione	x : ragione = y : categoria
213	Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: innocuo : X = fare : Y	X = ingenuo Y = sapere	X = colpevole Y = sapere	X = sapere Y = colpevole	X = sapere Y = ingenuo
214	Un treno che corre a 30 km/h precede un treno che corre a 50 km/h. Di quanti km distano l'uno dall'altro i treni se occorreranno 15 minuti al treno più rapido per raggiungere il più lento?	5	7	8	2,5
215	Sud sta a Nord-Ovest come Ovest sta a:	Nord-Est	Sud	Sud-Est	Nord
216	Individuare il numero che segue logicamente: 9, 10, 8, 11, 7, 12:	6	5	14	13

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
217	Quale delle seguenti righe differisce dalle altre tre?	SORRIDERE --> FA	DAMASCO --> EP	FURETTO --> GP	TENEREZZA --> UB
218	ardente : infiammabile = x : y Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti:	x = spento; y = incombustibile	x = freddo; y = arso	x = caldo; y = incombustibile	x = arso; y = refrattario
219	Trovare la chiave logica che collega fra loro le seguenti proposizioni: Se sedia = 10; Scatola = 14; Biro = 8; Tavola è ...	12	6	24	18
220	Uccello sta a pesce come aeroplano sta a:	sottomarino	nave	balena	barca
221	Individuare il numero che segue logicamente: 100, 95, 85, 70, 50:	25	15	20	35
222	Individua tra quelli sotto riportati il numero mancante nella serie: "51 -49 -45 -37 -..."	21	29	15	33
223	Individuare la coppia di termini che completa la proporzione data: PETALO : FIORE = X : Y	X = PAGINA, Y = LIBRO	X = EQUIPAGGIO, Y = MARINAIO	X = RADICE, Y = TERRA	X = TRAM, Y = TRANVIERE
224	autoritario : autorevole = X : Y Quale delle soluzioni proposte completa meglio la proporzione?	X presuntuoso; Y sapiente	X ignorante; Y sapiente	X potente; Y prepotente	X presuntuoso; Y prepotente
225	Giovanni è più vecchio di Carlo; Lorenzo è più vecchio di Mario; Mario è più giovane di Alessandro; Carlo ed Alessandro sono gemelli. Sulla base delle precedenti affermazioni quale delle seguenti frasi è VERA?	Giovanni è più vecchio di Mario	Lorenzo è più vecchio di Alessandro	Lorenzo è più vecchio di Giovanni	Carlo è più giovane di Lorenzo
226	L'equazione $4x - 4 = 5x - 3$ ammette come soluzione:	$x = -1$	$x = -2$	$x = 1$	$x = 2$
227	A quante ore equivalgono 508 minuti?	8h 28'	8h 08'	8h 18'	7h 58'
228	Qual è l'unione degli insiemi {a, b, i} e {i, h}?	{a, b, i, h}	{a, i}	{i}	{b, h}
229	Quale tra le seguenti è la frazione maggiore?	7/8	7/9	6/7	14/17
230	21 30 19 20 17 ?	10	1	16	25
231	9 ? 32 4 36	23	18	24	16
232	In una carta geografica in scala 1 : 500.000, quanti chilometri sono rappresentati da 3 cm?	15 km	12 km	30 km	150 km
233	Se tre uomini possono mangiare tre bistecche in tre giorni, quante bistecche mangiano 6 uomini in 6 giorni?	12	6	18	24
234	Data l'equazione $2x + 9 = 5x$, quale valore può assumere x per soddisfarla?	$x = 3$	$x = -2$	$x = 6$	$x = -3$
235	In un museo sono presenti soltanto quadri, sculture e mosaici. Sapendo che il numero di quadri sta a quello delle sculture come 3 sta a 4, che il numero di mosaici sta a quello dei quadri come 5 sta a 3 e che nel museo ci sono 36 sculture, qual è il numero totale di opere d'arte presente nel museo?	108	99	90	123

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
236	In un gruppo di 18 persone, ciascuna parla almeno una lingua, tra inglese, francese e tedesco. 6 parlano inglese, 9 francese, 12 tedesco. 2 parlano inglese e tedesco, nessuno parla inglese e francese. Quante parlano francese e tedesco?	7	6	5	4
237	In una classe di 20 alunni l'insegnante estrae a sorte i nomi di due alunni per interrogarli. Qual è la probabilità che ha ciascun alunno di NON essere interrogato?	9/10	1/10	1/380	2/380
238	In un cassetto ci sono 5 paia di calzini blu, 4 paia di calzini rossi e 6 paia di calzini neri. Tirando fuori a caso quanti calzini si devono prendere per essere sicuri di averne un paio dello stesso colore?	4	5	3	2
239	L'equazione: $5x + 3 = 8x$ ammette come soluzione:	$x = 1$	$x = 0$	$x = 2$	$x = -1$
240	Indicare la media aritmetica dei seguenti numeri: -5, -2, 0, 4, 5	0,4	0,5	2	0
241	Tre sorelle hanno un'età complessiva pari a 75 anni. La maggiore delle tre ha un'età pari ai tre mezzi dell'età della minore delle tre. La sorella di mezzo ha cinque anni in meno della sorella maggiore. Quanti anni ha la sorella maggiore?	30	20	25	32
242	Data la coppia di insiemi $X = \{2, 3, 7, 12\}$ e $Y = \{42, 28, 12, 7\}$ inversamente proporzionali, determinare il coefficiente di proporzionalità inversa.	84	78	54	48
243	Un cerchio può essere diviso al massimo in 4 parti con due tagli. In quanti pezzi può essere diviso al massimo con tre tagli?	7	5	6	8
244	Data l'equazione $19x + 12 = 7x$, quale valore può assumere x per soddisfarla?	$x = -1$	$x = -2$	$x = 1$	$x = 2$
245	Una cellula si divide in due nuove cellule in un tempo T . Quante cellule si troveranno dopo un lasso di tempo $5T$?	32	10	13	63
246	2 7 17 37 ?	77	68	72	74
247	Il 15 marzo si incontrano nella Farmacia Centrale tre informatori scientifici di case farmaceutiche diverse. Sapendo che, nella stessa farmacia, il primo passa ogni 12 giorni, il secondo passa ogni 20 giorni e il terzo passa ogni 15 giorni, dopo quanti giorni i tre agenti si ritroveranno per la prima volta insieme nella Farmacia Centrale?	60	15	30	120
248	Quale tra le seguenti è la successione corretta:	21-24-27-30	22-24-25-28	20-25-31-35	23-26-29-33

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
249	Un sacchetto contiene due monete, una ha testa su entrambi i lati, l'altra ha testa e croce. Viene estratta una moneta e sul lato che si vede c'è una testa. Quale è la probabilità che anche l'altro lato sia testa?	2 su 3	1 su 3	2 su 2	1 su 2
250	Una madre ha nove volte gli anni del figlio. Fra cinque anni ne avrà quattro volte. Quanti anni ha attualmente?	27	18	24	30
251	Quale serie riporta in ordine decrescente i seguenti numeri? $a = 0,15$; $b = 7/50$; $c = 1,5$; $d = 1$; $e = 0,1$	c; d; a; b; e	c; d; b; a; e	d; c; b; a; e	b; a; e; d; c
252	52 48 41 ? 18	31	33	35	37
253	? 14 56 28 112	28	22	24	26
254	Un'azienda con 1200 operai produce 360000 pezzi in tre anni. Quale sarebbe la produzione annua dell'azienda se gli operai fossero 500?	50000	150000	64000	72000
255	I componenti di una banda avanzano schierati formando un quadrato. Quando si fermano per suonare, il numero delle colonne aumenta di 3, formando quindi un rettangolo. Quanti sono i componenti della banda?	36	33	39	42
256	Posti $A = \{27, 28, 29\}$ e $B = \{28, 29, 30\}$, qual è l'insieme risultante dall'unione di A e B?	{27, 28, 29, 30}	{28, 29}	{28, 29, 30}	{27, 28, 28, 29, 29, 30}
257	Un paio di pantaloni costava 64 euro e con i saldi il suo prezzo attuale è pari ai 3/4 del prezzo iniziale. A quanto ammonta lo sconto applicato?	16 euro	48 euro	20 euro	12 euro
258	27 41 50 ? 12 26	64	40	41	25
259	40 34 ? 25 22	29	27	20	24
260	I, H, G, F, ?	E	I	N	D
261	56 69 ? 85 88	72	62	70	47
262	18 36 ? 80 84	40	41	70	58
263	47 42 38 ? 33	35	37	32	34
264	Se una classe è composta da 33 alunni e 18 di essi giocano a tennis, 17 giocano a basket e 4 non praticano nessuno dei due sport; quanti sono gli studenti che praticano entrambi gli sport?	6	1	29	8
265	Una fabbrica utilizza 12 metri di cotone del costo di 60,00 € al metro per preparare una confezione da 40 t-shirt. La manodopera per ogni t-shirt è di 29,00 €. Qual è il costo di una t-shirt?	47	70	94	58
266	Completa la sequenza: AB 12 CD 34 EF 56 GH ...?	78	87	IL	ML
267	Completa la serie: 9 19 29 39 ? 59	49	50	48	51

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
268	Completa la serie: 26 41 56 71 86 ? 116	101	100	98	102
269	Completa la serie: 19 91 56 65 ? 21	12	20	22	84
270	Completa la serie: 23 32 56 65 18 ? 43 34	81	34	56	84
271	Ignazio pesa 15 kg più di Carla. Carla pesa il doppio del piccolo Luca. Se Luca pesa 30 kg, quanto pesa Ignazio?	75 kg	85 kg	60 kg	70 kg
272	Alberto è più alto di 20 cm rispetto ad Alessandro che è più basso di 15 cm rispetto a Mauro. Quindi...	Alberto è più alto di Mauro	Mauro è più alto di Alberto	Alessandro è più alto di Alberto	Alberto e Mauro hanno la stessa altezza
273	Marcello ha un anno e tre mesi in più rispetto a Daniela. Daniela è più grande di nove mesi rispetto a Claudia che ha 25 anni. Quindi...	Marcello ha 27 anni	Marcello ha 25 anni	Daniela ha 29 anni	Daniela ha 26 anni
274	Se un uomo partito da casa percorre 7 km verso est e poi ne percorre 4 verso ovest di quanti km dista da casa sua?	3 km	11 km	7 km	5 km
275	Un ragazzo percorre 5 metri in un quinto di minuto. Quanti metri percorrerà in 10 minuti?	250 metri	200 metri	125 metri	275 metri
276	Se tre metri e mezzo di garze costano 0,70€, quanto costeranno due metri e mezzo?	0,5	0,45	0,3	0,55
277	A quanto equivalgono 1000 litri?	Un metro cubo	Dieci metri cubi	Cento metri cubi	Mille metri cubi
278	Una tonnellata corrisponde a:	mille chilogrammi	mille ettogrammi	mille grammi	mille decagrammi
279	Quanti metri quadrati ci sono in un ettaro?	10000	10	1000	100
280	Il 35 % di 200 è:	70	35	60	100
281	A quanto corrisponde 1/8 di giorno espresso in ore?	3 ore	5 ore	7 ore	8 ore
282	Se un orologio segna inizialmente le ore 16:30 e si aggiungono tre quarti d'ora più 16 minuti e si sottraggono 23 minuti, che ore segna in fine?	0,713888889	0,719444444	0,749305556	0,751388889
283	Qual è il risultato della seguente proporzione: $36 : 9 = 24 : x$	6	8	10	20
284	Antonio, sfruttando uno sconto del 30%, compra un televisore che costava inizialmente 750€, quanto lo pagherà a seguito dello sconto?	525	225	325	425
285	Calcolare il 32% di 4300:	1376	1476	1276	1176
286	Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 0,5 Km = dam	50	5	500	0,05
287	Un misurino contiene 1/5 di Kg di zucchero. Quanti misurini di zucchero sono necessari per riempire un sacchetto di 6 Kg?	30	15	25	35
288	Qual è il risultato della seguente proporzione: $14 : 91 = x : 26$	4	2	6	8
289	Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 4,2 hl = l	420	42	0,42	0,042

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
290	Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 99 dag = hg	9,9	0,9	0,09	990
291	Se a 900 si aggiunge il 10% e al risultato si toglie il 10%, che cifra si ottiene?	891	900	901	902
292	La metà di quale numero aumentata di 7 è uguale a 267?	520	560	567	540
293	Se si prende un foglio di carta lo si ripiega a metà tre volte e infine lo si apre, in quanti riquadri risulterà diviso?	8	3	4	6
294	Continuare la serie: A 5 Z 8 B 11 Y 14 ...	C	15	T	17
295	Calcolare i 4/5 di 160:	128	126	120	130
296	Su una carta geografica con scala 1:100.000 la distanza tra due città è di 10 cm, quale sarà la distanza tra due città su una carta geografica 1:50.000?	20 cm	50 cm	5 cm	15 cm
297	Se una fotocopiatrice fa due copie al secondo, quante copie farà in 6 minuti?	720	1140	820	780
298	Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 3,5 m = dm	35	0,35	350	0,035
299	Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 0,31 dg = cg	3,1	31	0,031	0,0031
300	Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 0,05 dm = m	0,005	0,0005	0,00005	0,05
301	Se ad un orologio che segna le ore 17:35 e si toglie un'ora e 29 minuti e poi si aggiungono 27 minuti, che ore segnerà l'orologio?	0,689583333	0,6875	0,66875	0,675694444
302	La metà di quale numero aumentata di 12 è uguale a 724?	1424	1242	1400	1240
303	Se un distributore di caffè può erogare fino a 4 caffè al minuto, quante ne potrebbe erogare in due ore?	480	540	369	420
304	Calcolare i 6/7 di 840:	720	640	700	620
305	Qual è la media aritmetica tra 11, 26 e 44 ?	27	26	25	28
306	Quanti sono 1080 secondi in minuti primi?	18	12	24	16
307	Qual è la media aritmetica tra 9, 12 e 21?	14	12	13	15
308	Determinare il risultato della seguente proporzione 25 : x = 3 : 15	125	375	150	175
309	Determinare il risultato della seguente proporzione 9 : 6 = 18 : x	12	10	15	18
310	Quale delle seguenti unità di misura è un multiplo del litro?	Decalitro	Centilitro	Decilitro	Millilitro
311	Quale tra i seguenti numeri è il quintuplo della differenza dei due numeri 63 e 21?	210	200	220	190

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
312	Quale tra i seguenti numeri è il quadruplo della differenza dei due numeri 81 e 64?	68	70	74	80
313	Determinare il numero mancante ... 9 17 25 33	1	8	15	0
314	Determinare il numero mancante 8 10 ... 14 16	12	2	18	2
315	Determinare il numero mancante 35 53 ... 43 36 63	34	30	10	40
316	Determinare il numero mancante 6 9 12 18 18 27 ...	24	30	27	28
317	Determinare il numero mancante 26 52 104 208 416 ...	832	624	822	420
318	Nella scala dei Litri, "hl" è	Ettolitro	Decalitro	Decilitro	Centilitro
319	0,18 litri corrisponde a quanti millilitri	180	18	1800	0,018
320	Il millilitro è	Sottomultiplo del litro	Multiplo del litro	E' l'unità	Nessuna delle precedenti opzioni
321	L'ettometro equivale a	100 metri	10 metri	1000 metri	10.000 metri
322	0,065 metri a quanti millimetri corrispondono?	65	0,65	650	6,5
323	A quante kg corrispondono 1,5 tonnellate?	1500 kg	150 kg	15 kg	0,15 kg
324	A quanti ettari corrispondono 4000 metri quadrati?	0,4	4	400	40
325	Quale delle seguenti frazioni è maggiore di 1?	5/4	1/4	3/5	2/3
326	La somma di due numeri è 18. La loro differenza è -6. Determinare i due numeri:	6, 12	9, 15	4, 12	9, 3
327	Se il numero 13 si moltiplica prima per 12, poi per 10 e poi per 0 si otterrà....	0	1560	156	1
328	Completare correttamente la seguente successione numerica: 14 53 33 14 ? 33	53	33	14	28
329	Se $A + B = A$ si può dedurre che...	$B = 0$	$A = B$	$A = 0$	$A = 1$
330	La differenza delle età di due amiche è di 2 anni e una ha i 10/9 dell'età dell'altra. Quanti anni hanno?	20 e 18	10 e 8	30 e 28	40 e 38
331	Determinare i 6/9 di 81	54	121,5	60	121
332	Calcolare la media aritmetica tra 18, 33 e 51	34	30	102	40
333	La frazione 22/100 a che percentuale corrisponde?	0,22	2,2	0,0022	0,022
334	Se "6/15" è complementare a "9/15" allora "7/16" è complementare a	9/16	16/7	5/16	8/16
335	Se nel numero 372 inserissimo la cifra 5 tra le decine e le centinaia si inserisce, di quanto aumenterebbe?	3200	3380	3353	3500

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
336	Integrare la seguente successione AZ BV CU DT ...	ES	AU	FS	ER
337	Quale tra le seguenti è la successione corretta?	19-21-23-25-27	26-27-29-35-36	5-10-16-17-21	31-35-37-44
338	Una bicicletta compirà un tragitto di 5125 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 35 cm, quanti giri compirà la ruota?	2332	2400	2300	2142
339	Una bicicletta compirà un tragitto di 1652 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 20 cm, quanti giri compirà la ruota?	1315	1350	1400	1335
340	Una bicicletta compirà un tragitto di 3600 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 30 cm, quanti giri compirà la ruota?	1910,828025	1950	2000	1810
341	Una bicicletta compirà un tragitto di 4750 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 40 cm, quanti giri compirà la ruota?	1891	1981	1910	1800
342	Una bicicletta compirà un tragitto di 8,478 Km, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 30 cm, quanti giri compirà la ruota?	4500	4000	4600	4550
343	Una bicicletta compirà un tragitto di 7,860 Km, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 32,5 cm, quanti giri compirà la ruota?	3851	3653	3981	3860
344	Una bicicletta compirà un tragitto di 1,969 Km, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 22,5 cm, quanti giri compirà la ruota?	1393	1300	1473	1350
345	Una bicicletta compirà un tragitto di 2,536 Km, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 40 cm, quanti giri compirà la ruota?	1009,55414	1020	1000	1018
346	Una bicicletta compirà un tragitto di 5735 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 15 cm, quanti giri compirà la ruota?	6088	6588	7088	6800
347	Una motocicletta percorre un tragitto di 11921 m, considerando che il raggio della ruota è pari a 45 cm, quanti giri compirà la ruota?	4218	4278	4300	4500
348	Una motocicletta percorre un tragitto di 19545 m, considerando che il raggio della ruota è pari a 48 cm, quanti giri compirà la ruota?	6485	6585	6635	7200

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
349	Una bicicletta percorre un tragitto di 8523 m, considerando che il raggio della ruota è pari a 27 cm, quanti giri compirà la ruota?	5028	6128	5438	5568
350	Una bicicletta percorre un tragitto di 10324 m, considerando che il raggio della ruota è pari a 18 cm, quanti giri compirà la ruota?	9136,283186	8146	9266	8110
351	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 80 denti e compie 35 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 50 denti?	56	46	55	60
352	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 60 denti e compie 25 giri al minuto; quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 30 denti?	50	60	40	35
353	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 70 denti e compie 40 giri al minuto; quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 40 denti?	70	65	50	40
354	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 55 denti e compie 15 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 30 denti?	27,5	26,5	25	30
355	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 90 denti e compie 42 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 60 denti?	63	53	50	65
356	Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 75 denti e compie 56 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 42 denti?	100	110	130	120
357	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 75 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	147 N	150 N	157 N	140 N
358	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 920 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1288 N	1300 N	1200 N	1298 N

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
359	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 450 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	735 N	700 N	800 N	900 N
360	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 735 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1029 N	1000 N	1020 N	1100 N
361	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 550 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1078 N	1100 N	1200 N	1278 N
362	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 240 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	588 N	500 N	590 N	580 N
363	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 930 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1302 N	1400 N	1500 N	1200 N
364	Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 355 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	497 N	400 N	600 N	700 N
365	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 760 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1862 N	1900 N	2000 N	1700 N
366	Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 650 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	1274 N	1300 N	1370 N	1174 N
367	Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 175 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?	343 N	350 N	400 N	543 N

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
368	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla O, quale sarà il verso di rotazione della ruota H se la ruota E gira in senso orario?	Senso inverso della ruota E	Stesso senso della ruota I	Senso inverso della ruota D	Stesso senso della ruota E
369	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla F. Se la ruota D gira in senso antiorario, in quale senso gira la ruota B?	Stesso senso della ruota D	Stesso senso della ruota C	Senso inverso della ruota D	Senso inverso della ruota F
370	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 5 e 8 rispetto alla ruota 12 che gira in senso antiorario ?	La 5 nel senso inverso, la 8 nello stesso senso	Tutte nello stesso senso	Tutte in senso inverso	La 5 nello stesso senso, la 8 in senso inverso
371	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 15, come gireranno le ruote 4, 10 e 14 rispetto alla ruota 2 che gira in senso orario ?	Tutte nello stesso senso	Tutte in senso inverso	La 4 e la 10 nello stesso senso, la 14 nel senso inverso	La 4 nel senso inverso, la 10 e la 14 nello stesso senso
372	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 10, come gireranno le ruote 5 e 9 rispetto alla ruota 10 che gira in senso orario ?	Tutte in senso inverso	Tutte nello stesso senso	La 5 nello stesso senso, la 9 nel senso inverso	La 5 nel senso inverso, la 9 nello stesso senso
373	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 10, come gireranno le ruote 4, 7 e 8 rispetto alla ruota 1 che gira in senso antiorario ?	La 4 e 8 nel senso inverso, la 7 nello stesso senso	Tutte in senso inverso	Tutte nello stesso senso	La 4 e 8 nello stesso senso, la 7 nel senso inverso
374	Immaginare una sequenza di 20 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 20, come gireranno le ruote 2, 5, 8 e 13 rispetto alla ruota 15 che gira in senso antiorario ?	La 2 e la 8 nel senso inverso, la 5 e la 13 nello stesso senso	Tutte in senso inverso	La 13 nello stesso senso, la 2 la 5 e la 8 in senso inverso	Tutte nello stesso senso
375	Immaginare una sequenza di 20 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 20, come gireranno le ruote 2, 6, 12 e 20 rispetto alla ruota 8 che gira in senso orario ?	Tutte nello stesso senso	Tutte in senso inverso	La 2 la 6 nello stesso senso, la 12 la 20 in senso inverso	La 2 nello stesso senso, la 6 la 12 la 20 in senso inverso
376	Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 10, come gireranno le ruote 3 e 4 rispetto alla ruota 9 che gira in senso orario ?	La 3 nello stesso senso, la 4 in senso inverso	Tutte in senso inverso	La 3 in senso inverso, la 4 nello stesso senso	Tutte nello stesso senso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
377	Immaginare una sequenza di 13 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 13, come gireranno le ruote 4 e 10 rispetto alla ruota 3 che gira in senso antiorario ?	In senso orario	In senso antiorario	La 4 in senso orario, la 10 in senso antiorario	La 4 in senso antiorario, la 10 in senso orario
378	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, ordinate da 1 a 20, in che senso gireranno la ruota 1, 5 e 12 rispetto alla quindicesima ruota finale, se gira in senso orario?	La ruota 1 e 5 in senso orario, la 12 in senso antiorario	La 1 in senso orario, la 5 e 12 in senso antiorario	Tutte in senso orario	Tutte in senso antiorario
379	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, ordinate da 1 a 15, in che senso gireranno la prima, quarta e settima ruota rispetto alla penultima ruota gira in senso antiorario?	La 1 e la 7 in senso orario, la 4 in senso antiorario	Tutte in senso orario	Tutte in senso antiorario	La 1 in senso antiorario, la 4 e la 7 in senso orario
380	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla Z. Se la ruota A gira in senso orario, in quale senso girano le ruote R e T?	Tutte e due in senso antiorario	Tutte e due in senso orario	La ruota R in senso orario e la ruota T in senso antiorario	La ruota R in senso antiorario e la ruota T in senso orario
381	Immaginare una sequenza di 15 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la undicesima ruota gira in senso orario, come gireranno la prima, la terza e la ottava ruota?	La prima e la terza in senso orario, la ottava in senso antiorario	La prima in senso antiorario, la terza e la ottava in senso orario	Tutte e tre in senso orario	Tutte e tre in senso antiorario
382	Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra alfabeticamente dalla A alla Z. Se la ruota N gira in senso antiorario, in quale senso girano le ruote H, Q, U?	La ruota H in senso antiorario, la ruota Q e la ruota U in senso orario	La ruota H e la ruota Q in senso orario, la ruota U in senso antiorario	Tutte nel senso antiorario	Tutte nel senso orario

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	La riforma agraria del 1950 fu varata:	sotto il Governo di Alcide De Gasperi	sotto il Governo di Adone Zoli	sotto il Governo di Mario Scelba	sotto il Governo di Fernando Tambroni
2	In quale anno si verificò la strage di Capaci?	1992	1996	1994	2004
3	Chi era il presidente del Consiglio dei Ministri quando nel 1984 venne firmato a Roma il nuovo concordato tra Stato e Chiesa?	Bettino Craxi	Ugo La Malfa	Giulio Andreotti	Francesco Cossiga
4	Quali furono le sorti della città di Fiume, in seguito al negoziato diretto fra l'Italia e la Jugoslavia e la firma del Trattato di Rapallo il 12 novembre 1920?	Divenne città libera	Fu proclamata repubblica socialista indipendente	Restò all'Italia	Continuò ad essere porto franco
5	Con quale nome è definita la politica che è rappresentata simbolicamente dagli Accordi di Monaco del 1938?	"Appeasement"	"Containment"	"New deal"	"Anschluss"
6	A seguito della crisi internazionale del 1929, l'economista Keynes nel 1936 pubblicò l'opera "Teoria generale dell'impiego, dell'interesse e della moneta", in cui....	teorizzava la necessità di un nuovo tipo di intervento pubblico nell'economia, si opponeva ai programmi di socialismo e fascismo, e sosteneva che solo uno sviluppo economico rapido e razionale e un regime di alti salari potesse correggere i pericoli della sovrapproduzione	teorizzava la necessità del socialismo come unica forma di dottrina economica in grado di livellare i mercati mondiali e arginare le crisi di sovrapproduzione	teorizzava la necessità della compressione salariale come unico sistema per arginare l'inflazione galoppante, si opponeva ai programmi dell'ideologia liberalista, e sosteneva che soltanto un intervento massiccio dello Stato nelle questioni economiche potesse scongiurare il rischio di crisi di portata mondiale come quella del 1929	teorizzava la necessità di sfavorire la costruzione di grandi opere pubbliche, la cui realizzazione sarebbe stata troppo onerosa per le finanze degli Stati occidentali usciti dalla Prima Guerra Mondiale; sosteneva la necessità dell'intervento dello Stato nelle faccende economiche e del protezionismo
7	In che anno vennero firmati i Patti Lateranensi fra Chiesa cattolica e Stato Italiano?	1929	1948	1937	1985
8	Per quanto tempo Enrico De Nicola fu Presidente della Repubblica?	2 anni	3 anni	4 anni	5 anni
9	Quale Papa chiuse il concilio Vaticano II?	Paolo VI	Pio XII	Giovanni Paolo II	Giovanni XXIII
10	In quale nazione europea nacque attorno al 1980 "Solidarnosc", sindacato indipendente sorto spontaneamente e appoggiato dal clero cattolico?	In Polonia	In Romania	In Ungheria	In Italia
11	Cos'è la diplomazia del dollaro tra le due guerre mondiali?	Consisteva nell'afflusso di capitali statunitensi nei paesi dell'America Latina, al punto che gli USA finirono per detenere il controllo economico di tutto il continente	Consisteva nell'adozione del dollaro come moneta di scambio nelle transazioni internazionali	Era l'estensione di prestiti, in dollari, ai paesi europei danneggiati dalla guerra	Nessuna delle altre risposte

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
12	Chi erano i triumviri della Repubblica Romana del 1849?	Carlo Armellini, Giuseppe Mazzini, Aurelio Saffi	Angelo Brunetti detto Ciceruacchio, Giuseppe Mazzini, Aurelio Saffi	Carlo Armellini, Angelo Brunetti detto Ciceruacchio, Carlo Pisacane	Carlo Pisacane, Giuseppe Mazzini, Luciano Manara
13	Quando, nel luglio del 1914 con l'ultimatum dell'Austria alla Serbia, ha inizio la Prima guerra mondiale, l'Italia è retta dal...	governo Salandra	governo Einaudi	governo Depretis	governo Fanfani
14	Dopo la morte di Papa Roncalli e' stato eletto Papa un cardinale di origine bresciana. Chi era?	Giovanni Battista Montini	Achille Ratti	Eugenio Pacelli	Giacomo Dalla Chiesa
15	Che cosa si intende per Aventino nella storia italiana del Novecento?	L'astensione di gran parte dell'opposizione al governo fascista di Mussolini dai lavori parlamentari promossa in segno di protesta dopo il delitto Matteotti	L'ostruzionismo praticato in Parlamento dalla sinistra nel 1952-1953 per impedire l'approvazione della nuova legge elettorale definita "legge-truffa" dalla stessa sinistra	L'ostruzionismo praticato in Parlamento dalla sinistra nel 1949 per impedire l'approvazione dell'adesione dell'Italia al Patto Atlantico	L'ostruzionismo praticato in Parlamento dall'opposizione nel 1899-1900 per impedire l'approvazione delle leggi Pelloux, ritenute liberticide
16	Quali furono le ragioni del fallimento del colpo di Stato conservatore in URSS?	Il fallimento fu dovuto al rifiuto dei militari di sparare sui civili, all'opposizione di Gorbacëv, alla resistenza popolare animata da Boris Eltsin	Il fallimento fu dovuto all'intervento della Comunità internazionale, capeggiata dagli Stati Uniti	Il colpo di stato fallì grazie all'abilità di Gorbacëv di animare un vasto movimento di resistenza popolare	Nessuna delle altre risposte
17	Cosa ottenevano i crociati in partenza per l'Oriente e quale segno li distingueva?	Ottenevano l'esenzione dal pagamento delle tasse per tutta la durata del viaggio. Recavano sulle vesti una croce	Ottenevano un obolo per pagarsi il viaggio. Per distinguersi portavano una icona della Madonna	Ottenevano l'indulgenza plenaria dalla Chiesa e la dilazione dei procedimenti giudiziari. Recavano sulle vesti una croce	Nessuna delle altre risposte
18	Chi fu Presidente del Consiglio nel Governo da aprile 1988 a luglio 1989?	De Mita	Spadolini	Andreotti	Craxi
19	Per attenuare gli effetti economici e sociali della crisi mondiale del 1929, il regime fascista creò nel gennaio 1933:	l'Istituto per la Ricostruzione Industriale	la Banca di credito industriale	l'Opera Maternità e Infanzia	la cassa depositi e prestiti
20	Con quale trattato ebbe termine la guerra italo-turca per il possesso della Libia nel 1912?	Pace di Losanna	Pace di Yalta	Pace di Ginevra	Pace di Versailles
21	La guerra civile spagnola terminò nel:	1939	1945	1933	1938
22	In quale anno venne istituita la Cassa del Mezzogiorno?	1950	1948	1957	1963

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
23	Indicare il secolo di appartenenza dell'anno 1914.	XX	III d.C.	II d.C.	II a.C.
24	In che anno venne istituito, come ente provvisorio, l'IRI?	Nel 1933	Nel 1962	Nel 1952	Nel 1937
25	Il 9 maggio 1978 viene ritrovato, privo di vita, dopo essere stato rapito e tenuto prigioniero per 55 giorni dalle Brigate Rosse, il Presidente della Democrazia Cristiana...	Aldo Moro	Carlo Alberto dalla Chiesa	Alcide De Gasperi	Attilio Piccioni
26	In Italia, negli anni 1848-49, quale governo sorto da un moto rivoluzionario resistette più a lungo?	La Repubblica di Venezia	Brescia	Parma	Milano
27	Un importante fenomeno demografico mutò il volto dell'Italia tra il 1950 e il 1970: quale?	L'emigrazione dal Sud alle città industriali del nord	Il ripopolamento di molti centri contadini, a discapito delle grandi città industriali del nord	L'aumento dei tassi di mortalità	L'immigrazione di decine di migliaia di magrebini
28	Con chi era alleato il Piemonte nella Seconda guerra d'Indipendenza?	Francia	Austria	Portogallo	Prussia
29	Nel 1935 l'Italia entrò in guerra:	Contro l'Etiopia	Contro la Spagna di Franco	Contro la Somalia	Non entrò in guerra
30	Le monete e banconote in euro hanno iniziato a circolare nel:	2002	2003	2000	2004
31	Nel 1919 in Italia nasceva il Partito Popolare il cui fondatore era....	Don Luigi Sturzo	Giacomo Menotti	Giovanni Cairoli	Marco Minghetti
32	Come ottenne l'indipendenza l'Algeria?	In forme cruente, solo dopo una lotta delle forze progressiste algerine, oppostesi alla volontà della Francia di mantenere il dominio sulla colonia.	In virtù di un pacifico accordo con la Francia.	Grazie al sostegno del generale De Gaulle e di alcuni intellettuali francesi.	Nessuna delle risposte
33	Quali dei seguenti avvenimenti servì a sbloccare la cosiddetta "questione romana"?	La caduta di Napoleone III	La battaglia di Mentana	La seconda guerra d'indipendenza	La terza guerra d'indipendenza
34	In quale anno il governo Badoglio dichiarò guerra alla Germania?	1943	1945	1944	1942
35	In quale periodo si tenne il Concilio di Trento?	1545-1563	1520-1533	1548-1552	1569-1578

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
36	Cosa si intende con il termine "reaganomics"?	La politica economica inaugurata dal presidente americano Ronald Reagan tesa a restringere l'intervento pubblico, riducendo le tasse	L'inizio di una politica economica promossa da Ronald Reagan tesa a favorire l'intervento pubblico dello Stato in economia	Le tendenze isolazioniste della politica estera americana sotto la presidenza Ronald Reagan	Nessuna delle altre risposte
37	Il 28 giugno 1914 il principe ereditario austriaco Francesco Ferdinando venne ucciso a:	Sarajevo	Budapest	Sofia	Belgrado
38	Chi fu eletto il 15 luglio del 1976 nuovo segretario del Partito Socialista Italiano?	Bettino Craxi	Claudio Martelli	Luigi Longo	Altiero Spinelli
39	Da chi fu elaborata la Costituzione Italiana dopo la caduta del fascismo e la fine della seconda guerra mondiale?	Da un'apposita assemblea eletta a suffragio universale	Da un'assemblea di rappresentanti delle formazioni partigiane	Da un comitato di giuristi italiani	Da una commissione militare dei vincitori del conflitto
40	Dopo la proclamazione del Regno d'Italia (nella seconda metà del XIX Secolo) all'appello mancano ancora alcune regioni, ovvero....	Veneto, Lazio e Trentino	Molise, Calabria e Marche	Veneto e Sicilia	Trentino e Toscana
41	La rivolta in Ungheria ebbe un tragico epilogo: quale?	La rivolta guidata da Imre Nagy fu stroncata dalle truppe sovietiche. Nagy e i suoi alleati furono arrestati e condannati a morte	Centinaia di soldati russi persero la vita nel tentativo di fermare la rivolta del popolo ungherese	Imre Nagy, ispiratore della rivolta, fu espulso dal paese. Il nuovo governo fu affidato al segretario del partito comunista Janos Kàdar	Nessuna delle altre risposte
42	Quale assetto politico-istituzionale si raggiunse in Germania dopo il II conflitto mondiale?	La Germania fu divisa in due blocchi politici: la Repubblica Federale Tedesca (legata alle potenze occidentali) e la Repubblica Democratica Tedesca (sotto l'influenza dell'URSS)	La Germania fu divisa in 11 "Länder" controllati da un governo indipendente influenzato dalla NATO	Fu costituito un governo provvisorio in seguito trasformato in Repubblica Federale Tedesca	Nessuna delle altre risposte
43	Cos'è la CSI?	La Comunità degli Stati Indipendenti composta dalle Repubbliche dell'ex URSS.	Il nome preso dalla repubblica russa dopo il disfacimento dell'URSS.	La sigla che indicava i territori russi prima dello scoppio della rivoluzione d'ottobre del 1917.	Nessuna delle risposte
44	Quanti sono i principi fondamentali della Costituzione Italiana?	12	3	10	18
45	Chi era Eduard Bernstein?	Il principale esponente del revisionismo, corrente di pensiero che metteva in discussione le precedenti teorie del socialismo	L'iniziatore del sindacalismo rivoluzionario. La sua teoria affermava che la rivoluzione proletaria doveva essere coordinata non dai partiti politici, ma dai sindacati	L'inventore del motore a scoppio	Nessuna delle altre risposte
46	Chi era (in Italia) il Ministro del Bilancio che nel 1964 presentò il programma quinquennale 1965-1969?	Antonio Giolitti	Ugo la Malfa	Aldo Moro	Amintore Fanfani

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
47	In quale anno scoppiò la Prima Guerra Mondiale?	1914	1920	1916	1917
48	A quale organo furono trasferite le competenze del comitato dei Ministri per il mezzogiorno a seguito della sua abolizione?	Al CIPE	Al CIR	Al CIPI	Alla Cassa per il Mezzogiorno
49	Chi fu Alcide De Gasperi?	Un Presidente del Consiglio della Repubblica italiana	Il fondatore del Movimento sociale italiano	Un segretario del Partito comunista Italiano	Lo scopritore della penicillina
50	Quale strategia fu adottata dai tedeschi nella prima fase della seconda guerra mondiale?	Guerra lampo	Guerra partigiana	Guerra di logoramento	Terra bruciata
51	Chi presiedeva il governo pontificio al momento della concessione dello statuto da parte di Pio IX?	Il cardinale Antonelli	Il cardinale Pecci	Il cardinale Rampolla	Pellegrino Rossi
52	Quali erano le colture diffuse nelle isole caraibiche francesi e inglesi?	Le principali colture erano quelle della canna da zucchero, del cotone, e del tabacco	Nelle isole caraibiche si coltivavano frutti e verdure tropicali quali pomodori, patate, mais, banane	Nelle isole caraibiche l'attività principale era rappresentata dal settore minerario ed estrattivo. Pochi erano i prodotti alimentari coltivati.	Nessuna delle altre risposte
53	Quale Papa emanò la legge delle Guarentigie?	Pio IX	Pio VI	Giovanni XXIII	Bonifacio VIII
54	Quale organo dello Stato votò, il 25 luglio 1943, la fine del regime fascista?	Il Gran Consiglio del fascismo	Il Consiglio della Corona	La Camera dei Fasci e delle Corporazioni	La Camera dei deputati
55	In quali anni ebbe luogo la prima crisi petrolifera?	1973-1975	1979-1981	1947-1949	1968-1970
56	Il muro di Berlino è stato abbattuto nel:	1989	1993	1999	1982
57	Quale importante avvenimento bellico avvenne il 7 Dicembre 1941:	Attacco Giapponese a Pearl Harbor	Operazione Barbarossa	Attacco alleato in Normandia	Sbarco alleato in Sicilia
58	In quale anno avvenne l'apertura del Canale di Suez?	1869	1900	1750	1930

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
59	Per quale motivo Giacomo Matteotti venne rapito e assassinato nel 1924?	Perché aveva pronunciato un discorso di denuncia delle violenze e dei brogli elettorali	Perché era comunista	Perché era ebreo	Perché aveva attentato alla vita di Mussolini
60	In Italia il Codice Zanardelli del 1889:	abrogò la pena di morte	introdusse la pena di morte per atti di brigantaggio	limitò la pena di morte ai delitti contro lo Stato	estese la pena di morte ai crimini comuni
61	Come venne chiamato l'organo collegiale creato da Mussolini alla fine del 1922, che non aveva, all'inizio, alcuna veste giuridica, ma che di fatto usurpava le funzioni del Consiglio dei Ministri?	Gran Consiglio del Fascismo	Corte Suprema	Consulta di Stato	Nuovo Ordine
62	Nel settembre 1943, un gruppo di paracadutisti tedeschi liberano Mussolini, prigioniero...	Sul Gran Sasso	A Napoli	A Taranto	A Cassibile
63	Perché nel 1894 scoppiò la guerra tra Giappone e Cina?	Perché il Giappone aveva mire sulla Corea, in quel periodo sottoposta all'influenza cinese	Perché la Cina intendeva occupare l'isola di Formosa, di proprietà giapponese	Per questioni legate a interessi commerciali e al controllo delle rotte marittime verso l'Occidente	Nessuna delle altre risposte
64	Nel Dicembre del 1991, chi firmò per l'Italia il Trattato di Maastricht?	Il Presidente del Consiglio Giulio Andreotti, il Ministro degli Esteri Gianni De Michelis e il Ministro del Tesoro Guido Carli	Il Presidente del Consiglio Giuliano Amato, il Ministro degli Esteri Emilio Colombo e il Ministro del Tesoro Guido Carli	Il Presidente del Consiglio Lamberto Dini, il Ministro degli Esteri Susanna Agnelli e il Ministro del Tesoro Guido Carli	Il Presidente del Consiglio Ciriaco De Mita, il Ministro degli Esteri Gianni De Michelis e il Ministro del Tesoro Guido Carli
65	Quale tra questi è il primo presidente afroamericano degli Stati Uniti D'America?	Barack Obama	George W. Bush	John Fitzgerald Kennedy	Bill Clinton
66	Cosa veniva regolato con la "Legge delle Guarentigie"?	Il problema dei rapporti fra lo Stato italiano e la Santa Sede	L'assetto unitario dello Stato	Il problema dei rapporti con l'Austria-Ungheria	Il problema del brigantaggio
67	Quale Pontefice succedette a Pio IX?	Leone XIII	Benedetto XV	Pio X	Pio XI
68	Nel 1839 fu inaugurata la prima ferrovia in Italia. Quale?	Napoli - Portici	Torino - Moncalieri	Genova - Voltri	Milano - Monza
69	In quale arco di tempo operò l'Assemblea Costituente della Repubblica Italiana?	1946 - 1948	1945 - 1947	1943 - 1946	1939 - 1941

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
70	Quale circostanza intervenne a favorire l'entrata in guerra dell'Italia contro l'Impero asburgico nel 1866?	La proposta di alleanza militare italo-prussiana avanzata al Governo italiano da Bismark	La caduta di Metternich	L'adesione entusiastica del Papa all'intervento militare	L'intervento della Francia nel conflitto
71	Quale tra i seguenti politici, ispirandosi all'idea di industrializzare la pubblica amministrazione, avallò la costituzione dell'INA?	Nitti	Salandra	Sonnino	Pelloni
72	Quale potenza intervenne per ultima nella prima guerra mondiale?	Stati Uniti d'America	Gran Bretagna	Germania	Italia
73	La Terza guerra di indipendenza fu sostenuta dall'Italia con l'aiuto di un alleato straniero, la cui azione fu determinante; si trattava:	della Prussia	della Russia	della Francia	della Germania
74	Liberato nel settembre 1943 dai tedeschi, Mussolini fondò il Partito fascista repubblicano che tenne il primo congresso nel novembre a:	Verona	Firenze	Ferrara	Mantova
75	In che data entra ufficialmente in vigore il Trattato di Maastrich?	1/11/93	25/11/95	3/2/01	10/8/90
76	Quale fu l'ultimo, tra i capi della destra storica, a diventare Presidente del Consiglio?	Minghetti	Cavour	Ricasoli	Rattazzi
77	Giovanni Leone si dimise dalla carica di Presidente della Repubblica, poiché sospettato di essere coinvolto in quale scandalo?	Loockeed	Piano Solo	Sequestro Moro	Tangentopoli
78	Allo scoppio della Seconda Guerra Mondiale, l'Italia:	si dichiarò non belligerante	partecipò all'invasione della Polonia	dichiarò guerra all'Albania	si alleò contro la Germania
79	Il concilio Ecumenico Vaticano II fu convocato dal Papa:	Giovanni XXIII	Benedetto XIV	Leone XIII	Pio IX
80	Quale Pontefice succedette a Leone XIII?	Pio X	Benedetto XV	Pio XI	Pio XII
81	Il 28 giugno 1914 fu assassinato l'arciduca Francesco Ferdinando che avrebbe dovuto succedere sul trono dell'Austria-Ungheria; per ritorsione l'Austria attaccò un mese più tardi:	La Serbia	La Russia	La Francia	La Germania
82	Perché la battaglia di Lutzen segnò le sorti della Svezia?	Perché il re cadde sul campo	Perché la vittoria di Lutzen segnò una svolta, per la Svezia, nella Guerra dei Trent'anni	Perché il comandante Wallenstein assunse il comando del regno visti i suoi meriti in battaglia	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
83	Che atteggiamento assunsero i governi di fronte alla lotta proletaria nel XIX sec.?	I governi affrontarono i problemi legati al mondo del lavoro proletario per evitare pericolose tensioni sociali	I governi cercarono di soffocare qualsiasi tentativo di lotta proletaria	I governi assunsero un atteggiamento di indifferenza di fronte alle lotte sociali	Nessuna delle altre risposte è corretta
84	La Rivoluzione Russa avvenne:	nell'ottobre 1917, per il calendario russo	nel novembre 1899, per il calendario russo	nell'ottobre 1919, per il calendario russo	nel dicembre 1907, per il calendario russo
85	In quale anno avvenne il primo sbarco sulla Luna da parte dell'uomo?	1969	1960	1958	1975
86	In quale anno si verificò la strage di Via Fani a Roma?	1978	1988	1998	1980
87	Alla fondazione di quale partito contribuì Mao Zedong nel 1921?	Del Partito Comunista Cinese	Del Partito Nazionalista Cinese	Del Partito Liberale Cinese	Del Partito Buddista Cinese
88	Quando venne approvata la Costituzione della Repubblica Italiana?	Il 22 dicembre 1947	L'8 marzo 1946	Il 25 aprile 1948	Il 2 giugno 1946
89	La Guerra delle due rose fu un conflitto che si svolse in Inghilterra tra il 1455 e il 1485. Da quali casate venne combattuta?	York e Lancaster	Tudor e York	Tudor e Lancaster	Kent e York
90	Alcide De Gasperi e Robert Schumann, all'interno del processo di unificazione europea, proposero un progetto che poi non venne realizzato:	la costituzione del CED (Comunità Europea di Difesa)	l'istituzione del MEC (Mercato Comune Europeo)	la creazione dello SME (Sistema Monetario Europeo)	di stampare e far circolare un'unica moneta europea :l'ECU
91	I "14 punti" di Wilson: di cosa si tratta?	Sono i 14 punti che fissarono le premesse di pace alla fine del primo conflitto mondiale. Prendono il nome dal presidente americano che li stabilì	Sono i 14 punti indicati dal presidente americano Wilson per risanare l'economia degli USA dopo la crisi del '29	Sono i 14 motivi per i quali gli USA dichiararono la guerra all'Austria durante il primo conflitto mondiale	Nessuna delle altre risposte è corretta
92	Quando fu stipulato il trattato di Tordesillas?	Nel 1494	Nel 1498	Nel 1487	Nel 1501
93	Con il termine autarchia si intende:	autosufficienza economica	governo di pochi	il rifiuto di seguire le regole nazionali	una politica economica che dipende da relazioni esterne
94	Le tre Comunità poi fuse nell'Unione Europea erano?	CECA, CEE, Euratom	CEE, MEC, UEO	UEO, CEE, OSCE	EFTA, NAFTA, Consiglio d'Europa
95	Chi era l'imperatore di Francia durante l'ultima fase dell'Unificazione Italiana?	Napoleone III	Napoleone Bonaparte	Luigi Filippo	Luigi XVIII
96	In quale anno Adolf Hitler divenne cancelliere?	1933	1935	1931	1937
97	Quali furono i maggiori centri di diffusione della cultura umanistica?	Le corti signorili dove i principi gareggiarono nell'attrarre artisti, letterati e filosofi (Firenze, Milano, Roma e Napoli, Urbino, Ferrara, Mantova, Rimini)	Le corti della Sicilia e della Sardegna	Le piccole città della Francia meridionale	Nessuna delle altre risposte è corretta
98	Con quale Trattato fiume fu riconosciuta città libera e fu annessa Zara all'Italia?	Trattato di Rapallo	Trattato di Osimo	Trattato di Trieste	Trattato di Parigi

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
99	La storiografia è largamente concorde nel definire la strategia politica di Giolitti:	riformistica	massimalista	gradualistica	attendistica
100	Dopo la prima guerra mondiale, in Italia venne usata l'espressione "vittoria mutilata" per indicare:	l'insoddisfazione per i mancati acquisti territoriali, causa di rigurgiti nazionalistici	la mancata acquisizione di Malta, come previsto dal patto di Londra	l'insoddisfazione per i mancati acquisti territoriali in Germania e in Francia	la mancata acquisizione della Corsica, come previsto dal patto di Londra
101	In quale anno avvenne il massacro di Adua che costrinse Crispi alle dimissioni?	1896	1901	1902	1900
102	In quale anno il Gran Consiglio del Fascismo approvò le leggi razziali?	1938	1940	1942	1936
103	Cosa decretò la "Comune" di Parigi (1871)?	L'elettività delle cariche pubbliche	Una monarchia assoluta	La non elettività delle cariche pubbliche	Una forma monarchica costituzionale di governo
104	La fine del 1942 fu il periodo di massima espansione della potenza nazifascista. quale episodio segnò questa svolta della guerra e l'inizio del declino?	L'assedio di Stalingrado che si risolse con la resa, a fronte di una devastante offensiva sovietica, delle truppe che assediavano la città	La mancanza di materie prime e quindi di rifornimento per l'esercito tedesco che occupava territori troppo vasti	La perdita della superiorità aerea, fondamentale per il mantenimento dei territori conquistati	La resistenza partigiana nei territori occupati che decimò l'esercito tedesco
105	Le elezioni del 18 aprile 1948 furono vinte da:	Democrazia Cristiana	Partito Liberale Italiano	Movimento sociale Italiano	Fronte Democratico Popolare
106	Di quale giornale fu direttore Mussolini?	L'Avanti	La Repubblica	Il Fatto Quotidiano	Non è mai stato direttore di alcun giornale
107	Quali compiti hanno gli Stati Generali nella monarchia francese?	Erano un organo rappresentativo di tutti i ceti convocato dal re per discutere e approvare importanti provvedimenti	Erano un'assemblea convocata dal re per la discussione dei provvedimenti economici	Fungevano da organi consultivi in ambito fiscale e avevano la possibilità di opporsi alle ordinanze regie con il diritto di rimostranza	Nessuna delle altre risposte è corretta
108	A quali di queste località l'Italia dovette rinunciare a seguito della sconfitta nella seconda guerra mondiale?	Istria e Dodecaneso	Trento e Bolzano	Siracusa e Ragusa	Imperia e Savona
109	Il 25 Luglio del 1943 Mussolini fu internato a:	Ponza	Roma	Gaeta	Pescara
110	In quale anno vennero approvate le leggi Siccardi che regolavano i rapporti tra Stato e Chiesa?	1850	1929	1882	1912
111	Quando fu eletto Presidente della Repubblica Italiana Luigi Einaudi?	Nel 1948	Nel 1950	Nel 1952	Nel 1953
112	Cosa sono le corporazioni (XVI sec.)?	Le prime organizzazioni di lavoro, che raccolgono insieme apprendisti, operai e maestri di bottega per tutelare i segreti della professione	Le prime organizzazioni di mutuo soccorso, sorte in ambito cittadino	Le prime organizzazioni operaie nate per tutelare gli interessi dei lavoratori	Nessuna delle altre risposte è corretta
113	In quale anno è morto il dittatore indonesiano Suartha?	2008	1987	1999	2001

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
114	Chi erano i generali "bianchi" al tempo della rivoluzione Russa?	I controrivoluzionari Alekseev, Kornilov e Denikin	I capi del partito conservatore	Le guardie del corpo di Lenin	Nessuna delle altre risposte è corretta
115	Nel settembre del 1940, durante la prima offensiva in Africa settentrionale, le truppe italiane erano comandate da:	Rodolfo Graziani	Vittorio Ambrosio	Gastone Gambara	Alessandro Teodoro Trivulzio
116	Quali furono le azioni più importanti della politica economica di Depretis?	L'abolizione del corso forzoso della lira e l'adozione di una politica economica sempre più protezionistica	L'immissione nel mercato di ben di consumo sempre maggiori, tanto da abbassarne notevolmente i prezzi	Una politica economica liberistica	Una politica economica mercantilistica
117	Negli anni settanta abile negoziatore della pace tra Egitto e Israele fu:	Henry Kissinger	Yitzhak Rabin	Yasser Arafat	Bill Clinton
118	Quando e perché si diffuse il nazismo in Germania?	Tra il 1920-'30, a causa della forte crisi economica postbellica	Tra il 1930-'40, a causa della forte crisi economica postbellica	Tra il 1930-'35, a causa della crisi del 1929	Nessuna delle altre risposte è corretta
119	L'annessione dell'Austria da parte della Germania (Anschluss) si verificò nel:	1938	1950	1922	1960
120	Nel gennaio del 1919 si aprì a Parigi la Conferenza di Pace con la quale si chiudeva:	la prima guerra mondiale	la seconda guerra mondiale	i moti di Napoli e Sicilia	la presa di Roma
121	Cosa sono le encomiendas?	Enormi porzioni di territorio concesse in usufrutto dalla corona spagnola ai conquistadores, col diritto di imporre agli indios tributi in natura o prestazioni lavorative	Aziende agricole di proprietà della corona spagnola donate agli indigeni	Aziende agricole concesse in usufrutto agli indigeni dopo la conquista spagnola dell'America Latina	Nessuna delle altre risposte è corretta
122	Come si chiamò dal nome del proponente la legge sull'istruzione del 1877?	Legge Coppino	Legge Moratti	Legge Crispi	Legge De Stefano
123	Maometto fu il fondatore di quale religione?	Islamismo	Induismo	Ebraismo	Buddhismo
124	Con quale stato si alleò segretamente il Regno di Sardegna nel 1858?	Francia	Prussia	Inghilterra	Impero ottomano
125	In che anno avvennero gli attentati ai giudici Falcone e Borsellino?	1992	1924	1982	2002
126	L'Italia occupò l'Albania nel:	1939	1936	1918	1941
127	A quale secolo risale il Concilio di Trento?	Alla metà del XVI secolo	Al finire del XIX secolo	All'inizio del XIX secolo	Alla metà del XX secolo
128	Chi era il Primo Ministro in Italia all'epoca della dura repressione del movimento dei Fasci siciliani del 1894?	Francesco Crispi	Vincenzo Gioberti	Agostino Chiodo	Benedetto Cairoli
129	Quale tra le seguenti città non è mai stata capitale d'Italia?	Milano	Roma	Torino	Firenze

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
130	Una parte del vecchio Partito Comunista non e' entrato nel partito democratico della sinistra ma ha fondato un nuovo partito, guidato inizialmente da Fausto Bertinotti ed Armando Cossutta e che ha preso il nome di:	Partito della Rifondazione Comunista	Nuovo Partito Comunista	Comunisti Unitari	Partito di Unità Proletaria
131	In quale anno venne stipulato il trattato di Maastricht (o Trattato sull'Unione Europea)?	1992	1995	1989	1994
132	Quando avvenne il celebre sbarco in Normandia da parte delle truppe alleate?	1944	1941	1946	1939
133	In che anno Giolitti introdusse il suffragio universale maschile?	1912	1906	1930	1825
134	Quale Governo succedette al Governo Fanfani del 1958/1959?	Governo Segni	Governo Craxi	Governo Facta	Governo Giolitti
135	Cosa stabiliscono gli accordi di "Acroma" firmati dall'Italia nell'aprile 1917?	La spartizione del territorio libico	La spartizione della Somalia	La spartizione dell'Eritrea	La spartizione del Dodecaneso
136	In quale anno venne eletto Presidente della Repubblica G. Gronchi?	1955	1999	1952	1962
137	Nel 1944 venne assassinato a Firenze un filosofo di grande prestigio che aveva scelto di sostenere il Fascismo anche nella fase di declino del Regime. Chi era questo filosofo?	Giovanni Gentile	Piero Martinetti	Benedetto Croce	Ugo Spirito
138	Come si chiamava il Generale dell'Esercito italiano che represses nel sangue i tumulti di Milano del 1898?	Bava Beccaris	Diaz	Graziani	Cadorna
139	Quale evento determinò lo scoppio della Seconda Guerra Mondiale?	L'invasione della Polonia	L'uccisione dell'arciduca Francesco Ferdinando D'Austria	I moti indipendentisti della Jugoslavia	Nessuna delle altre risposte è corretta
140	Quando è nata la Repubblica Italiana?	2/6/46	4/7/45	3/6/42	1/5/44
141	In quale anno si è verificato l'Armistizio con la Germania che pone fine alla Prima Guerra Mondiale?	11/11/18	1/12/20	1/10/22	1/12/23
142	In quale anno entrò in vigore lo Statuto albertino?	1848	1815	1948	1922
143	Quando venne siglato il Patto di Londra che impegnò il Governo italiano a scendere in guerra contro l'Austria e la Germania?	1915	1914	1916	1908
144	Al suo ritorno in Sicilia, nel giugno del 1862, Garibaldi rilanciò pubblicamente:	il progetto di una spedizione contro lo Stato pontificio	la lotta al brigantaggio	un programma antimonarchico	l'indipendenza della Sicilia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
145	Cosa favorì la messa in pratica dell'intervento italiano in Libia nel 1911?	Gli sviluppi della seconda crisi marocchina	La scoperta di giacimenti petroliferi nella regione	Il sostegno della Germania	Lo scoppio della prima guerra balcanica
146	Quale Stato europeo seppe trarre i maggiori vantaggi dalle Guerre di successione?	Il principale risultato dei conflitti fu l'ascesa dell'Inghilterra ad arbitro della politica europea	In virtù delle Guerre di successione la Francia rafforzò la sua economia, conquistando numerosi territori coloniali d'oltreoceano	Dalle Guerre di successione la Spagna ottenne l'allargamento dei suoi possedimenti coloniali americani	Nessuna delle altre risposte è corretta
147	In che città morì Giuseppe Mazzini?	A Pisa	A Londra	A Ginevra	A Genova
148	Quali furono i vantaggi che la Francia seppe trarre dalla Pace dei Pirenei?	Con la Pace dei Pirenei la Francia ottenne il controllo del confine renano e stipulò il matrimonio fra Luigi XIV e l'Infanta di Spagna Maria Teresa	La Francia ottenne il riconoscimento sui territori dell'Alsazia, di Metz, Toul e Verdun	In virtù della Pace, la Francia ottenne tutti i territori del Regno spagnolo	Nessuna delle altre risposte è corretta
149	In quanti stati fu divisa l'Italia dopo il Congresso di Vienna?	Otto	Quattro	Due	Sei
150	In che anno avvenne la rivoluzione d'ottobre in Russia?	1917	1916	1915	1918
151	Il Patto di Londra venne stipulato in segreto il:	26 Aprile del 1915	28 Luglio del 1919	12 Aprile del 1916	25 Aprile del 1918
152	Quale Stato europeo dopo la Pace Cateau-Cambrésis esercitò la sua egemonia in Italia?	La Pace sanzionò il predominio della Spagna in Italia, dove ottenne lo Stato dei presidi	La Francia di Luigi XIV e Mazarino	L'Inghilterra, che godette di un periodo di grande splendore internazionale	Nessuna delle altre risposte è corretta
153	Quale dei seguenti istituti bancari, che ottenne nel 1926 il monopolio dell'emissione, fu istituito sotto il governo Giolitti?	La Banca d'Italia	Il Banco di Napoli	Il Credito Commerciale	Il Banco di Roma
154	In che anno fu firmata l'alleanza politico-militare tra Germania e Italia, nota col nome di Patto d'Acciaio?	Nel 1939	Nel 1933	Nel 1940	Nel 1937
155	Quale Papa espresse vigorosamente la condanna della guerra definendola «orrenda carneficina» e «inutile strage»?	Benedetto XV	Pio VIII	Leone XIII	Pio IX
156	In quale anno nacque l'O.N.U.?	1945	1940	1939	1960
157	L'impero coloniale italiano fu proclamato nel 1936 con la conquista di:	Etiopia	Libia	Tunisia	Sudan
158	Con la spedizione dei Mille, un migliaio di volontari, al comando di Giuseppe Garibaldi, riuscirono a conquistare:	il Regno delle due Sicilie	la Toscana	il Regno di Sardegna	la Lombardia
159	Quando fu sottoscritta la Carta Atlantica?	Nel 1941	Nel 1949	Nel 1950	Nel 1960

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
160	Quali sono gli schieramenti parlamentari durante il dominio degli Stuart?	Due partiti (nell'accezione moderna del termine), Whig e Tory: i Whigs oppositori di Giacomo II e i Tories, suoi sostenitori	Il Partito Conservatore inglese e quello Liberale	I Whigs, sostenitori dei diritti di Giacomo II e i Tories, suoi oppositori	Nessuna delle altre risposte è corretta
161	In seguito alle elezioni del 1921, il Partito Nazionale Fascista:	ottenne l'elezione di 35 deputati	scatenò una sommossa generalizzata	ottenne la maggioranza assoluta in Parlamento	non entrò in Parlamento
162	Da quale località partì Garibaldi per dare inizio alla spedizione dei Mille?	Quarto	Custoza	Caporetto	Aspromonte
163	Quali azioni intraprese Gorbacëv nei primi giorni del suo governo?	Avviò la perestrojka (ristrutturazione economica, politica e sociale dell'URSS) e scelse di collaborare con l'ovest per porre fine alla "guerra fredda"	Cercò di favorire gli antiamericani in ogni controversia che avesse per protagonisti gli USA (Gheddafi in Libia)	Riabilitò l'opera di Stalin, sforzandosi di soffocare l'opposizione rappresentata dagli intellettuali dissidenti	Nessuna delle altre risposte è corretta
164	Quale fu l'atteggiamento iniziale di Giolitti nei confronti dello sciopero?	Piena libertà di sciopero, lo stato non doveva intervenire nei conflitti sociali	Lasciò libertà di trattare tra le parti economiche ma represses ogni tipo di manifestazione, inimicandosi i socialisti	Permise sempre una durissima repressione	Si fece promotore di importanti manifestazioni socialiste
165	Indicare il secolo di appartenenza dell'anno 1850	XIX	I a.C.	II a.C.	XXI
166	Nel 1936 prese vita "l'Asse Roma-Berlino". In cosa consisteva?	In un patto d'alleanza tra Italia e Germania	In un patto d'alleanza tra Francia e Germania	In un patto d'alleanza tra Spagna e Francia	In un patto d'alleanza tra Germania e Inghilterra
167	Perché durante il Risorgimento italiano esplose la «questione romana»?	Per la presenza dello Stato Pontificio su gran parte dell'Italia centrale	A causa di una grave epidemia di peste che devastò la città di Roma nel 1831	Per la crescente povertà delle popolazioni urbane dell'Italia centrale	Per lo spostamento della capitale da Firenze a Roma
168	Quale fu l'atteggiamento dell'URSS nel corso della Guerra civile spagnola?	Fu l'unica potenza che inviò consistenti aiuti alla repubblica spagnola contro i seguaci di Franco	In accordo con la proposta di "non intervento" formulata dal capo di governo francese Blum, rimase del tutto neutrale nel corso della Guerra civile spagnola	Si schierò apertamente a favore del generale Franco	Nonostante l'adesione formale alla proposta di "non intervento" formulata dal capo di governo francese Blum, inviò aiuti massicci ai seguaci di Franco
169	In Germania, nel 1932, il Partito Nazionalsocialista (NSDAP) divenne il primo Partito in particolare grazie all'appoggio prevalente:	dei grandi industriali, degli agrari e dell'esercito	del clero cattolico e di molti pastori luterani	degli operai delle grandi fabbriche e dei piccoli proprietari terrieri	dei commercianti e della comunità ebraica
170	Nel secondo conflitto mondiale, gli USA abbandonarono del tutto l'isolazionismo in seguito:	all'attacco dei Giapponesi a Pearl Harbour il 7 dicembre 1941	all'invasione della Norvegia da parte dei tedeschi	alle insistenze della Francia affinché gli USA inviarono truppe in suo aiuto	all'attacco sferrato da Hitler contro i sovietici
171	Qual è la Regione più progredita dal punto di vista agricolo nella seconda metà dell'Ottocento in Italia?	La Lombardia	La Puglia	L'Emilia	La Calabria
172	Nel 1896 la disfatta di Adua rappresentò una triste umiliazione per l'Italia. Dove si combatteva?	In Etiopia	In Marocco	In Libia	In Eritrea

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
173	La costituzione del Regno d'Italia si identificò con:	Statuto albertino	Statuto dello stato della Chiesa	Costituzione della repubblica francese	Leggi Costituzionali anglosassoni
174	Quali obiettivi si pose il Giappone di Hirohito?	Egli tentò di coronare i sogni imperialistici giapponesi, dando inizio a un piano imperialistico in Asia	Risanare il bilancio pubblico e risolvere l'economia industriale del Paese	Incentivare l'industria pesante e avviare una serie di riforme sociali che occidentalizzassero la popolazione, sradicandola dalle tradizioni più obsolete	Nessuna delle altre risposte è corretta
175	Perché scoppiò la guerra civile negli USA('800)?	Per il contrasto di interessi tra gli Stati del Nord industriale e quelli del Sud agricolo e schiavista	In seguito all'assassinio del presidente Abraham Lincoln	Per il rifiuto opposto dagli Stati del Nord alla colonizzazione di nuove terre oltreoceano	Nessuna delle altre risposte è corretta
176	In che anno avvenne l'attentato a Palmiro Togliatti?	1948	1945	1946	1944
177	Quali sono le aree europee interessate dal fenomeno dell'urbanizzazione, nel XVI sec.?	Il fenomeno dell'urbanizzazione riguarda quasi esclusivamente paesi come l'Olanda e l'Italia	Nessuna delle altre risposte è corretta	Il fenomeno dell'urbanizzazione riguarda quasi esclusivamente paesi come l'Inghilterra e la Francia	Il fenomeno dell'urbanizzazione riguarda quasi esclusivamente paesi come la Spagna e la Svizzera
178	Con il referendum sulla forma istituzionale dello stato, indetto a suffragio universale (per la prima volta votarono anche le donne), il popolo italiano scelse la repubblica. In che data?	2/6/46	4/6/44	25/4/45	24/3/44
179	La battaglia di Adua del 1896 dove avvenne?	In Etiopia	In Sudan	In Somalia	In Eritrea
180	Dove e quando è morto Giuseppe Mazzini?	A Pisa nel 1872	A Roma nel 1875	A Napoli nel 1880	A Bologna nel 1881
181	Quali erano le caratteristiche del Giappone durante il dominio dei Tokugawa?	Si posero le basi giuridiche e amministrative per l'unità del paese, ma sopravvissero i grandi latifondi di proprietà	Una rinnovata apertura al mondo esterno e la fine della casta shogunale	Nessuna delle altre risposte è corretta	Si procedette ad una drastica riduzione delle proprietà latifondiste a vantaggio dei piccoli agricoltori
182	Il "Compromesso Storico" fu proposto in Italia da:	Enrico Berlinguer	Aldo Moro	Giulio Andreotti	Bettino Craxi
183	In quale città avvennero le famose "Cinque giornate"?	Milano	Brescia	Venezia	Mantova
184	Il 12 novembre 1920 Italia e Jugoslavia firmavano il trattato di Rapallo con il quale si stabilì che:	alla Jugoslavia era concessa la Dalmazia, ad eccezione della città di Zara	alla Jugoslavia era concessa Zara, ad eccezione della città di Dalmazia	alla Jugoslavia era concessa la Grecia, ad eccezione della città di Zara	alla Jugoslavia era concessa la Pola, ad eccezione della Dalmazia
185	Cosa avvenne il 7 dicembre 1941?	L'attacco Giapponese alla flotta americana a Pearl Harbour	L'invasione Giapponese della Cocincina	Il lancio della prima bomba atomica sul Giappone	La dichiarazione di guerra americana al Giappone

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
186	Nel marzo del 1876 la Destra storica fu messa in minoranza e la Sinistra approdò al governo con Agostino Depretis. Chi aveva succeduto quest'ultimo?	Minghetti	Ricasoli	Menabrea	Lanza
187	La repubblica, nel referendum del 1946, vinse con:	54,00%	67,00%	90,00%	5,00%
188	Quale carica ricopriva Aldo Moro al momento del suo sequestro?	Presidente della Democrazia Cristiana	Ministro del Lavoro	Presidente della Repubblica	Presidente del Consiglio
189	In quale anno si verificò una drammatica crisi economica caratterizzata dal crollo di Wall Street?	1929	1939	1949	1959
190	Cosa si intende con il termine "Imperialismo"?	L'espansionismo europeo e statunitense in Asia, Africa e America Latina	Una corrente politica slovena	Il culto per l'Impero romano	L'ultima grande epidemia che colpì l'Europa
191	Quale posizione assunse il Partito comunista nell'assemblea costituente in merito alla votazione dell'art. 7 che fissava i rapporti tra Stato e Chiesa?	Votò a favore	Si astenne dal voto	Non partecipò al voto	Votò contro
192	In quale città fu ucciso l'erede al trono d'Austria Francesco Ferdinando?	Sarajevo	Zagabria	Belgrado	Banja Luka
193	Riferendoci al conflitto israelo -palestinese, chi fu Leon Klinghoffer?	Un cittadino israeliano giustiziato dai militanti palestinesi che sequestrarono la nave Achille Lauro	Il Ministro della difesa israeliano durante il conflitto detto "dei sei giorni"	Un terrorista israeliano responsabile di numerosi omicidi	Il Ministro dell'interno israeliano dal 1998 al 2001
194	L'India era:	una colonia inglese	una colonia tedesca	una colonia francese	nessuna delle altre risposte è corretta
195	In quale anno avvenne l'eruzione del vulcano Nevados del Ruiz in Colombia che causò migliaia di vittime seppellendo la cittadina di Armero ?	1985	1999	1987	1972
196	Il potere ai bolscevichi: quali provvedimenti attuarono?	Abolizione della proprietà privata delle terre, distribuzione ai contadini, smobilitazione dell'esercito e apertura di trattative di pace, controllo operaio sulle fabbriche e nazionalizzazione delle banche	Rafforzamento della proprietà privata delle terre e loro concentrazione nelle mani di pochi aristocratici	L'apertura di trattative di pace con la Germania, il controllo operaio sulle fabbriche	Nessuna delle altre risposte è corretta
197	Cosa si intende per "Terzo Mondo"?	Tutti quei paesi caratterizzati da una condizione di sottosviluppo economico e neutrali rispetto alla contrapposizione USA/URSS	I paesi africani un tempo domini dell'Impero britannico	I paesi facenti parte del vecchio impero coloniale francese	Nessuna delle altre risposte è corretta
198	Quali furono le novità sancite dalla Pace di Vestfalia?	La concessione della libertà di culto nei territori dell'Impero Asburgico	L'abolizione della libertà di culto nei territori dell'Impero Asburgico	La concessione della libertà di culto nei territori dell'Impero Spagnolo	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
199	L'attentato a Togliatti avvenne nel:	1948	1938	1960	1946
200	Quale fu l'atteggiamento della Bulgaria in relazione al primo conflitto mondiale?	Entra in guerra a fianco degli Imperi centrali	Rimase Neutrale	Entra in guerra a fianco dell'Intesa	Sostiene politicamente gli Imperi centrali, ma senza partecipare direttamente alle ostilità
201	In seguito al trattato di pace del 1947 l'Italia cede:	Fiume	Trieste	Trento	Roma
202	Qual era la regione più progredita dell'Impero coloniale francese?	La Tunisia, che ottenne l'indipendenza il 20 marzo 1956	L'Algeria, che ottenne l'indipendenza con il referendum del 1962	Il Marocco, indipendente dal 1957	La Libia, indipendente dal 1951
203	Con chi l'Italia firmò la Pace di Addis Abeba nel 1896, a conclusione del primo periodo della sua politica coloniale?	Con l'Etiopia	Con l'Impero ottomano	Con l'Eritrea	Con l'Inghilterra
204	Chi successe a Giovanni Giolitti nel 1914?	Antonio Salandra	Stefano Jacini	Francesco Crispi	Luigi Einaudi
205	Quale sorte subì Guglielmo Oberdan, il giovane triestino che cercò di attentare alla vita dell'Imperatore austriaco Francesco Giuseppe?	Fu impiccato	Fu imprigionato, ma riuscì ad evadere	Finì i suoi giorni in carcere	Fu graziato
206	Quale impresa militare fu compiuta da Luigi Rizzo e Gabriele D'Annunzio?	La beffa di Buccari	La difesa sul monte Grappa	La liberazione di Trento	L'affondamento delle navi inglesi ad Alessandria d'Egitto
207	Cosa fu la secessione dell'Aventino?	La scelta dei parlamentari antifascisti di ritirarsi sull'Aventino e non partecipare ai lavori parlamentari per protesta contro Mussolini	Il distacco di una corrente dal P.C.I.	Una crisi interna al Partito Nazionale Fascista risoltasi con l'arresto dei frondisti su ordine di Mussolini	Il distacco di una corrente massimalista dal P.s.i.
208	Chi successe alla presidenza della segreteria del PSI a Francesco De Martino nel 1976?	Bettino Craxi	Giuliano Amato	Virginio Rognoni	Antonio Giolitti
209	Quando si sviluppò il "fenomeno della Guerra Fredda"?	Verso la metà del XX secolo	Nell'Ottocento	Nel primo decennio del Novecento	Nel periodo della rivoluzione bolscevica
210	Quale dei seguenti avvenimenti si colloca cronologicamente tra la Guerra dei Sei Giorni e il crollo del Muro di Berlino?	Il ritiro delle truppe americane dal Vietnam	La Guerra di Corea	L'elezione a Presidente degli USA di Harry Truman	La morte di Stalin
211	L'attentato che diede inizio alla prima guerra mondiale si verificò in quale città?	Sarajevo	Trieste	Praga	Vienna
212	Alcide De Gasperi iniziò giovane la sua carriera politica quando venne eletto membro di quale parlamento?	Austriaco	Svizzero	Italiano	Francese
213	Quale motivo spinse i cavalieri e i contadini alla rivolta, dopo la Dieta di Worms (1521)?	La nuova dottrina luterana che aveva suscitato molte speranze nei ceti più umili e nella piccola nobiltà	La minaccia di esproprio delle terre	Il timore di un nuovo inasprimento fiscale da parte del governo	Nessuna delle altre risposte è corretta

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
214	Chi guidava il tentativo insurrezionale del 1821 in Piemonte?	Santorre di Santarosa	Ciro Menotti	Giuseppe Mazzini	Carlo Cattaneo
215	La Repubblica Popolare Cinese fu proclamata il:	1° ottobre 1949	1° marzo 1952	1° aprile 1946	1° maggio 1950
216	A quali anni corrisponde il XXI secolo?	2001 - 2100	1501 - 1600	1301 - 1400	901 - 1000
217	Chi fu Capo del Governo nel Ministero da aprile 1993 ad aprile 1994?	Ciampi	Andreotti	Amato	Craxi
218	L'apertura delle ostilità, che avrebbero portato alla I guerra mondiale, fu dovuta:	all'attentato di Sarajevo	ai moti irredentisti	all'ascesa al potere di Mussolini	allo scoppio della rivoluzione russa
219	Chi era Salvador Allende?	Un politico che nel 1970 divenne Presidente della Repubblica del Cile	Un politico che nel 1970 divenne Presidente della Francia	Un politico che nel 1975 divenne Presidente della Repubblica dell'Estonia	Un politico che nel 1980 divenne Presidente della Repubblica della Lituania
220	Chi vinse la battaglia di Caporetto?	Gli austriaci	Gli inglesi	Gli italiani	Gli americani
221	Dal punto di vista cronologico, Karl Marx scrisse Il Capitale...	nella seconda metà del XIX secolo	tra l'ultimo decennio del XVIII e l'inizio del XIX secolo	nel XX secolo	tra l'ultimo decennio del XIX e la prima metà del XX secolo
222	Giovanni Amendola, uno dei principali fautori della "Secessione dell'Aventino" era...	liberale	nazionalista	comunista	fascista
223	Il Partito Popolare Italiano, fondato da Luigi Sturzo, divenne nel secondo dopoguerra il precursore del partito...	Democrazia Cristiana	Democrazia Proletaria	Movimento Sociale Italiano	Comunione e Liberazione
224	La fine dell'Impero coloniale francese è formalmente sancita con...	l'indipendenza di Vanuatu nel 1980	la secessione del Biafra nel 1969	la perdita della Tunisia	l'indipendenza del Marocco
225	Quale giurista e Ministro della Giustizia si fece promotore, verso la fine del XIX secolo, di una riforma del Codice penale che prevedeva l'abolizione della pena di morte?	Giovanni Zanardelli	Vittorio Emanuele Orlando	Vincenzo Arangio-Ruiz	Camillo Finocchiaro Aprile
226	Per far fronte alla invasione irachena del Kuwait l'Italia inviò un contingente militare nel Golfo Persico nel...	1990	1995	1985	1979
227	Le leggi di Norimberga (Leggi per la protezione del sangue) furono varate nel...	1935	1920	1942	1950
228	Nel Seminario Arcivescovile di Udine alcuni volontari (repubblicani e monarchici) di ispirazione laica, liberale, socialista e cattolica diedero vita nel 1943 alle...	formazioni partigiane Osoppo	brigade d'assalto Garibaldi	brigade del popolo	fiamme gialle

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
229	Chi ha ricoperto l'incarico di Governatore della Banca d'Italia dal 1993 al 2005?	Antonio Fazio	Mario Draghi	Carlo Azeglio Ciampi	Guido Carli
230	Nel settembre 1866 il malcontento popolare legato ai problemi relativi allo sviluppo economico locale, una grave rivolta sconvolse...	Palermo	Messina	Napoli	Reggio Calabria
231	Nel luglio del 1934 l'Italia, la Francia e la Gran Bretagna si opposero...	all'annessione tedesca dell'Austria	all'occupazione tedesca della Renania	all'occupazione tedesca dei Sudeti	all'occupazione tedesca dei Paesi baschi
232	Chi guidò, l'operazione militare Desert Storm nel corso della Guerra del Golfo del 1991?	Il Generale Schwarzkopf	Il Generale Franks	Il Generale Moshe Dayan	Il Generale Colin Powell
233	La Brigata partigiana Stella Rossa, era una brigata partigiana autoctona di montagna che operò nella zona di...	Marzabotto	Udine	Lecco	Perugia
234	La rivolta del ghetto di Varsavia si svolse nel...	1943	1942	1945	1944
235	Quale importante episodio avvenne il 16 ottobre 1943?	Vennero arrestati e deportati gli ebrei del ghetto di Roma	La Polonia venne invasa dalle truppe tedesche	Il campo di sterminio di Auschwitz fu liberato dai Russi	Badoglio firmò l'armistizio con gli Alleati
236	In quale periodo si svolse la guerra di indipendenza algerina?	1954-62	1950-55	1969-74	1948-56
237	Massimiliano d'Asburgo venne proclamato Imperatore del Messico...	il 10 aprile 1864	il 20 aprile 1791	il 12 maggio 1898	il 30 dicembre 1919
238	Nei primi anni successivi alla morte di Mao, Deng Xiaoping è stato il promotore...	del "socialismo di mercato" cinese	delle guerre per l'indipendenza del Vietnam	della riforma culturale cinese	della guerra di Indocina
239	Il colpo di Stato del 22 agosto 1973 portò al potere in Cile...	Augusto Pinochet Ugarte	António de Oliveira Salazar	Salvador Allende Gossens	Fulgencio Batista y Zaldívar
240	La strage di Piazza Fontana a Milano si verificò nel...	1969	1974	1949	1980
241	Nel 1976 Muammar Gheddafi ha esposto i suoi principi politici e filosofici nel...	libro verde	libro bianco	libro rosso	libro nero
242	Chi era la compagna del filosofo esistenzialista Jean-Paul Sartre, considerata la madre del movimento femminista?	Simone de Beauvoir	Edith Stein	Louisa May Alcott	Natalia Ginzburg
243	Nel 1941 la Jugoslavia si arrese alle truppe italo-tedesche. Si formò allora il regno di Croazia la cui corona fu assegnata a ...	Aimone di Savoia Aosta	Michele di Romania	Umberto di Savoia	Simeone di Bulgaria

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
244	Nel 1989 il massacro di Piazza Tienanmen è avvenuto a...	Pechino	Hong Kong	Osaka	Shanghai
245	La rivolta dei boxer, scoppiata nel 1900, comportò negli 11 anni che seguirono...	il crollo definitivo del millenario impero cinese	l'abbandono della Cina da parte dei colonizzatori europei	l'assoggettamento della Cina al Giappone	l'assoggettamento della Cina alla Russia
246	L'affare Dreyfus fu uno scandalo politico francese che venne etichettato come caso...	di antisemitismo, razzismo e nazionalismo	di manipolazione dell'informazione	di tentativo di colpo di Stato	di azione dei servizi segreti deviati
247	Nel 1920 il Fascismo fu sostenuto da uno statista italiano che si illuse di poterne sfruttare i fanatici contro l'estremismo socialista, per poi riassorbirli nella prassi parlamentare. Era...	Giovanni Giolitti	Giovanni Lanza	Vittorio Emanuele Orlando	Francesco Saverio Nitti
248	I cosiddetti possedimenti italiani nel Mar Rosso erano costituiti ...	dalla baia di Assab e dal porto di Massaua	dal Dodecanneso, dall'Albania e da Rodi	dalla Libia e dalla Somalia	dalla Thailandia e dall'Alta Birmania
249	Quale Paese europeo fu annesso all'Italia nel 1939?	L'Albania	La Turchia	La Romania	La Grecia
250	Nel 1985 Gorbaciov con la "glasnost" portò l'URSS...	ad una liberalizzazione interna condotta all'insegna della trasparenza	alla chiusura del dialogo con l'Occidente	al rafforzamento dell'apparato burocratico centrale	ad una ferma opposizione contro l'Occidente capitalistico
251	La linea di fortificazione approntata dall'Organizzazione Todt in Italia denominata Linea Gustav si estendeva...	dalla foce del Garigliano a quella del Sangro	dalla foce del Po a quella dell'Arno	da Anzio ad Ancona	da Napoli a Bari
252	Quale scrittrice norvegese ha vinto nel 1928 il premio Nobel per la letteratura?	Sigrid Undset	Nelly Sachs	Selma Lagerlöf	Elfriede Jelinek
253	Come si chiama la moglie del 44° Presidente degli Stati Uniti?	Michelle LaVaughn Robinson	Hillary Clinton	Benedetta Soubirous	Rose Kennedy
254	Dove è stato assassinato Robert Kennedy?	Los Angeles	Boston	New York	Camp David
255	I Fasci siciliani sviluppatasi in Sicilia dal 1891 al 1894 erano un movimento...	di massa di ispirazione democratica e socialista con chiari intenti secessionisti	di ispirazione borghese che chiedeva il ritorno dei Borboni	che effettuò l'occupazione simbolica di alcune terre del demanio per donarla ai disoccupati	di ispirazione fascista che anticipò l'avvento di Mussolini
256	Il "non expedit" vietava esplicitamente ai cattolici di...	partecipare alla vita politica dello Stato	impegnarsi sul terreno delle lotte sindacali	astenersi dal voto	aderire alle idee socialiste
257	In quale anno furono indetti i giochi olimpici moderni?	Nel 1896	Nel 1986	Nel 1880	Nel 1902
258	È stata storicamente sede di Papato la città di...	Avignone	Marsiglia	Venezia	Trento
259	Il Battaglione Lucetti era...	una brigata partigiana anarchica operante nei dintorni di Carrara	una formazione partigiana di militari sbandati	un gruppo di combattimento partigiano fondato su mandato del governo Badoglio	un gruppo partigiano di ispirazione cattolica
260	La data del 25 aprile per la festa della Liberazione è stata scelta perché in tale data...	le forze alleate entrarono a Milano e Torino	fu firmato il trattato di pace con la Germania	le forze alleate entrarono a Roma	fu proclamata la Repubblica

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
261	Luigi Filippo d'Orleans salì sul trono di Francia in seguito...	all'insurrezione popolare del luglio 1830, che spodestò il re Carlo X	alla morte per cause naturali del sovrano precedente, re Carlo X	alla guerra franco-prussiana	alla decisione del Congresso di Vienna
262	Nicolae Ceausescu era...	il dittatore rumeno processato e giustiziato il 25 dicembre 1989	l'uomo politico che inaugurò la Primavera di Praga nel 1968	il presidente dell'Ungheria che nel 1956 promosse la rivoluzione ungherese	il presidente albanese che nel 1990, sulla spinta della protesta popolare, ammise il pluripartitismo e libere elezioni
263	La "Notte dei cristalli" è il nome dato alla notte tra il 9 e 10 novembre 1938, nel corso della quale...	in tutta la Germania avvennero uccisioni e deportazioni degli ebrei e distruzioni di sinagoghe e negozi	Hitler, Goering e Goebbels prepararono il piano di "soluzione finale al problema ebraico"	fu tentato il Putsch della birreria di Monaco	ci fu l'epurazione dei vertici delle Sturmabteilung (SA) e degli oppositori politici di Hitler
264	Il 27 dicembre 2010 iniziò in Tunisia un movimento di protesta contro il Presidente...	Zine El-Abidine Ben Ali	Hosni Mubarak	Mohamed Hussein Tantawi	Mohamed Ghan
265	Il 17 maggio 1973 un grave attentato terroristico fu perpetrato davanti alla Questura di Milano...	dall'anarchico "stirneriano" Gianfranco Bertoli	da due membri del gruppo neofascista Ordine Nuovo	da un gruppo delle Brigate Rosse	su consiglio di Renato Curcio
266	Da chi fu sostituito, nel novembre del 1935, il generale Emilio De Bono, comandante le truppe italiane nella guerra d'Etiopia?	Pietro Badoglio	Gabriele D'Annunzio	Armando Diaz	Vittorio Ambrosio
267	Come è organizzato il governo federale degli Stati Uniti d'America?	La forma dello Stato è una Repubblica presidenziale; gli Stati federali eleggono Senato e Camera dei Rappresentanti	Gli USA sono una Repubblica parlamentare; il Presidente ha un ampio margine di manovra su politica estera e questioni finanziarie	Camera e Senato sono eletti ogni tre anni così come il Presidente	Gli USA sono una Repubblica federale. Il Presidente ha un bassissimo margine di manovra in quasi tutti i campi
268	Gli eccidi di Marzabotto furono perpetrati dalle truppe naziste nel quadro di un'operazione di rastrellamento diretta contro...	la formazione partigiana Stella Rossa	la Brigata partigiana Garibaldi	la brigata partigiana Giustizia e Libertà	alcuni esponenti del Partito di Azione
269	Chi fondò nella seconda metà del XVIII secolo la teoria economica del liberismo?	Adam Smith	Robert Walpole	Robert Malthus	GeorgeMonkThomas
270	Chi, nel 1953, successe a Stalin alla guida dell'Unione Sovietica?	Nikita Chruscev	Lev Trockij	Michail Gorbacev	Vladimir Ilic Uljanov
271	Golda Meir è stata la prima donna...	nominata Premier in Israele	nominata Presidente della Repubblica lettone	eletta Cancelliere in Germania	che partecipò attivamente ai moti mazziniani
272	Il 25 gennaio 1944 venne organizzata...	l'evasione dal carcere di Regina Coeli di Sandro Pertini e Giuseppe Saragat	una azione dinamitarda al teatro Adriano di Roma	l'uccisione del filosofo Giovanni Gentile	la cosiddetta "svolta di Salerno"
273	In quale anno Firenze fu sommersa da più di tre metri d'acqua dell'Arno e rimase isolata dal resto del Paese?	Nel 1966	Nel 1978	Nel 1955	Nel 1969
274	Si colloca cronologicamente tra lo scoppio dello scandalo Mani Pulite e lo scandalo Mafia Capitale...	lo scandalo Telecom-Sismi	lo scoppio della guerra del Biafra	lo scandalo del vino al metanolo	lo scandalo dei Balletti Verdi

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
275	La flotta austriaca nel corso della battaglia di Lissa era comandata da...	Wilhelm von Tegetthoff	Ferenc Gyulai	Carlo Pellion di Persano	Orazio Nelson
276	Quale donna è diventata Presidente della Federal Reserve il 3 febbraio 2014?	Janet Yellen	Marine Le Pen	Nathalie Kosciusko-Morizet	Anne Hidalgo
277	Nel 1929 Trotzki fu espulso dall'URSS per ordine di...	Stalin	Lenin	Rasputin	Nicola II
278	Nella storia europea del XIX secolo, si fa risalire il primo tentativo di instaurazione di uno stato socialista alla...	proclamazione della Comune di Parigi	rivoluzione bolscevica	proclamazione della Repubblica Romana	rivoluzione industriale inglese
279	Quale scrittrice sudafricana ha vinto nel 1991 il premio Nobel per la letteratura?	Nadine Gordimer	Toni Morrison	Gabriela Mistral	Nelly Sachs
280	Si ritiene che Benito Mussolini sia stato fucilato il 28 aprile 1945 a...	Giulino di Mezzegra	Lecco	Como	Campo Imperatore
281	Silvio Pellico visse...	tra l'ultimo decennio del XVIII e la seconda metà del XIX secolo	nel XX secolo	tra l'ultimo decennio del XIX e la prima metà del XX secolo	nel XVII secolo
282	Federico Barbarossa, in Italia, fu fortemente osteggiato dai Comuni padani fino al 1183 quando firmò con essi la pace di...	Costanza	Pontida	Aquisgrana	Milano
283	Quali furono i programmi politici del fascismo e del nazismo?	La difesa degli interessi della piccola borghesia e del capitalismo	Eliminare la sperequazione sociale e avviare riforme a favore della classe operaia	Fondare un partito d'opinione che risvegliasse la coscienza nazionale delle masse popolari	La lotta contro il comunismo e la supremazia della razza ariana
284	Quale atteggiamento assunse Lo Stato italiano appena costituito, di fronte al brigantaggio meridionale...	lo repressò duramente	promise la grazia a tutti coloro che avessero deposto le armi	lo affrontò con diplomazia	concesse ai briganti terreni da coltivare
285	Quale vicebrigadiere dei Carabinieri nel settembre del 1943 si sacrificò per salvare 22 compaesani condannati alla fucilazione?	Salvo d'Acquisto	Raffaele Cadorna	Giacomo Matteotti	Giovanni Rossi
286	Chi era comandante del corpo di spedizione in Etiopia al momento della vittoria dell'Amba Aradam?	Pietro Badoglio	Rodolfo Graziani	Italo Balbo	Emilio De Bono
287	Il Partito Nazionale Fascista presentò il cosiddetto "listone", che comprendeva candidati di sua fiducia, fu presentato alle elezioni politiche del...	1924	1919	1921	1913
288	Si colloca cronologicamente tra l'inizio della dittatura dei Colonnelli in Grecia e l'attentato a piazza della Loggia...	la salita al potere in Libia di Mu'ammar Gheddafi	lo scandalo della Loggia Massonica P2	la morte di Diana Spencer	lo tsunami sulle coste asiatiche dell'Oceano Indiano
289	Il primo Presidente della Repubblica Afghana liberamente eletto è stato, nel 2004, ...	Hamid Karzai	Noor Mohammad Taraki	Abdullah Abdullah	Babrak Karmal

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
290	In che data entra ufficialmente in vigore il Trattato di Maastricht?	1993	1932	2001	1950
291	La strage di Cima Vallona nel 1967 fu l'azione più cruenta perpetrata dal...	comitato per la liberazione del Sudtirolo	gruppo neofascista Ordine Nuovo	movimento armato sardo	nucleo Maurizio Morales
292	Cosa indicava la sigla CNL?	Comitato di Liberazione Nazionale	Centro di Libertà Nazionale	Consorzio di Liberismo Nazionale	Commissione Libertaria per la Nazione
293	Tra gli Stati che l'8 febbraio 1861 annunciarono la creazione degli Stati Confederati d'America c'era...	il Mississippi	il Nevada	l'Illinois	il Massachussets
294	La guerra russo-giapponese scoppiò a causa delle mire dei due Paesi...	sulla Manciuria e sulla Corea	sull'isola di Taiwan	sull'isola di Sakhalin	sulla ferrovia Transiberiana
295	Al momento della marcia su Roma era Presidente del Consiglio dei Ministri...	Luigi Facta	Benito Mussolini	Alfonso La Marmora	Urbano Rattazzi
296	Il primo astronauta italiano ad andare nello spazio è stato...	Franco Malerba nel 1992	Luigi Broglio nel 1988	Umberto Guidoni nel 1996	Roberto Vittori nel 2002
297	L'irredentismo fu il movimento politico che, dagli anni successivi al 1886, sostenne la liberazione delle terre ancora soggette all'Austria, che erano...	il Trentino, l'Alto Adige e la Venezia Giulia	il Piemonte e la Sardegna	le Marche e l'Emilia Romagna	lo Stato Vaticano e Roma
298	Tra gli Stati che l'8 febbraio 1861 annunciarono la creazione degli Stati Confederati d'America c'era...	la Louisiana	il Wyoming	l'Utah	l'Idaho
299	La struttura organizzativa delle Brigate del popolo si formò...	nell'estate 1944	nella primavera 1937	nell'inverno 1942	nell'autunno 1946
300	Durante la rivoluzione russa i Menscevichi...	volevano realizzare un partito di massa, avvalendosi anche dell'appoggio della borghesia	volevano un partito formato da professionisti della politica che guidassero operai e lavoratori verso la rivoluzione popolare	erano un partito dei contadini, di stampo populista	erano dei liberali con poco seguito popolare ma formati dalla classe media
301	Qual è stato il giornale organo di stampa del Partito Comunista dell'Unione Sovietica fino al 1991?	Pravda	Iskra	Novyj Mir	Novaja Gazeta
302	Il Presidente del Bangladesh è...	Abdul Hamid	Ibrahim Boubacar Keita	Rabbih Mansur Hadi	Pranab Mukherjee
303	La battaglia di Adua, momento culminante e decisivo della guerra di Abissinia, ...	arrestò per molti anni le ambizioni coloniali italiane sul corno d'Africa	rappresentò il più brillante successo militare italiano in Africa	fu ripetuta l'anno successivo con risultato opposto	provocò manifestazioni di giubilo e festeggiamenti inneggianti alla politica coloniale del governo
304	Il conflitto del Darfur, dichiarato terminato il 27 agosto 2009, è stato un vero e proprio genocidio contro...	la popolazione non Baggara del Paese	i partigiani Janjawid	gli islamici Baggara	la popolazione del Ciad
305	La prima Regina d'Italia fu...	Margherita di Savoia-Genova	Elena di Montenegro	Maria José di Sassonia-Coburgo-Gotha	Sofia di Oldenburg-Glücksburg
306	Dal punto di vista cronologico, l'attività politica di Mao Tse-tung si colloca, ...	negli anni centrali del XX secolo	nella prima metà del XIX secolo	negli ultimi decenni del XVIII secolo	nella seconda metà del XIX secolo
307	Dall'aprile 1988 al luglio 1989 fu Capo del Governo...	Ciriaco De Mita	Giulio Andreotti	Giovanni Spadolini	Bettino Craxi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
308	Chi fu Getulio Vargas?	Il Presidente brasiliano eletto nel 1930, che instaurò il "getulismo", regime simile al fascismo	Il Presidente argentino eletto nel 1930, che instaurò il "getulismo", regime simile al fascismo	Il Presidente messicano eletto nel 1930, che instaurò il "getulismo", regime simile al fascismo	Il Presidente cileno, eletto nel 1930, che instaurò il "getulismo", regime simile al fascismo
309	Il terzo conflitto fra Israele e i vicini Paesi arabi, denominato guerra dei sei giorni, scoppiò nel 1967. Al termine della "guerra lampo"...	Israele si annetté la città di Gerusalemme e i villaggi cisgiordani circostanti	Israele vinse la guerra e si annetté la Striscia di Gaza ed il Sinai	Israele nazionalizzò il canale di Suez	il conflitto si risolse in base ad un accordo tra USA e URSS senza vinti né vincitori
310	Quale futuro politico della Destra storica si dimise, nel 1848, da membro della Consulta di Stato di Pio IX per partecipare alla guerra di Indipendenza nell'esercito piemontese?	Marco Minghetti	Urbano Rattazzi	Bettino Ricasoli	Giovanni Lanza
311	Quale scienziato italiano vinse nel 1938 il Nobel per la fisica?	Enrico Fermi	Ettore Majorana	Edoardo Amaldi	Antonio Meucci
312	La notorietà storica di Juan Domingo Perón Sosa deriva...	dalla sua dittatura in Argentina	dalla sua lunga dittatura in Portogallo	dalla sua dittatura in Cile	dall'aver guidato la "rivoluzione dei garofani" in Portogallo
313	Nel 1899 a seguito dell'ostruzionismo sulla modifica del regolamento parlamentare le Camere furono chiuse su ordine del Presidente del Consiglio...	Luigi Pelloux	Francesco Crispi	Giovanni Giolitti	Giuseppe Zanardelli
314	Iosif Vissarionovič Džugašvili ha vissuto...	tra la seconda metà del XIX e la seconda metà del XX secolo	tra l'ultimo decennio del XIX e la prima metà del XX secolo	nel XIX secolo	nel XX secolo
315	In quali anni ebbe luogo, in Cina, la rivoluzione culturale?	Dal 1966 al 1976	Dal 1951 al 1983	Dal 1933 al 1940	Dal 1990 al 2004
316	Quale episodio segnò la fine del dominio coloniale francese in Indocina?	La battaglia di Dien Bien Phu	La battaglia della penisola di Van Tuong	La cosiddetta "Primavera di Beijing"	L'eccidio di Philippeville
317	Quando Benito Mussolini entrò per la prima volta in Parlamento, il governo era presieduto da...	Giovanni Giolitti	Ivanoe Bonomi	Luigi Facta	Francesco Saverio Nitti
318	Gli accordi di Dayton del 1995 si riferivano in particolare a...	Bosnia-Erzegovina	Croazia	Slovenia	Montenegro
319	Saddam Hussein è stato giustiziato per impiccagione nel...	2006	2003	1989	1964
320	Chi, fra questi uomini politici italiani, è stato Presidente della XX sessione dell'Assemblea generale delle Nazioni Unite?	Amintore Fanfani	Giulio Andreotti	Aldo Moro	Bettino Craxi
321	Il movimento dei Fratelli Musulmani fu fondato nel 1928 da...	Hasan al-Banna in Egitto	Zuhayr Muhsin in Palestina	Yasser Arafat	Ahmad Yasin
322	Nel 1934, i possedimenti italiani di Tripolitania e Cirenaica vennero riuniti per formare la colonia...	di Libia	dell'Africa Orientale Italiana	del Ciad	di Angola

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
323	In quale periodo Franklin Delano Roosevelt promosse il piano di riforme economiche e sociali denominato "new deal"?	Fra il 1933 e il 1937	Fra il 1940 e il 1945	Fra il 1958 e il 1961	Fra il 1928 e il 1931
324	Quale azione terroristica fu perpetrata nel settembre 2004 da un gruppo di fondamentalisti islamici e separatisti ceceni?	La strage di Beslan nell'Ossezia del Nord	Un attentato a Chernobyl contro un reattore elettronucleare	L'assassinio di Aslan Maskhadov	Il terribile attentato alla metropolitana di Mosca
325	Qual è il significato del termine "menscevico", attribuito ad una parte dei delegati al Congresso del Partito Operaio Socialdemocratico Russo del 1903?	Appartenente alla minoranza: i menscevichi rappresentavano l'ala riformista del movimento marxista	Abitante della Russia: i menscevichi rappresentavano il movimento nazionalista all'interno del partito	Capitale: i menscevichi rappresentavano la ricca borghesia del movimento	Abitante della campagna: i menscevichi rappresentavano i contadini e i piccoli proprietari terrieri
326	Quale delle seguenti località fu colpita nel 1968 da un violento terremoto?	La Valle del Belice	L'Irpinia	La piana del Fucino	Il Friuli
327	Dove è stato assassinato il Presidente degli Stati Uniti J. F. Kennedy?	Dallas	Camp David	New York	Los Angeles
328	Nel 1848 cosa indusse Papa Pio IX a lasciare Roma ed a rifugiarsi a Gaeta?	L'uccisione di Pellegrino Rossi, Presidente del Consiglio Vaticano	La presa del potere di Giuseppe Mazzini e del triunvirato della Repubblica Romana	Il fallito attentato alla sua persona	L'uccisione di Ugo Bassi
329	Come viene tuttora chiamato il movimento di protesta sorto in Ucraina all'indomani delle elezioni presidenziali 2004?	Rivoluzione arancione	Rivoluzione russa	Rivoluzione di ottobre	Rivoluzione azzurra
330	La rivoluzione russa, scoppiata nel 1917, si sviluppò in due distinte fasi chiamate rispettivamente...	rivoluzione di febbraio e rivoluzione di ottobre	rivoluzione di luglio e rivoluzione di agosto	rivoluzione delle falci e rivoluzione dei martelli	rivoluzione di Pietroburgo e rivoluzione di Mosca
331	Quale industriale, vissuto nella Germania del Terzo Reich, fu nominato "Giusto tra le nazioni" per gli eroici comportamenti assunti in favore degli ebrei?	Oskar Schindler	Alfried Krupp	Reinhard Heydrich	Rudolf Höß
332	In quale anno si verificò la rivolta di Reggio Calabria?	1970	1975	1980	1985
333	In quale anno avvenne il primo allungaggio di un essere umano?	1969	1961	1973	1965
334	Nei primi anni successivi alla morte di Mao Tse-Tung emerse un personaggio che rese la Cina una delle economie mondiali a più rapida crescita. Era...	Deng Xiao-Ping	Ho Chi Minh	Chang Kai-Shek	Ciu En-Lai
335	Un Terremoto nel 1976 ha drammaticamente colpito...	il Friuli	l'Irpinia	la Valle del Belice	la piana del Fucino
336	Era esponente della Destra storica...	Luigi Carlo Farini	Francesco Crispi	Benedetto Cairoli	Agostino Depretis

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
337	Nella notte del 6 aprile 2009 un terremoto ha colpito...	l'Aquila	Firenze	l'Emilia	la Campania
338	Gerhard Schröder è stato Cancelliere della Repubblica Federale Tedesca...	dal 1998 al 2005	dal 1969 al 1974	dal 1975 al 1981	dal 1963 al 1970
339	Nella notte del 6 aprile 2012 un terremoto ha colpito vaste zone...	dell'Emilia e della Romagna	l'Abruzzo	la Campania	il Friuli
340	Cosa fu lo " Scandalo Lockheed" ?	Uno scandalo concernente gravi casi di corruzione in paesi quali: Italia, Paesi Bassi, Giappone, Germania Federale	Uno scandalo esploso nel 1981 che non riguardò l'Italia	Uno scandalo a "luci rosse" riguardante la casa reale Britannica	Uno scandalo avvenuto nel 1976 concernente gravi casi di corruzione tra funzionari statali di alcuni paesi del Blocco Sovietico
341	Barack Obama è stato eletto Presidente degli USA nel...	2008	2000	1988	2004
342	Il fenomeno della cosiddetta "piemontesizzazione" dello Stato italiano, nei primi anni della sua Unità consiste...	nell'estensione a tutto lo Stato di leggi e istituzioni del Regno di Sardegna	nella scarsa gratitudine verso i volontari delle regioni meridionali	nel ritardo con cui si provvide al trasferimento della capitale in zona più centrale	nel mancato riconoscimento dell'uguaglianza dei cittadini italiani
343	Piccola Germania era il termine del XIX secolo che si riferiva...	all'idea di unificare i vari piccoli principati di lingua tedesca sotto il regno di Prussia, guidato dagli Hohenzollern	ad uno dei tanti piccoli principati in cui era, all'epoca, divisa l'odierna Germania	al proletariato prussiano, generalmente composto da marinai ed operai	all'idea di raggruppare i principati tedeschi, la Prussia e l'Austria sotto la guida degli Asburgo con capitale Vienna
344	Gli attentati ai giudici Falcone e Borsellino ebbero luogo nel...	1992	2002	1924	1982
345	Si colloca cronologicamente tra l'uccisione di Ernesto Guevara e la morte di Indira Gandhi...	il ferimento del Papa Giovanni Paolo II	il crollo del muro di Berlino	l'assassinio di Jhon F. Kennedy	l'eruzione il vulcano islandese Eyjafjöll
346	Nel 1928 il Maresciallo Badoglio fu nominato...	governatore unico della Tripolitania e della Cirenaica	membro del Gran Consiglio del Fascismo	capo di stato maggiore generale	senatore a vita del Regno d'Italia
347	In quale anno si verificò la strage dell'Italicus?	1974	1992	1984	2004
348	Nel 1939 il fascismo soppresse la Camera dei Deputati trasferendone la rappresentanza politica...	alla Camera dei Fasci e delle Corporazioni	al Gran Consiglio del fascismo	alla Milizia Volontaria per la Sicurezza Nazionale	al Direttorio Nazionale
349	Nello stesso anno in cui è deceduto Giovanni XXIII è morto anche...	il presidente americano John Kennedy	Che Guevara	Martin Luther King	Palmiro Togliatti
350	La colonizzazione francese dell'Africa iniziò nel 1830 con la conquista...	di Algeri	dell'Egitto	del Senegal	del Camerun e del Togo
351	Cosa era il CAF, considerato scherzosamente nel 1989 "la vera regina d'Italia"?	L'alleanza tra Craxi, Andreotti e Forlani contro la corrente di sinistra della D.C.	Il Centro assistenza fiscale della UIL	Una frangia dissidente del Movimento Comunione e Liberazione	Il Congresso Azionisti Finanziari che si tenne a Roma
352	Durante la Conferenza di Parigi del 1919 osteggiò le rivendicazioni italiane...	il Presidente americano Thomas W. Wilson	il segretario del partito comunista sovietico Stalin	il Presidente francese Raymond Poincaré	il Primo Ministro britannico David Lloyd George
353	Quale Imperatore morì nel corso della III Crociata?	Federico I detto il Barbarossa	Corradino di Svevia	Federico II	Enrico VI

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
354	Quale era la situazione interna in Russia e Usa agli inizi del XX sec.?	In Russia il nuovo zar Nicola II restò ancorato a metodi di governo conservatori. Negli USA, il paese più progredito, iniziò in questi anni la politica del progressismo	In Russia il nuovo zar Nicola II cercò di attuare una politica riformista e liberale. Negli USA il tasso di disoccupazione era in drammatica crescita	Entrambe le nazioni erano attraversate da continue agitazioni operaie	La Russia riuscì a rimanere politicamente unita. Gli Usa andarono incontro alla secessione
355	Nel corso della seconda guerra mondiale, la Marina Militare ebbe un pieno successo con...	l'affondamento di navi britanniche nelle loro basi operato da Teseo Tesei e Durand De La Penne	la battaglia di Capo Matapan	l'eroica e lunga resistenza contro l'accerchiamento di Malta	lo scontro navale di Punta Stilo
356	La data dell'8 settembre del 1943 è molto importante nella storia della seconda guerra mondiale perché...	Badoglio negoziò l'armistizio con gli Alleati	l'Italia perse la battaglia di El Alamein	fu fondata a Salò la Repubblica Sociale Italiana	gli Alleati sbarcarono in Normandia
357	Nel 1866 l'esercito prussiano inflisse a Sadowa la definitiva sconfitta alle truppe...	austriache	inglesi	italiane	francesi
358	Nella notte fra l'11 e il 12 novembre 1940 gli Inglesi silurarono tre corazzate italiane nel porto di...	Taranto	Genova	Livorno	Napoli
359	Il primo tratto ferroviario realizzato nel territorio italiano fu, nel 1839, ...	la tratta Napoli – Portici	la tratta Torino – Genova	la tratta Roma – Ostia	la tratta Milano - Monza
360	La regina di Spagna, salita al trono nel 2014 è...	Letizia Ortiz Rocasolano	Ana Botella	Sonsoles Espinosa	Sofia di Oldenburg-Glücksburg
361	Chi divenne Segretario del PCUS dopo l'allontanamento di Krusciov nel 1964?	Leonid Breznev	Michail Gorbaciov	Jurij Andropov	Georgij Malenkov
362	Nel corso della seconda guerra mondiale, la Repubblica di Vichy conservava formalmente la sua sovranità...	sulla parte centro-meridionale della Francia e sulle colonie	sulla parte settentrionale della Francia e sulle colonie	sui Paesi Bassi e su tutto il territorio francese	sulle coste settentrionali della Francia e su Parigi
363	L'ultima appartenente alla dinastia Hannover che divenne Regina del Regno Unito e Imperatrice d'India dal 20 giugno 1837 fino al 22 gennaio 1901 fu...	Vittoria	Maria	Elisabetta I	Elisabetta II
364	Nel 1905 scoppiarono in Russia vari movimenti di rivolta. Ad Odessa si ribellarono...	i marinai della corazzata Potemkin	i reparti cosacchi	i Russi Bianchi	gli intellettuali menscevichi
365	Chi superò con il proprio voto le difficoltà della Assemblea Costituente riguardo all'art. 7 della Costituzione?	Franco Rodano dei Cattolici comunisti	Gerardo Bruni del Partito Cristiano sociali	Giuseppe Buonocore del Blocco Nazionale della Libertà	Armando Fresa dell'Unione Nazionale
366	Giovanni Lanza era...	un medico e filosofo che divenne Presidente del Consiglio negli anni della Destra Storica	un premio Nobel per la chimica	il Consigliere militare di Umberto I	un politico che si batté strenuamente per l'ingresso dell'Italia nella prima guerra mondiale
367	Con quale nome era più conosciuto Vladimir Ilič Uljanov?	Lenin	Stalin	Trotskij	Beria

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
368	Tra gli anni venti e trenta del Novecento, l'impero coloniale francese possedeva (compreso il proprio territorio)...	circa un decimo delle terre emerse	50.018.575 km ² di territorio	la maggior parte delle isole dell'Atlantico e del Pacifico	la maggior parte delle isole Caraibiche e dell'Oceano Indiano
369	Poco dopo l'introduzione delle leggi razziali, Farinacci prese parte ad una conferenza sui rapporti tra Chiesa cattolica ed ebrei insieme...	all'arcivescovo Schuster	a don Luigi Sturzo	a Pio XII	al Rabbino di Roma
370	La nazionalizzazione del canale di Suez fu realizzata, nel 1956 da...	Gamal Abd el-Nasser	Mu'ammar Gheddafi	Hosni Mubarak	Anwar El Sadat
371	Il premio Nobel per la pace è stato assegnato a Michail Gorbacev nel...	1990	1973	1950	2002
372	Rocco Chinnici fu ucciso dalla mafia con un'autobomba nel luglio 1983 era...	sostituto procuratore in Cassazione	sindaco di Palermo	il capo dell'ufficio istruzione del Tribunale di Palermo	vicequestore di Caltanissetta
373	Chi è stato il 37° Presidente degli USA, eletto nel 1969?	Richard Nixon	Gerald Ford	Bill Clinton	Ronald Reagan
374	La prima colonia conquistata dall'Italia nella politica estera postunitaria fu...	l'Eritrea	l'Etiopia	la Libia	la Somalia
375	Come si concluse la Guerra russo-giapponese del 1905?	Il 5 settembre 1905 si arrivò alla Pace di Portsmouth che sancì il pieno successo del Giappone sulle forze zariste	Con un armistizio in cui entrambe le nazioni rinunciavano alle rivendicazioni territoriali che avevano portato al conflitto	Il 5 settembre 1905 si arrivò alla Pace di Portsmouth che sancì il pieno successo della Russia	La guerra non terminò con il Trattato di Portsmouth ma con il Trattato di Parigi
376	Nel corso della seconda guerra mondiale, la conquista dell'isola di Okinawa da parte delle truppe statunitensi...	avvenne nel 1945 dopo 82 giorni di battaglia	avvenne nel 1941, subito dopo l'aggressione giapponese a Pearl Harbour	fu un'operazione lampo che si concluse in una sola giornata	fu l'ultimo intervento militare americano contro il Giappone
377	Quale Presidente del Consiglio fu uno dei maggiori esponenti della così detta Sinistra storica?	Francesco Crispi	Enrico Berlinguer	Luigi Pelloux	Palmiro Togliatti
378	In seguito a quale episodio fu compiuta la rappresaglia che portò all'eccidio delle Fosse Ardeatine?	All'attentato di via Rasella	Al massacro di Cefalonia	Alla rivolta popolare contro il mercato nero	Al rifiuto dei cittadini di collaborare con le autorità naziste nell'arresto dei disertori
379	Carlo Alberto di Savoia-Carignano abdicò...	negli anni centrali del XIX secolo	nella seconda metà del XIX secolo	nell'ultimo decennio del XVIII	all'inizio del XIX secolo
380	Si colloca cronologicamente tra il discorso "I have a dream" di Martin Luther King e la Primavera di Praga...	l'inizio dei bombardamenti americani sul Vietnam del Nord	la morte in Portogallo del dittatore António de Oliveira Salazar	la "Notte dei lunghi coltelli" in Germania	la morte di Mao Tse-tung
381	Dal punto di vista cronologico, Silvio Pellico fu detenuto nella fortezza austriaca di Spielberg...	nella prima metà del XIX secolo	nella prima metà del XX secolo	tra l'ultimo decennio del XIX e la prima metà del XX secolo	nel XVIII secolo
382	Quale Paese entrò a far parte ufficialmente dell'Impero Austro-Ungarico nel 1908?	Bosnia-Erzegovina	Tirolo	Galizia	Bucovina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
383	Francesco Crispi fu ministro degli Interni nel periodo...	1877-'78	1885-'86	1898-'99	1902-'04
384	Franklin Delano Roosevelt visse...	tra la seconda metà del XIX e la prima metà del XX secolo	nel XX secolo	tra l'ultimo decennio del XVII e la prima metà del XVIII secolo	nel XIX secolo
385	Quale generale alleato sconfisse Rommel ad El Alamein?	Bernard Montgomery	Douglas MacArthur	Graziani	Dwight David Eisenhower
386	Quanti Governi si avvicendarono in Italia dalla caduta del Fascismo al 1974?	Trentasei	Cinquanta	Duecentoventotto	Quindici
387	La prima donna ad andare nello spazio, nel 1963, è stata...	Valentina Tereshkova	Alena Alekseeva	Ol'ga Brusnikina	Stanislava Komarova
388	Gli accordi di Camp David furono firmati nel 1978 da...	Anwar al-Sādāt e Menachem Begin	Yitzhak Rabin e Yasser Arafat	Anwar al-Sādāt e Shimon Peres	Shimon Peres e Yasser Arafat
389	La Francia acquisì le colonie del Camerun e del Togo...	dopo la prima guerra mondiale	in epoca napoleonica	nella prima metà del XIX secolo	dopo la seconda guerra mondiale
390	Il terremoto del 1980 colpì prevalentemente...	l'Irpinia	la Sicilia	il Friuli	il Lazio
391	I primi attacchi al potere mafioso nel 1925 furono sferrati da...	Mussolini	Cavour	Vittorio Emanuele III	Hitler
392	Nel 2016 ha compiuto 10 anni come Emiro del Kuwait...	Sabah IV al-Ahmad al-Jabir Al Sabah	Mohamed Ould Abdel Aziz	Ibrahim Boubacar Keita	Nursultan Äbisuli Nazarbaev
393	Il "boom economico" italiano, iniziato nel 1961, nell'anno 1963 cominciò a traballare a causa del...	primo shock salariale del dopoguerra	calo improvviso del valore della lira rispetto al dollaro	cosiddetto "autunno caldo"	forte divario territoriale tra Nord e Sud
394	Il 4 e il 5 giugno 1944 chi guidava l'ingresso trionfale a Roma delle truppe americane?	Il generale Mark Wayne Clark	Il generale Bernard Montgomery	Il generale Joseph McCarthy	Il generale Dwight D. Eisenhower
395	A quale anno risale il primo Governo di "centrosinistra organico" guidato da Aldo Moro?	Al 1963	Al 1957	Al 1970	Al 1974
396	George Bush Junior è stato eletto per la prima volta Presidente della Repubblica statunitense nel...	2000	1996	1994	2004
397	La decolonizzazione dell'Algeria è ufficialmente avvenuta...	il 5 luglio 1962	il 4 gennaio 1957	il 10 agosto 1956	il 30 maggio 1955
398	La rivoluzione del 1848 in Francia terminò con...	7 mila morti e 4 mila deportati a seguito dell'intervento con pieni poteri del Ministro della guerra Louis Cavaignac	la risoluzione pacifica dei conflitti tra borghesia e proletariato. Quest'ultimo ottenne numerosi diritti	la proclamazione della Repubblica Socialista di Francia	l'intervento armato di Napoleone Bonaparte, allora tenente dell'esercito francese
399	Quando avvenne il grave incidente nella Centrale nucleare di Three Mile Island in Pennsylvania?	1979	1988	1985	2001
400	Francesco Giuseppe fu Imperatore d'Austria...	dal 1848 al 1916	dal 1835 al 1905	dal 1883 al 1918	dal 1816 al 1848

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
401	L'Indocina francese nel 1887 era formata da...	Cambogia, Cocincina, Annam e Tonchino	Shanghai, Tonchino e Hong Kong	Hong Kong, Senegal e Polinesia	gli ex territori turchi della Siria e del Libano
402	Il Consiglio per la Mutua Assistenza Economica (COMECON) era un'organizzazione economica ...	degli stati comunisti	dei Paesi latino-americani	dei paesi appartenenti all'Unione Africana	dei paesi non allineati
403	Ha preso il nome di "crisi di Agadir", nel 1911, la tensione scoppiata tra...	Germania e Francia per l'opposizione tedesca al tentativo della Francia di instaurare un protettorato sul Marocco	Italia e Grecia in seguito dall'uccisione di una missione italiana destinata a fissare il confine tra Grecia e Albania	la Cina e le potenze occidentali in seguito alla rivolta xenofoba dei boxer	Francia e Gran Bretagna per il controllo del Sudan
404	La donna che, nel del 1848, guidò nel quartiere di Trastevere la rivoluzione romana contro lo Stato Pontificio fu...	Giuditta Ottaviani Acquati	Gaetana Agnesi	Eleonora Fonseca Pimentel	Amanda Guiducci
405	Nel 1904 il Regno Unito, approfittando dei disordini interni all' Impero cinese, invase temporaneamente il Tibet...	costringendo il Dalai Lama a fuggire in Mongolia	assumendone il protettorato	dichiarando che non avrebbe interferito sul governo del Dalai Lama	riportando al potere il Dalai Lama
406	Nell'ottobre 1944, una repubblica partigiana venne fondata dalla città di...	Alba	Cuneo	Varese	Alessandria
407	Verso la fine del XIX secolo, l'inizio dell'espansione coloniale italiana riguardò...	l'Africa orientale	il nord Africa	la Cina	il Bangladesh
408	Dopo i primi rovesci militari in Grecia, nel novembre 1940, la posizione del Capo di Stato Maggiore italiano Pietro Badoglio fu oggetto di aspre critiche da parte di...	Roberto Farinacci	Rodolfo Graziani	Amedeo di Savoia-Aosta	Dino Grandi
409	Il primo personal computer come lo conosciamo oggi è nato il 24 gennaio del...	1984	1994	1974	1998
410	Dopo la "cattività avignonese" riportò la sede pontificia in Italia...	Papa Gregorio XI	Papa Pio IX	Napoleone Bonaparte	Camillo Benso
411	Nel 1982 un contingente militare italiano fu inviato in Libano...	nell'ambito di una forza multinazionale di pace che aiutasse a frenare la dilagante guerra civile	per regolare l'afflusso di clandestini che cercavano di raggiungere l'Italia	per assistere Israele nella caccia ai terroristi palestinesi	in base ad un trattato di reciproca assistenza tra Italia e Libano
412	Il malcontento del popolo russo contro lo zar esplose nel 1905 a seguito della...	sconfitta russa nella guerra russo-giapponese	fuga in Germania dello zar	invasione della Russia da parte di Napoleone	partecipazione dello zar alla guerra mondiale
413	Chi era l'uomo politico che, succeduto a Bonomi nella guida del Governo nel 1922, fu ritenuto responsabile dell'avvento del fascismo?	Luigi Facta	Francesco Saverio Nitti	Giovanni Amendola	Claudio Treves
414	L'Inghilterra prese possesso di Nuova Amsterdam (in seguito New York)...	con le guerre anglo-olandesi	con la battaglia di Québec	con il Trattato di Utrecht nel 1713	dopo la guerra franco-prussiana del 1870-1871
415	Sotto l'auspicio di quale Presidente degli USA furono firmati gli Accordi di Camp David?	Jimmy Carter	Ronald Reagan	John Kennedy	George Bush

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
416	Dal punto di vista cronologico, Gandhi si è dedicato alla lotta per l'indipendenza dell'India ...	nella prima metà del XX secolo	nel XVII secolo	nella seconda metà del XX secolo	tra l'ultimo decennio del XVIII e la prima metà del XIX secolo
417	Karol Wojtyła divenne Papa nel...	1978	1980	1982	2000
418	Accadde cronologicamente prima...	il mortale incidente stradale della principessa di Monaco Grace Kelly	l'arresto a Palermo di Totò Riina, dopo 23 anni di latitanza	l'attentato palestinese all'aeroporto di Fiumicino	l'assegnazione del Premio Nobel per la pace a Michail Gorbaciov
419	Il magistrato Antonino Scopelliti venne ucciso il 9 agosto del 1991...	in un agguato perpetrato in collaborazione tra la 'ndrangheta e Cosa Nostra	in un agguato di sospetta matrice camorristica	per errore in un agguato di 'ndrangheta	dalla cosca mafiosa Giampà di Lamezia Terme
420	Nel gennaio 1991 scoppiò la seconda guerra del Golfo Persico (prima guerra del Golfo) perché...	Saddam Hussein nel 1990 invase il Kuwait e lo annesse all'Iraq	Saddam Hussein sconfessò il trattato siglato nel 1975 che regolava la disputa confinaria con l'Iran	Mahmud Ahmadinejad aveva offeso Israele negando l'Olocausto	Israele era intervenuta nella guerra Iran-Iraq bombardando l'impianto nucleare iracheno di Osirak
421	La più importante vittoria delle truppe piemontesi nel corso della guerra in Crimea fu riportata...	sul fiume Cernaia	sul fiume Piave	nel porto di Odessa	nel porto di Valona
422	Nel 1987 fu fondato il movimento Hamas, ala palestinese della Fratellanza Musulmana, dallo sceicco...	Ahmed Yassin	Osama Bin Laden	Liamine Zéroual	Siad Barre
423	Chi riuscì per primo a raggiungere l'India lungo la rotta del Capo di Buona Speranza?	Vasco de Gama	Amerigo Vespucci	James Cook	Cristoforo Colombo
424	Nel 1921 Mao Tse-tung contribuì alla fondazione del Partito...	Comunista Cinese	Buddista Cinese	Nazionalista Cinese	Liberalista Cinese
425	Durante la Prima Guerra Mondiale, gli Stati Uniti si allearono con...	Francia, Gran Bretagna, Impero Russo, Italia	Garn Bretagna, Bulgaria, Germania, Austria	Germania, Bulgaria, Italia, Impero Russo	Germania, Bulgaria, Francia, Impero Ottomano
426	Quale fu il risultato degli accordi di Camp David?	La restituzione del Sinai alla sovranità egiziana	La restituzione del Sinai alla sovranità israeliana	La restituzione del Canale di Suez alla sovranità israeliana	Il Concordato per una gestione comune israelo-egiziana del Canale di Suez
427	Nel settembre del 1911 l'Italia, per occupare la Libia, dichiarò guerra...	all'Impero ottomano	alla Spagna	all'Inghilterra	alla Francia
428	La seconda guerra sino-giapponese (7 luglio 1937 - 2 settembre 1945) terminò con...	la resa incondizionata del Giappone	l'incidente di Mukden	l'occupazione giapponese della Manciuria	la battaglia del ponte Marco Polo
429	La politica di "autarchia" del periodo fascista iniziò nel...	1934, soprattutto dopo le sanzioni internazionali per l'aggressione all'Etiopia	1923 per ridurre le spese per l'importazione di materie prime	1931, per la maggiore produzione alimentare conseguente alle bonifiche	1940, in conseguenza delle spese per gli armamenti
430	In quale anno iniziò la Guerra nel Vietnam o guerra vietnamita?	1955	1968	1959	1973
431	Il Presidente della Repubblica Ceca è...	Milos Zeman	Borut Pahor	Tomislav Nikolic	Heinz Fischer
432	Dopo l'ingresso a Roma delle forze sabaude quale fu la reazione di Pio IX nei confronti di Casa Savoia?	Scomunicò Vittorio Emanuele II	Rifiutò l'estrema unzione alla Regina Margherita	Rifiutò di celebrare il matrimonio di Umberto I	Scomunicò Vittorio Emanuele III
433	Tra i seguenti eventi accadde cronologicamente prima...	il rapimento di Aldo Moro	l'assassinio di Giovanni Falcone	la condanna a morte di Saddam Hussein	la morte di Nicolae Ceausescu

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
434	Il nemico comune della coalizione composta da Turchia, Francia, Gran Bretagna e Regno di Sardegna nella guerra di Crimea era...	la Russia	l'Impero Ottomano	l'Austria	la Prussia
435	Ad El Alamein nel novembre 1942...	le truppe italo-tedesche furono sconfitte da quelle britanniche	i tedeschi soccorsero gli italiani in difficoltà contro l'esercito egiziano	i francesi e i britannici si scontrarono per conquistare l'Egitto	i britannici subirono una pesante sconfitta dalle forze dell'Asse
436	Nell'agosto del 1917 si verificarono dei moti di rivolta contro il caro-viveri e la guerra a...	Torino	Genova	Palermo	Roma
437	In che anno morì Giuseppe Garibaldi	1882	1879	1810	1835
438	Il democratico Woodrow Wilson divenne Presidente degli USA nel...	1913	1917	1921	1909
439	Tra i seguenti avvenimenti, quale ebbe luogo in Francia nel febbraio del 1848?	Una insurrezione popolare portò alla fine la monarchia orleanista e diede vita alla Repubblica	La Francia dichiarò guerra alla Prussia	Furono indette le prime elezioni a suffragio universale maschile e femminile	Luigi Filippo d'Orleans succedette a Carlo X
440	Chi era il "cancelliere di ferro"?	Otto Von Bismark	Bernhard Von Bülow	Franz Von Papen	Paul Von Hindenburg
441	Quando nel 1859 la Lombardia venne liberata, la duchessa Luisa Maria Teresa di Borbone, reggente di Parma...	abbandonò il Ducato che fu annesso al Regno di Sardegna	si alleò con il Regno di Sardegna	represe nel sangue una manifestazione filopiemontese	si offrì come mediatrice nel conflitto
442	Il protocollo di Kyoto è stato approvato nel...	1997	2000	1988	2011
443	Quale scopo primario si prefiggeva, nel 1868, l'introduzione in Italia della "tassa sul macinato"?	Il pareggio di bilancio	La riduzione della disoccupazione	Il corso forzoso della lira	La copertura delle spese per il trasferimento della capitale
444	Dopo essersi rese indipendenti dalla Spagna, in quale anno nelle Filippine si insediò un Governo Americano?	Nel 1898	Nel 1865	Nel 1905	Nel 1871
445	Il termine "maquis" indica...	il movimento di resistenza e liberazione nazionale francese durante la seconda guerra mondiale	un'organizzazione terrorista marxista-leninista di tendenza anarchica	un gruppo militante per l'indipendenza corsa	un movimento terroristico di estrema sinistra in Canada durante gli anni settanta
446	L'Italia, nel corso della Seconda Guerra Mondiale divenne «cobelligerante» a fianco degli Alleati a seguito...	della dichiarazione di guerra presentata alla Germania	della formazione del governo Parri	dell'abdicazione di Vittorio Emanuele III	dello sbarco degli alleati ad Anzio
447	Il termine "cortina di ferro" fu coniato nel 1946 da...	Winston Churchill	Harry Truman	Franklin Delano Roosevelt	Alcide De Gasperi
448	La Repubblica Federativa Socialista della Jugoslavia venne proclamata nel...	1945	1953	1943	1968
449	Per l'abnorme segretezza e per aver sollevato inquietanti interrogativi sul funzionamento delle istituzioni della Repubblica fu sciolta la loggia massonica di Licio Gelli che si chiamava...	propaganda due (P2)	fraternità carbonara	ordine e restaurazione	libera società di muratori e carpentieri

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
450	La Legione Straniera fu fondata nel marzo 1831 dal Re...	Luigi Filippo, a supporto della guerra in Algeria	Vittorio Emanuele II, a supporto della seconda guerra di indipendenza	Napoleone III a supporto della guerra contro l'Austria	Giorgio II, a supporto della guerra contro la Spagna
451	Quando fu costruito il muro di Berlino, era Presidente della Repubblica Democratica Tedesca...	Walter Ulbricht	Friedrich Ebert	Willy Brandt	Konrad Adenauer
452	Si colloca cronologicamente tra la morte di Mao Tse-tung e quella di Enrico Berlinguer...	la morte di Leonid Brežnev	l'uccisione di John F. Kennedy	la morte di Nelson Mandela	la morte di Lucio Dalla
453	Come manifestò il Presidente statunitense Woodrow Wilson i 14 punti del suo programma?	Con un discorso pronunciato l'8 gennaio 1918 davanti al Senato degli Stati Uniti	Con un libro pubblicato nel 1915	Con un intervento alla Conferenza della Pace del 1919	Con un discorso alla fondazione del Comitato degli Stati Uniti sulla Informazione Pubblica
454	La principale conseguenza politica della sconfitta di Sedan e dell'assedio di Parigi da parte dei Prussiani fu...	la caduta del Secondo Impero e proclamazione della Terza Repubblica	la proclamazione della Quarta Repubblica	il trasferimento della sede governativa a Vichy	la Comune di Parigi
455	Dall'aprile 1987 al luglio 1987 fu Capo del Governo...	Fanfani	Andreotti	Craxi	Spadolini
456	Masaniello ricorda la rivolta napoletana contro...	gli spagnoli (1647)	gli Austriaci (1848)	i Borboni (1820)	i Francesi (1411)
457	Le luogotenenze regionali, istituite durante il processo di unificazione politica dell'Italia erano...	entità meramente amministrative	organi con compiti esclusivamente militari	organi di Governo dotati di poteri autonomi	circoscrizioni elettorali
458	Nel 1952 in Egitto un gruppo di ufficiali detronizzò il re Faruk e proclamarono la repubblica. Nel 1954 si impose alla guida dell'Egitto...	Gamal Abdel Nasser	Anwar Sadat	Sufi Abu Taleb	Hosni Mubarak
459	Cosa significa la sigla CLN?	I Comitati di Liberazione Nazionale	Il Congresso dei Laburisti del Nord	La Commissione per la Lotta al Narcotraffico	La Cooperativa per la Lottizzazione della Nazione
460	L'ultima tappa dell'espansione coloniale italiana in Africa orientale, coincise con...	l'occupazione dell'Etiopia	il protettorato sull'Algeria	la guerra contro l'Egitto	la conquista della Somalia
461	L'European Recovery Program del dopoguerra è più noto come...	piano Marshall	dottrina Truman	operazione overlord	patto Atlantico
462	Lo Sbarco in Normandia iniziò...	all'alba del 6 giugno 1944	nella notte del 21 maggio 1943	nella notte del 21 ottobre 1945	all'alba del 4 gennaio 1942
463	Quando e perché fu varato il New Deal negli USA?	A partire dalla nomina di Roosevelt a Presidente con lo scopo di risollevere l'economia messa in pericolo dalla crisi del '29	Nel 1929, durante la presidenza del repubblicano Herbert Hoover, con lo scopo di risollevere l'economia del Paese	Nel 1936, durante la seconda presidenza di Roosevelt, per incentivare la crescita delle piccole e medie imprese industriali	Nel 1937, da Delano Roosevelt per ottenere la riforma del sistema giudiziario che portasse alla Corte Suprema nuovi magistrati di idee progressiste
464	Il Presidente della Bielorussia è...	Aleksandr Lukašenko	Recep Tayyip Erdogan	Zambia Zambia	Petro Oleksijovyc Porošenko
465	Durante il Risorgimento italiano esplose la "questione romana" a causa...	del dominio del Papato su gran parte dell'Italia centrale	di una grave epidemia di peste che devastò la città di Roma nel 1846	dello spostamento della capitale da Firenze a Roma	della crescente povertà delle popolazioni urbane dell'Italia centrale
466	Le Brigate Osoppo, operarono soprattutto...	in Friuli ed in Veneto	in Piemonte	in Emilia Romagna	in Lombardia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
467	Anita Garibaldi morì nel 1849...	nelle paludi tra Ravenna e Comacchio	a Venezia	a Roma	nella campagna toscana
468	In che anno, nel giro di una notte, furono improvvisamente chiusi i confini tra la Germania Occidentale e quella Orientale?	1961	1945	1989	1968
469	Quale poetessa tedesca ha vinto nel 1966 il premio Nobel per la letteratura?	Nelly Sachs	Toni Morrison	Nadine Gordimer	Gabriela Mistral
470	La Repubblica Federale tedesca è entrata a far parte della NATO nel...	1955	1961	1948	1950
471	Nel 1964 l'Italia è stato il primo Paese europeo...	a lanciare un satellite in orbita	ad effettuare un aggancio nello spazio	a riprendere dallo spazio fotografie della Terra	ad effettuare una missione con equipaggio in orbita lunare
472	Con lo slogan "L'America agli Americani" viene sintetizzata la politica estera di...	James Monroe	Richard Nixon	Andrew Jackson	Benjamin Harrison
473	L'indipendenza delle colonie americane venne sancita, nel 1783, con la...	pace di Versailles	triplice intesa	pace di Westfalia	intesa cordiale
474	Nel corso della "guerra dei sei giorni" il Comandante delle truppe israeliane era...	Moshe Dayan	Ben Burion	Menachem Begin	Shimon Peres
475	Il Corpo Italiano di Liberazione era formato...	dai reparti dell'esercito italiano ricostituiti sotto il governo Badoglio	dal coordinamento delle forze partigiane, posto sotto la guida di Raffaele Cadorna	da forze partigiane legate al Partito d'Azione	da forze partigiane legate al Partito Comunista
476	La prima impresa di colonizzazione italiana in territorio etiope terminò tragicamente nel...	1887	1904	1834	1921
477	La Terza Internazionale Comunista ebbe luogo a Mosca nel...	1919	1911	1925	1923
478	Bettino Craxi fu nominato per la prima volta Presidente del Consiglio dei Ministri nel...	1983	1975	1987	1979
479	Gli esuli socialisti e comunisti, dopo la vittoria del fascismo, si riunirono in un impegno comune firmando a Parigi...	il patto d'unità d'azione	l'alleanza per la defascistizzazione	la dichiarazione d'unità d'intenti	l'intesa d'unificazione proletaria
480	Quale dei seguenti avvenimenti si verificò nel corso dell'ultimo Governo Giolitti?	L'occupazione delle fabbriche da parte degli operai	L'ammutinamento della flotta militare	La nazionalizzazione delle aziende erogatrici di energia elettrica	L'occupazione delle terre da parte dei braccianti nelle Puglie
481	La prima donna ad essere diventata professore alla Sorbon insignita di due Premi Nobel in discipline diverse, fisica e chimica, fu...	Marie Curie	Rose Beure	Colette Besson	Stéphane Diagana
482	La organizzazione partigiana Bandiera Rossa era a prevalente orientamento...	comunista trotskista	socialista	apolitico	cattolico
483	Chi, sposando Nicolas Sarkozy, è diventata la Première Dame di Francia?	Carla Bruni	Cristina Trivulzio Belgioioso	Luisa Bergagli	Faustina Maratti Zappi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
484	Durante la rivoluzione russa i cadetti o costituzional-democratici...	erano dei liberali con poco seguito popolare ma formati dalla classe media	volevano un partito formato da professionisti della politica che guidassero operai e lavoratori verso la rivoluzione popolare	erano un partito dei contadini, di stampo populista	volevano realizzare un partito di massa, avvalendosi anche dell'appoggio della borghesia
485	Le corporazioni istituite dal fascismo erano...	associazioni che raggruppavano sia gli imprenditori che gli operai di ogni settore produttivo al fine di regolare armonicamente i rapporti tra capitale e lavoro	organismi molto politicizzati introdotti dal fascismo in contrapposizione ai consigli di fabbrica egemonizzati dai comunisti	sostanzialmente organizzazioni sindacali in cui, però, i dirigenti erano nominati dal Governo e non eletti dai lavoratori	organismi costituiti esclusivamente da uomini di fiducia dei grandi industriali e dei proprietari terrieri che in questo modo si assicuravano la pace sociale
486	In quale città tedesca si tennero, nel 1919, i lavori dell'Assemblea Costituente che proclamò la nuova costituzione della Repubblica Federale Tedesca, dopo la sconfitta subita nella Prima guerra mondiale?	Weimar	Cracovia	Hannover	Munster
487	L'Associazione internazionale dei lavoratori, detta da alcuni storici anche "Prima internazionale" sorse a Londra nel...	1864	1916	1889	1922
488	L'ultima Regina d'Italia fu...	Maria José di Sassonia-Coburgo-Gotha	Elena di Montenegro	Sofia di Oldenburg-Glücksburg	Margherita di Savoia-Genova
489	La legge Coppino del 1877 stabiliva...	l'obbligatorietà dell'istruzione elementare	il diritto al voto di tutti gli adulti di sesso maschile	la maggiore età a 25 anni	la gratuità delle cure alle gestanti
490	Luigi Durand de la Penne fu decorato con Medaglia d'Oro al Valore Militare a seguito della operazione condotta...	nel porto di Alessandria	nel corso della battaglia navale di Capo Matapan	a Punta Stilo	nella baia di Suda
491	La "primavera di Praga" fu il tentativo di...	aprire in senso liberale il comunismo	liberare il paese dalla dominazione russa	completare la rivoluzione proletaria	far cadere il regime comunista
492	Quale scrittrice italiana ha vinto nel 1926 il premio Nobel per la letteratura?	Grazia Deledda	Natalia Ginzburg	Dacia Maraini	Elsa Morante
493	Accadde cronologicamente prima...	la nascita della Banca d'Italia	la fine della seconda Guerra Anglo-Boera	l'inserimento delle isole Hawaii come 50° Stato federato degli Stati Uniti d'America	la firma del protocollo di Kyōto per contenere l'effetto serra
494	La Cassa per il Mezzogiorno, soppressa con d.p.r. 6 agosto 1984, era stata costituita nel...	1950	1962	1968	1953
495	La prima donna della storia ad essere insignita del premio Nobel per la Pace fu la scrittrice austriaca di origine boema...	Bertha von Suttner	Selma Lagerlöf	Marie Curie	Rigoberta Menchú Tum
496	Si colloca cronologicamente tra l'entrata in vigore della Costituzione italiana e l'avvio, in Russia, del processo di destalinizzazione...	la sconfitta francese a Dien Bien Phu	la formazione del primo governo Craxi	la guerra civile spagnola	la Conferenza di Yalta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
497	Da quale organizzazione internazionale fu espulsa l'URSS dopo l'invasione della Finlandia nel 1939?	Dalla Società delle Nazioni	Dalle Nazioni Unite	Dal Fondo Monetario Internazionale	dalla Comunità Economica Eurasiatica
498	Il 30 giugno 1960 la convocazione a Genova del sesto congresso del Movimento Sociale Italiano, provocò nella città gravissimi tumulti di piazza che misero in crisi il Governo...	Tambroni	Fanfani	Spadolini	Moro
499	Negli anni Trenta del XX secolo, il capo delle forze contro-rivoluzionarie spagnole era...	Francisco Franco	Juan Carlos di Borbone	Simon Bolivar	Emiliano Zapata
500	L'ultimo grande conflitto armato tra gli Stati Uniti e i popoli nativi fu...	il Massacro di Wounded Knee nel 1890	la battaglia di Fallen Timbers nel 1794	la guerra Chickamauga nel 1874	la guerra Creek nel 1812
501	L'Action Française, fondato nel 1899 da Henri Vaugois e da Maurice Pujo, era...	un movimento politico francese di ispirazione antiparlamentare e antidemocratica	il partito politico del regime collaborazionista di Vichy	un gruppo partigiano che operò nella Francia occupata dai tedeschi	Un gruppo estremista di destra clandestino che causò numerosi attentati
502	La guerra in Afghanistan è iniziata nel...	2001	2009	1991	1997
503	L'organizzazione criminale italiana di stampo mafioso-terroristico nella Sicilia occidentale è...	cosa nostra	'ndrangheta	sacra corona unita	camorra
504	Quale campo di sterminio fu costituito in Italia dai Nazisti?	San Sabba	Sigfrido	Opicina	Sondrio
505	La rivolta ungherese contro l'URSS avvenne nel...	1956	1971	1968	1953
506	Sandro Pertini fu eletto Presidente della Repubblica nello stesso anno che vide anche la...	salita di Karol Wojtyła al soglio pontificio	assegnazione del Premio Nobel a Dario Fo	consegna del Premio Oscar a Roberto Benigni	prima elezione di Silvio Berlusconi a Presidente del Consiglio
507	La Brigata Garibaldina Antonio Gramsci fu una brigata partigiana che operò dal settembre del 1943 al giugno del 1944...	in Umbria	in Friuli	in Romagna	a Marzabotto
508	Quale scrittrice tedesca, cresciuta in Romania, ha vinto nel 2009 il premio Nobel per la letteratura?	Herta Müller	Alice Munro	Elfriede Jelinek	Doris Lessing
509	Per effetto della definitiva sconfitta austriaca a Sadowa contro la Prussia, l'Italia ottiene la cessione del Veneto. A quale periodo storico si riferisce l'episodio citato?	Al periodo delle Guerre di indipendenza e di unificazione nazionale	Al periodo della Rivoluzione francese	Al periodo della Seconda guerra mondiale	Al periodo della Prima guerra mondiale
510	Nel 2003 è stato designato Presidente della Repubblica popolare cinese...	Hu Jintao	Hu Yaobang	Wen Jiabao	Zhao Ziyang
511	Il movimento federalista europeo fu fondato da Altiero Spinelli nel...	1943 a Milano	1935 a Torino	1941 a Ventotene	1948 a Roma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
512	In Argentina con la vittoria elettorale giustizialista del 1973 fu richiamato alla Presidenza della Repubblica...	Juan Domingo Perón	Jorge Luis Borges	Ramón S. Castillo	Roberto Marcelino Ortiz
513	Le Quattro giornate di Napoli ebbero luogo...	dal 27 al 30 settembre 1943	dal 10 al 13 novembre 1943	dal 27 al 30 settembre 1944	dal 10 al 13 novembre 1944
514	Le Brigate Matteotti erano...	formazioni socialiste	formazioni comuniste	formazioni cattoliche	formazioni prettamente militari
515	In quale anno morì il primo re d'Italia?	1878	1882	1870	1900
516	La prima strage dell'Italia repubblicana fu un eccidio di lavoratori compiuto nel 1947 a...	Portella della Ginestra	Peteano	Acca Larentia	Gioia Tauro
517	Quale campo di sterminio nazista aveva sede nel territorio dell'attuale Polonia?	Auschwitz	Buchenwald	Mauthausen	Dachau
518	La "tempesta del dubbio" fu vissuta da Mazzini quando...	si rese conto di aver sacrificato tante vite in tentativi destinati al fallimento	fu costretto a scegliere tra continuare la lotta o fuggire in esilio	vide Cavour imporre ed ottenerela costruzione del Regno d'Italia	catturato dagli austriaci, fu sottoposto a pesanti interrogatori
519	Chi era chiamata la "Lady di ferro" inglese?	Margaret Thatcher	La Regina Elisabetta	La Regina Vittoria	Harriet Beecher Stowe
520	Oltre che dalla militanza democristiana, il Presidente della Repubblica Scalfaro e il suo predecessore Cossiga erano accomunati dall'essere stati entrambi...	ministri dell'Interno	presidenti del Consiglio	sardi di nascita	docenti universitari
521	Accadde cronologicamente prima...	l'entrata in carica di Lula come nuovo Presidente del Brasile	l'inaugurazione del grattacielo più alto del mondo, il Burj Khalifa di Dubai	l'esplosione dello Space Shuttle Columbia durante la fase di rientro	il decesso, all'età di 50 anni, di Micheal Jackson
522	A proposito della creazione di uno Stato italiano Carlo Cattaneo e Giuseppe Ferrari sostenevano il progetto...	di una confederazione repubblicana di Stati da conseguirsi attraverso una rivoluzione popolare	di una confederazione repubblicana di Stati da realizzarsi sotto l'egemonia piemontese	di una confederazione di Stati capeggiata dal Papato	di una confederazione di Stati da realizzarsi sotto i regnanti sabaudi
523	Si colloca cronologicamente tra la nascita della Repubblica Popolare cinese di Mao Tse-tung e la protesta Ungherese...	la battaglia di Dien Bien Phu	la caduta della Repubblica di Salò	l'annessione tedesca dell'Austria	l'era delle "grandi purghe" staliniane
524	First lady dal 1993 al 2001, è stata il 67° Segretario di Stato degli Stati Uniti dal 2008 al 2012...	Hillary Diane Rodham Clinton	Wendy Davis	Susana Martinez	Elizabeth Warren
525	Biennio rosso è la locuzione con cui viene comunemente indicato il periodo della storia italiana compreso fra...	il 1919 e il 1920	il 1968 e il 1969	il 1926 e il 1927	il 1945 e il 1946
526	L'Ente Nazionale Idrocarburi (ENI) venne istituito nel...	1953	1973	1983	1963
527	François Mitterand era membro del Partito...	Socialista	Repubblicano	Radicale	Comunista
528	La cosiddetta "età giolittiana" si inquadra nel periodo...	iniziale del XX secolo	medio del XIX secolo	medio del XX secolo	iniziale del XIX secolo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
529	La liberazione degli schiavi fu sostenuta dagli Stati dell'Unione anche per...	colpire la redditività del modello liberistico del Sud, basato sull'agricoltura latifondistica	una questione morale fondata sui concetti puritani	per ottenere mano d'opera industriale	proteggere gli schiavi dai maltrattamenti che subivano nel Sud
530	Accadde cronologicamente prima...	l'abbattimento del Muro di Berlino	il formale scioglimento della Democrazia Cristiana	l'esplosione di un'autobomba nei sotterranei del World Trade Center di New York	la vittoria nelle elezioni politiche della coalizione dell'Ulivo guidata da Romano Prodi
531	La guerra anglo-zulu si concluse...	con la fine della nazione indipendente degli Zulu e la destituzione della dinastia Shaka	con la sconfitta degli inglesi che, tuttavia, ottennero il protettorato della nazione Zulu	per intervento pacificatore della Russia senza vincitori né vinti	senza vere vittorie: i contendenti si accordarono, spartendosi le terre dei Boeri
532	In quale anno fu assassinato a Tel Aviv Yitzhak Rabin?	Nel 1995	Nel 2006	Nel 1958	Nel 1941
533	Il cosiddetto "golpe bianco" scoperto nel 1974 fu il progetto...	di un colpo di stato di stampo liberale ideato da Edgardo Sogno	di un colpo di stato in seguito tentato senza successo da Valerio Borghese	dell'attentato di Brescia	dell'omicidio del commissario Calabresi
534	L'attentato perpetrato da Pallante contro il leader comunista Palmiro Togliatti avvenne nel...	1948	1945	1958	1964
535	Chi fu l'autore dei "Quaderni dal carcere"?	Antonio Gramsci	Giacomo Matteotti	Piero Godetti	Giovanni Amendola
536	La guerra del Kippur, che avvenne nel 1973 per iniziativa dell'Egitto e della Siria, derivò il suo nome...	dal fatto che Israele subì un attacco a sorpresa nel giorno della festività ebraica dello Yom Kippur	dall'attacco israeliano che avvenne durante il Ramadan arabo	dalla conquista della Penisola del Sinai e delle Alture del Golan	dal generale Kippur che difese Israele
537	La fondazione di colonie d'oltremare britanniche ebbe origine nelle politiche marittime di...	Enrico VII	Enrico VIII	Riccardo III	Elisabetta I
538	La tessera fascista divenne requisito indispensabile per ottenere qualsiasi impiego nell'amministrazione dello Stato nel...	1933	1922	1924	1940
539	In quale anno avvenne l'apertura del Canale di Suez?	1869	1930	1750	1900
540	Madre Teresa di Calcutta, premio Nobel per la Pace nel 1979 e beatificata nel 2003, era di nazionalità...	originariamente albanese, naturalizzata indiana	originariamente pakistana, naturalizzata indiana	originariamente italiana, naturalizzata indiana	originariamente polacca, naturalizzata indiana
541	Sotto il peso delle sanzioni economiche imposte dalla Società delle Nazioni, il Fascismo nel 1934 adottò una politica ...	autarchica	di austerità	liberalista	di autonomia doganale
542	Tenzin Gyatso, XIV Dalai Lama, è stato insignito del premio Nobel per la pace nel...	1989	2007	2008	2009
543	Con quale sigla erano definiti gli organi politici territoriali creati dalla Resistenza nel 1943?	Cln	Br	Tbr	Com

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
544	Delle Brigate Fiamme Verdi fece parte anche...	Giuseppe Dossetti	Amintore Fanfani	Rosy Bindi	Giulio Andreotti
545	All'epoca del crollo del Muro di Berlino era Presidente della Repubblica italiana...	Francesco Cossiga	Giovanni Leone	Sandro Pertini	Giovanni Gronchi
546	Accadde più di recente...	l'eruzione, in Islanda, del vulcano Eyjafjöll	l'assegnazione del Premio Nobel per la pace a Michail Gorbaciov	l'elezione di Barack Obama a 44° Presidente degli Stati Uniti	l'inizio della carriera politica di Silvio Berlusconi
547	Nel 1940 la flotta italiana fu duramente colpita da un attacco aereo inglese, mentre si trovava alla fonda nel porto di...	Taranto	La Spezia	Ancona	Napoli
548	Durante la rivoluzione russa i Socialrivoluzionari...	erano un partito dei contadini, di stampo populista	volevano un partito formato da professionisti della politica che guidassero operai e lavoratori verso la rivoluzione popolare	volevano realizzare un partito di massa, avvalendosi anche dell'appoggio della borghesia	erano dei liberali con poco seguito popolare ma formati dalla classe media
549	Quale Governo migliorò la legislazione in materia di assicurazioni e di infortuni introdotta dal Rudini?	Zanardelli-Giolitti	Depretis-Crispi	Menabrea III	Minghetti
550	La legge sulla laicità approvata in Francia nel gennaio 2004 vietava...	alle donne islamiche di indossare il velo in territorio francese	la pubblica professione di ateismo	l'esibizione di simboli religiosi negli istituti scolastici	la professione della propria fede religiosa in luoghi pubblici
551	Nelson Mandela è stato a lungo imprigionato perché leader del...	congresso nazionale africano (ANC)	movimento di liberazione della Palestina (OLP)	fronte di liberazione nazionale (FLN)	fronte dell'armata segreta (OAS)
552	In quale anno venne firmato il Patto Anticomintern tra Germania e Giappone (patto al quale un anno più tardi aderì anche l'Italia)?	1936	1918	1945	1903
553	Quali fattori contribuirono a ridurre il tenore di vita in Russia nel 1916?	La partecipazione al primo conflitto mondiale	Una carestia abbattutasi nella primavera del '16	I forti debiti contratti con le banche svizzere	L'incisiva azione contro i contadini che provocò una elevata carenza di alimenti
554	Accadde cronologicamente prima...	la morte di Marilyn Monroe	la conclusione del processo Moro con l'ergastolo a Mario Moretti	la morte in Spagna del generale Francisco Franco	l'uccisione a Roma del giornalista Mino Pecorelli
555	I Romani indicavano col nome di "Italici" le popolazioni...	non latine assoggettate nella penisola	appartenenti alla civiltà villanoviana	di pastori seminomadi, che vivevano lungo la dorsale dell'Appennino centrale	delle terre confinanti a nord
556	Lo Stato Libero del Congo...	subì uno sfruttamento intensivo delle risorse naturali dal Re Leopoldo II del Belgio	subì il primo genocidio del XX secolo per mano dei colonizzatori tedeschi	subì il primo genocidio del XX secolo per mano dei colonizzatori francesi	subì uno sfruttamento intensivo delle risorse naturali da parte dei colonizzatori portoghesi
557	Le formazioni partigiane Osoppo nacquero presso la sede del...	seminario arcivescovile di Udine	consolato italiano in Svizzera	partito comunista di Roma	partito socialista di Pistoia
558	La guerra anglo-zulu, che fu uno dei conflitti più sanguinosi della storia del colonialismo in Africa, fu combattuta nel ...	1879	1937	1806	1948
559	La rivolta ungherese contro l'URSS avvenne durante il regime di...	Kruscev	Andropov	Breznev	Gorbaciov

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
560	Il 21 aprile 1879 venne fondata, anche ad iniziativa di Garibaldi,...	la "Lega della democrazia"	il "Fronte dell'Uomo Qualunque"	la "Toscana Granducale"	la "Comunità Lucana"
561	La città di Pontida ricorda le lotte contro...	Federico Barbarossa	Francesco II	Luigi XVI	Francesco Giuseppe
562	Si colloca cronologicamente tra gli Accordi di Camp David e il ritiro delle armate russe dall'Afghanistan...	l'attentato alla stazione di Bologna	il ritiro delle truppe statunitensi dal Vietnam	la forte alluvione e lo straripamento dell'Arno a Firenze	l'inizio della dittatura di Pinochet in Cile
563	In quale anno sorse a Napoli il centro siderurgico di Bagnoli?	1905	1936	1922	1915
564	Si colloca cronologicamente tra il disastro del Vajont e l'esplosione del reattore nucleare di Chernobyl...	lo scoppio della guerra del Kippur	il massacro di piazza Tienanmen	la strage di Srebrenica	il genocidio dei Tutsi in Ruanda
565	Gabriele D'Annunzio, alla testa di un gruppo di legionari, occupa la città di Fiume. A quale periodo risale l'episodio citato?	Agli anni immediatamente successivi alla fine della Prima guerra mondiale	Al periodo del Congresso di Vienna	Al periodo della Guerra del Vietnam	Agli anni immediatamente successivi alla Seconda guerra mondiale
566	Nel 1942 gli Americani riuscirono a fermare l'espansione giapponese nel corso di due eventi:	la battaglia delle isole Midway e la battaglia del Mar dei Coralli	gli attacchi atomici a Hiroshima e a Nagasaki	la battaglia di Saigon e la battaglia di Formosa	le battaglie di Tobruk e El Alamein
567	L'unico ex-segretario del PCUS ancora vivente è...	Mikhail Gorbachev	Vladimir Putin	Boris Nikolajevic Eltsin	Dmitrij Anatol'evic Medvedev
568	Il "Fronte della Gioventù per l'indipendenza nazionale e per la libertà" nacque come organizzazione giovanile...	partigiana	comunista	della democrazia cristiana	del partito socialista
569	Tra gli Stati che l'8 febbraio 1861 annunciarono la creazione degli Stati Confederati d'America c'era...	il Texas	il Massachussets	lo Iowa	il Nebraska
570	La guerra franco-prussiana terminò in seguito alla sconfitta francese di...	Sedan	Sebastopoli	Sadowa	Lissa
571	Chi fu eletto Segretario del Partito Comunista nel 1972?	Enrico Berlinguer	Walter Veltroni	Rosy Bindi	Achille Occhetto
572	il Premio Nobel per la Letteratura 2015 è stato vinto da...	Svetlana Aleksievich	Marija Kozhevnikova	Alena Popova	Tatjana Alekseevna Golikova
573	Dal 1881 al 1956 la Tunisia è stata...	soggetta al protettorato francese	indipendente	soggetta alla dominazione egiziana	sotto gli arabi
574	Nel 1994 il premio Nobel per la pace è stato assegnato a...	Yasser Arafat, Shimon Peres e Yitzhak Rabin	Nelson Mandela e Frederik Willem De Klerk	Al Gore (Stati Uniti) e Rajendra Pachauri	John e Robert Kennedy
575	Il 12 dicembre 1969, una bomba fu fatta esplodere nella sede della Banca Nazionale dell'Agricoltura di Milano: fu la strage di...	Piazza Fontana	San Valentino	Via d'Amelio	Piazza della Loggia
576	la prima donna a capo di IBM dal 1° gennaio 2012 è...	Virginia "Ginni" Rometty	Liz Cheney	Wendy Davis	Natalie Tennant

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
577	Nel 1940 Lev Trotsky fu assassinato...	dall'agente sovietico, Ramón Mercader	da un membro dell'organizzazione Narodnaja Volja	dal giardiniere Franz Švigovskij	dall'anarchico polacco Jan Waclaw
578	Il primo a denunciare in URSS i crimini di Stalin fu...	Nikita Kruscev	Michail Gorbaciov	Georgij Malenkov	Leonid Breznev
579	Nel corso della battaglia navale di Capo Matapan, nel marzo 1941, furono affondati gli incrociatori italiani...	Fiume e Zara	Pola e Ambra	Lampo e Baleno	Doria e Cesare
580	In quale anno fu firmato il Trattato di Nizza?	2001	2004	1996	1985
581	Durante la rivoluzione russa i Bolscevichi...	volevano un partito formato da professionisti della politica che guidassero operai e lavoratori verso la rivoluzione popolare	volevano realizzare un partito di massa, avvalendosi anche dell'appoggio della borghesia	erano un partito dei contadini, di stampo populista	erano dei liberali con poco seguito popolare ma formati dalla classe media
582	A cosa servirono i piani quinquennali di Stalin?	Ad avviare il processo di nazionalizzazione e collettivizzazione dei mezzi produttivi e a portare la Russia verso la realizzazione effettiva del comunismo	A risolvere l'economia di mercato della Russia	A favorire la piccola e media impresa, il commercio, lo scambio città/campagna	A togliere potere ai latifondisti ed alla nobiltà che cercò rifugio fuori dalla Russia
583	Che significato ha il termine "storica" attribuito alla destra ed alla sinistra parlamentare dell'Italia post-risorgimentale?	Distingue gli schieramenti parlamentari dell'epoca, entrambi di ispirazione liberale, dai partiti e movimenti che si sono affermati in seguito	La destra aveva una ideologia favorevole alla monarchia, mentre la sinistra voleva la repubblica	La sinistra era liberista, la destra protezionista	Rappresentano il primo forte contrasto interno al Parlamento italiano
584	Quali provvedimenti attuarono i bolscevichi una volta preso il potere in Russia?	Abolizione della proprietà privata, distribuzione delle terre ai contadini, apertura di trattative di pace e smobilitazione dell'esercito, controllo operaio sulle fabbriche e nazionalizzazione delle banche	Rafforzamento della proprietà privata delle terre e loro concentrazione nelle mani di pochi aristocratici	Messa al bando degli avversari politici e smantellamento dell'opposizione di sinistra	Apertura di trattative di pace con la Germania, il controllo operaio sulle fabbriche
585	La seconda guerra civile sudanese incominciata nel 1983 si concluse ufficialmente nel 2005 con...	l'accordo di Naivasha	il trattato di Lambeth	il trattato di Frederiksborg	la dichiarazione di Teheran
586	Rigoberta Menchú Tum, premio Nobel per la pace nel 1992, era di nazionalità...	guatemalteca	keniota	statunitense	siriana
587	Quando e in quale città fu siglato il Patto d'Acciaio?	Il 22 maggio 1939 a Berlino	Il 22 maggio 1939 a Washington	Il 24 ottobre 1936 a Yalta	Il 24 ottobre 1936 a Parigi
588	La prima Camera del lavoro fu fondata...	nel 1891 a Milano	nel 1880 a Torino	nel 1923 a Genova	nel 1946 a Bologna
589	Quale progetto proposto da Alcide De Gasperi e René Pleven all'interno del processo di unificazione europea, non venne realizzato?	La costituzione del CED (Comunità Europea di Difesa)	L'istituzione del MEC (Mercato Comune Europeo)	La creazione dello SME (Sistema Monetario Europeo)	il conio e la circolazione dell'ECU come unica moneta europea
590	Al Tribunale speciale per la difesa dello Stato, durante il ventennio fascista, erano demandati i reati...	contro il regime	contro il patrimonio	contro la persona	a sfondo sessuale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
591	Quale accordo fu firmato nel 1946 a garanzia dell'autonomia amministrativa dell'Alto Adige?	De Gasperi - Gruber	Togliatti - Stalin	Parri - Molotov	Coppino - Moro
592	Nel 1995 quale trattato ha concluso il duro conflitto tra la Croazia, la Serbia e la Bosnia?	L'Accordo di Dayton (GFAP)	Il Trattato di Amsterdam	Il Trattato di Parigi	L'accordo di Lubiana
593	Il secondo Presidente del Consiglio del Regno d'Italia fu...	Bettino Ricasoli	Francesco Crispi	Vittorio Emanuele Orlando	Benedetto Cairoli
594	Charles de Gaulle portò l'indipendenza per l'Algeria con...	gli Accordi di Évian del 1962	un discorso a Cartagine	il Trattato del Bardo del 1956	gli accordi di Camp David
595	Ciriaco De Mita formò un governo pentapartito nel...	1988	1994	1978	1993
596	Tra il 1900 e il 1914 ci fu un esodo dall'Italia verso Paesi stranieri che offrissero lavoro. Quanti italiani partirono?	Circa 8 milioni	Circa 1 milione	Circa 4 milioni	Circa 20 milioni
597	La Concessione italiana di Tientsin, territorio occupato colonialmente dal Regno d'Italia tra il 1901 ed il 1943, si trovava...	in Cina	in Angola	in Albania	in Grecia.
598	Nel luglio 2014 è diventato presidente dell'Iraq...	Fuad Masum	Jalal Talabani	Bilawar Bhutto Zadari	Andrej Kiska
599	Il trattato di pace tra Israele e la Giordania fu firmato nel 1994 a Wadi Araba...	da re Hussein di Giordania e Yitzhak Rabin	dal presidente egiziano Nasser e dal Primo Ministro israeliano Shimon Peres	dal presidente egiziano Anwar al-Sadat e dal Primo Ministro israeliano Menachem Begin	da Yasser Arafat e Yitzhak Rabin
600	Ruhollāh Mustafa Mosavi Khomeyni è stato...	il capo spirituale e politico della rivoluzione islamica in Iran nel 1979	un militante islamista sunnita	il leader spirituale di Hamas	uno dei cinque firmatari di una fatwa (editto o proclama religioso) contro gli ebrei
601	La Baia di Guantánamo si trova nella punta sud-est dell'isola di Cuba ed è famosa perché ospita...	un carcere militare dove sono detenuti principalmente i prigionieri talebani della guerra in Afghanistan	il più grande hotel del mondo	un carcere di massima sicurezza per detenuti ad alta pericolosità	un complesso attrezzato per calciatori brasiliani
602	Iniziò nel 1954...	la guerra d'Algeria	l'intervento militare sovietico in Afghanistan	la lunga marcia guidata da Mao Tse-Tung	la guerra in Vietnam
603	La Francia acquisì la maggior parte dei suoi possedimenti coloniali dopo...	la fondazione della terza repubblica	le guerre napoleoniche	l'inizio del secondo impero	il Trattato di Parigi del 1783
604	Nel 2011 è diventato il 44° Presidente del Perù...	Ollanta Humala	Pedro Cateriano	Aníbal Cavaco Silva	Enrique Peña Nieto
605	Nella notte del 25 luglio 1943 il Gran Consiglio del Fascismo tenne una seduta che segnò la caduta di Benito Mussolini. Quale ruolo vi ebbe Dino Grandi?	Elaborò e presentò l'ordine del giorno con il quale mise in minoranza Mussolini costringendolo alle dimissioni	Fece opera di mediazione tra gli avversari di Mussolini e i suoi fedelissimi	Pronunciò un appassionato discorso in difesa di Mussolini e del Regime	Propose una nuova strategia militare per rilanciare lo sforzo bellico e l'alleanza con la Germania

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
606	Nel mese di agosto un colpo di Stato attuato dalle forze più reazionarie non riuscì nell'intento di eliminare Gorbaciov, pur indebolendone profondamente il potere. Tale avvenimento si svolse nel....	1991	1981	1995	1999
607	Il 16 giugno 1958, in Ungheria, dopo un processo a porte chiuse, venne processato e giustiziato in gran segreto dal governo di Kádár ...	Imre Nagy	Nicolae Ceausescu	Alexander Dubcek	Gustáv Husák
608	Il gruppo estremista dei cetnici, colpevole di azioni di "pulizia etnica" nel corso delle guerre civili in Jugoslavia, è il simbolo del nazionalismo...	serbo	macedone	sloveno	croato
609	Quale dei seguenti Presidenti della Repubblica fu in carica durante gli anni Settanta del Novecento?	Giovanni Leone	Francesco Cossiga	Luigi Einaudi	Oscar Luigi Scalfaro
610	Chi è l'autore dell'opuscolo "La Conciliazione", pubblicato nel 1887 da un illustre storico impegnato nelle trattative per la soluzione della questione romana?	Luigi Tosti	Romolo Murri	Giovanni Bovio	Pasquale Villari
611	L'elezione al soglio pontificio di Giovanni Maria Mastai Ferretti che prese il nome di Pio IX avvenne nel...	1846	1821	1863	1970
612	La Lega Spartachista, nata in Germania durante la Grande guerra, era...	un movimento rivoluzionario socialista organizzato	un giornale di impronta comunista	un movimento cattolico polacco che faceva capo al Vescovo Wyszynski	un movimento indipendentista polacco
613	Chi enunciò il cosiddetto «Programma di Stradella», in cui venivano esposte le linee direttive della politica che trovò sviluppo a partire dal 1876?	Agostino Depretis	Giuseppe Saracco	Francesco Crispi	Antonio Starabba Di Rudini
614	Chi fu eletto Presidente della Repubblica nel 1962?	Antonio Segni	Giuseppe Saragat	Luigi Einaudi	Giovanni Gronchi
615	Alla storia di quale popolo è legata la figura di Alexander Dubcek?	Cecoslovacco	Rumeno	Jugoslavo	Francese
616	Quando si combatté la battaglia di Stalingrado?	Tra l'estate del 1942 e il gennaio del 1943	Tra il novembre del 1943 e il gennaio del 1944	Tra il novembre del 1941 e il gennaio del 1942	Tra il novembre del 1939 e il gennaio del 1940
617	Con il Congresso di Vienna il Piemonte, la Savoia e i territori della ex Repubblica di Genova entrarono a far parte del...	Regno di Sardegna	Regno Lombardo-Veneto	Granducato di Toscana	Regno di Francia
618	Era esponente della Sinistra storica...	Urbano Rattazzi	Luigi Federico Menabrea	Massimo d'Azeglio	Marco Minghetti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
619	Il colonialismo francese è iniziato nel 1608 con...	la colonizzazione della Nuova Francia	l'insediamento a Jamestown in Virginia	l'insediamento nell'isola di Manhattan	l'occupazione del Mozambico
620	Il 26 gennaio 1802 la Consulta Straordinaria Cisalpina convocata a Lione proclamava la Repubblica italiana e promulgò la carta costituzionale che prevedeva...	una netta superiorità del potere esecutivo su quello legislativo	un forte controllo del potere giudiziario sull'attività legislativa	una struttura fortemente decentrata	una netta superiorità del potere legislativo su quello esecutivo
621	Quali eserciti combatterono nel 1942 la battaglia di El Alamein?	Inglese, tedesco, italiano	Inglese, tedesco, italiano e americano	Inglese, tedesco, italiano e turco	Americano, tedesco, italiano e turco
622	Cosa accadde in Germania il 30 giugno 1934 nel corso della così detta "notte dei lunghi coltelli"?	Epurazione e massacro delle Sturmabteilungen (SA) di Rohm	Aggressione generalizzata degli ebrei con uccisioni e deportazioni	Le S.A di Rohm si scatenarono contro gli oppositori di sinistra e di centro del regime nazista	Fu dato fuoco al palazzo del Reichstag, sede del parlamento tedesco
623	In che anno venne emanata la Costituzione americana?	1787	1750	1815	1846
624	Nel corso della prima guerra mondiale ci fu un importante genocidio...	di armeni da parte dei turchi	di ebrei da parte dei tedeschi	di tedeschi del Volga da parte dei russi	di zulù da parte degli inglesi
625	In quale anno iniziò nei campus delle Università statunitensi l'opposizione alla guerra in Vietnam?	nel 1964	nel 1976	nel 1957	nel 1948
626	Quale Ministro delle Finanze del Regno d'Italia, appartenente alla sinistra storica, è ricordato come "l'uomo della finanza allegra"?	Agostino Magliani	Guido Baccelli	Sidney Sonnino	Bernardino Grimaldi
627	Dopo il Congresso di Vienna il Regno di Sardegna, oltre a riprendere il Piemonte e la Savoia, venne ingrandito...	con i territori della ex Repubblica di Genova	con i territori del Lombardo-Veneto	con i territori della Repubblica di Venezia	con la Corsica e l'isola d'Elba
628	Con quale potenza europea la Chiesa Cattolica stipulò un Concordato nel 1855?	Con l'Impero Austriaco	Con il Regno d'Italia	Con la Francia	Con il Regno di Spagna
629	In quali regioni italiane, nel 1914, si verificarono gli scontri passati alla storia come "settimana rossa"?	Marche e Romagna	Veneto e Trentino	Puglia e Basilicata	Piemonte e Liguria
630	In quale anno la Spagna divenne membro della NATO?	1982	1988	1978	1986
631	Durante l'impero napoleonico, fu incoronato re dell'Olanda...	Luigi Bonaparte	Giuseppe Bonaparte	Girolamo Bonaparte	Gioacchino Murat
632	Chi firmò per l'Italia il Trattato di Maastricht?	Il Presidente del Consiglio Giulio Andreotti, il Ministro degli Esteri Gianni De Michelis e il Ministro del Tesoro Guido Carli	Il Presidente del Consiglio Ciriaco De Mita, il Ministro degli Esteri Gianni De Michelis e il Ministro del Tesoro Guido Carli	Il Presidente del Consiglio Lamberto Dini, il Ministro degli Esteri Susanna Agnelli e il Ministro del Tesoro Guido Carli	Il Presidente del Consiglio Romano Prodi, il Ministro degli Esteri Emilio Colombo e il Ministro del Tesoro Giuliano Amato
633	Ha ricoperto l'incarico di Governatore della Banca d'Italia dal 1993 al 2005...	Antonio Fazio	Mario Draghi	Carlo Azeglio Ciampi	Paolo Baffi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
634	Wilhelm Canaris fu il...	capo dello spionaggio militare del Nazismo	comandante della Luftwaffe	principale esecutore dell'Olocausto	ministro della Propaganda del Governo Hitler
635	A Srebrenica, nel 1995, si consumò il massacro di 8000...	bosniaci musulmani	croati cristiani	ceceni ortodossi	ucraini protestanti
636	Con la "Convenzione di settembre" del 1864 l'Italia si impegnava...	a garantire il rispetto dei confini dello Stato Pontificio in cambio del ritiro delle truppe francesi dal Lazio	ad un'alleanza sia "difensiva" che "offensiva" con la Germania	a scendere in guerra contro gli Imperi Centrali in cambio di cospicui compensi territoriali	a cedere Nizza alla Francia in cambio dell'appoggio di Napoleone III contro l'Austria
637	La Battaglia delle Isole Midway consentì agli americani di rovesciare le sorti della guerra nel conflitto con i Giapponesi, perché...	il Giappone perse le sue migliori portaerei, cedendo il predominio sul Pacifico	il Giappone fu costretto a chiedere un armistizio	la battaglia distrasse i Giapponesi dal fronte della Manciuria	gli Americani riuscirono a bombardare Tokio
638	Pochi mesi prima che l'Italia entrasse nella prima guerra mondiale, il generale Luigi Cadorna fu proposto come Capo di Stato Maggiore dell'Esercito dal Presidente del Consiglio...	Antonio Salandra	Agostino Depretis	Sidney Sonnino	Giovanni Giolitti
639	Chi istituì un'imposta straordinaria sui sovrappiù realizzati dall'industria bellica nel 1920?	Giovanni Giolitti	Antonio di Rudini	Giuseppe Volpi	Silvio Spaventa
640	Palmach era il nome...	della forza di combattimento regolare degli Yishuv nella Palestina britannica	di un piccolo gruppo di Ebrei emigrati che sorvegliava gli insediamenti in cambio d'una paga annua, del 1920 e del 1921	di un'organizzazione paramilitare ebraica in Palestina durante il Mandato britannico dal 1920 al 1948	di una milizia fascista libanese che agì in Israele negli anni da 1920- 1948
641	Hjalmar Schacht, ministro dell'Economia nella Germania nazionalsocialista, al Processo di Norimberga, dove era accusato di crimini contro la pace, fu...	assolto	condannato a morte	condannato all'ergastolo	ucciso da un fanatico durante il processo
642	Quando, nel dicembre 1945, Ferruccio Parri si dimise da Capo del Governo gli subentrò nella carica...	Alcide De Gasperi	Giuseppe Pella	Pietro Badoglio	Ivanoe Bonomi
643	Nel referendum istituzionale del 2 giugno 1946, la Repubblica prevalse sulla Monarchia per...	circa due milioni di voti validi	circa tre milioni e cinquecentomila voti validi	circa cinquecentomila di voti validi	circa un milione di voti validi
644	In base al Trattato di Pace della seconda guerra mondiale, la nave scuola Cristoforo Colombo...	fu ceduta all'URSS	fu ceduta agli USA	fu disarmata	fu affondata nel porto di Samo
645	Dopo il Congresso di Vienna ottenne il predominio assoluto nel nord-Italia...	l'Austria	la Spagna	il Papato	la Francia
646	La Finlandia, nella seconda guerra mondiale, fu...	alleata dell'Asse	alleata della Norvegia e della Svezia	alleata dell'URSS	neutrale
647	Durante la prima guerra mondiale l'Italia era alleata della...	Gran Bretagna	Austria	Spagna	Germania
648	Era esponente della Destra storica...	Giovanni Lanza	Agostino Depretis	Urbano Rattazzi	Benedetto Cairoli

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
649	Durante la prima guerra mondiale la disfatta di Caporetto avvenne...	il 24 Ottobre 1917	il 24 Ottobre 1918	il 24 Maggio 1917	il 24 Maggio 1918
650	Quale dei seguenti avvenimenti NON è riferibile alla Seconda guerra mondiale?	Disfatta di Caporetto	Attacco di Pearl Harbor	Sbarco in Normandia	Bombardamento atomico di Hiroshima
651	Chi era Presidente del Consiglio nel 1904, All'epoca dell'«eccidio proletario», verificatosi nel 1904 durante una manifestazione di minatori, era Presidente del Consiglio...	Giovanni Giolitti	Antonio Di Rudini	Antonio Salandra	Luigi Facta
652	Con i trattati di Saint Germain e del Trianon, si prendeva atto della dissoluzione dell'Impero Asburgico. L'Italia ottenne...	Trentino e Alto Adige, Trieste e Istria	Trentino, Alto Adige e Venezia	Istria, Dalmazia e Trieste	Trentino, Roma e Venezia
653	Il diplomatico e filantropo svedese Folke Bernadotte, noto per aver ottenuto la liberazione di di circa 31.000 prigionieri dai campi di concentramento tedeschi, fu ucciso...	da un gruppo sionista nel 1948 a Gerusalemme	da Heinrich Himmler nel 1944	nel 1951 dalle truppe russe a Berlino	dalla milizia fascista libanese nel 1982 nel campo profughi palestinesi di Sabra
654	Prese il nome di "legge sui sospetti" una speciale legge emanata...	dal Tribunale Rivoluzionario di Robespierre nel 1793	dalla Giunta di difesa nazionale spagnola nel 1938	dal Tribunale speciale fascista nei 1921	dalla Commissione Rettig cilena nel 1978
655	Era esponente della Sinistra storica...	Agostino Depretis	Massimo d'Azeglio	Marco Minghetti	Bettino Ricasoli
656	Nel 1945 gli angloamericani cercarono di costringere la Germania alla resa: uno degli episodi più drammatici, anche perché privo di giustificazioni militari, fu...	il bombardamento di Dresda	la battaglia di Berlino	la battaglia di Inghilterra	lo sbarco in Normandia
657	La guerra austro-prussiana del 1866 scoppiò anche a causa...	della questione dello Schleswig-Holstein	della rivolta ungherese	della questione piemontese	dell'Ucraina
658	Quale importante avvenimento, ai fini dello svolgimento della Prima guerra mondiale, avvenne il 28 giugno del 1914?	L'assassinio di Francesco Ferdinando d'Asburgo	L'entrata in guerra dell'Italia	La dichiarazione di guerra di Hitler alla Francia	Il bombardamento nazista su Londra
659	Il Terrore trovò ragione di essere nella grave contestazione antirivoluzionaria da parte delle province; la prima di tali rivolte fu quella della...	Vandea	Corsica	Garonna	Navarra
660	Joseph Goebbels era...	ministro della Propaganda del Governo Hitler	ministro degli Esteri del Governo Hitler	comandante della Gestapo	comandante della Luftwaffe
661	Quale dei seguenti territori dell'Africa fu occupato sotto il governo Depretis dalle truppe italiane?	La zona di Massaua	L'altopiano del Tigre	La regione dell'Ogaden	L'Etiopia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
662	Nel 1231 Federico II emanò le Costituzioni di Melfi per il Regno di Sicilia che contenevano...	una raccolta di leggi	l'alleanza tra i Comuni lombardi	gli accordi sulla politica dell'equilibrio	le donazioni di Pipino il Breve al Papa
663	Dopo la prima campagna d'Italia Napoleone fu inviato dal Direttorio...	in Egitto a capo della missione destinata a tagliare alla Gran Bretagna la rotta dell'India	in Austria per concludere gli accordi della Pace di Campoformio	a Tolone come capitano d'artiglieria contro la rivolta realista della Vandea	in Spagna per reprimere l'insurrezione realista del popolo di Madrid
664	Nel maggio del 1990 il Parlamento approva la riforma della scuola elementare. In base alla nuova legge...	ogni classe deve avere obbligatoriamente due insegnanti incrementabili di un terzo solo e soltanto se uno dei due non possiede anche l'abilitazione all'insegnamento della lingua inglese	ogni classe deve essere composta al massimo di dieci alunni seguiti da un numero di insegnanti proporzionale alle materie didattiche	ogni classe deve avere un insegnante e classi composte da 15 alunni	ogni classe deve essere composta da 10 alunni seguiti per tutti e cinque gli anni da un solo insegnante
665	Durante l'invasione sovietica dell'Afghanistan era Presidente degli Stati Uniti d'America...	Jimmy Carter	Ronald Reagan	Richard Nixon	Gerald Ford
666	Al termine della II guerra mondiale fu realizzato dagli USA un piano quinquennale destinato ad accelerare la ripresa economica e industriale dei paesi europei loro alleati. Si trattava del...	Piano Marshall	Piano Delors	Piano Werner	Piano Nixon
667	Il Campo di sterminio di Treblinka in Polonia fu...	il secondo campo di sterminio per numero di vittime	il primo campo di sterminio costruito	il campo delle sperimentazioni mediche su viventi	il campo di lavoro dei bambini ebrei
668	I primi attacchi al potere mafioso, nel 1925, furono sferrati da...	Benito Mussolini	Camillo Cavour	Vittorio Emanuele III	Giovanni Giolitti
669	Su quali territori la Repubblica di Vichy conservava formalmente la sua sovranità?	Sulla parte centro-meridionale della Francia e sulle colonie	Sulla parte settentrionale della Francia e sulle colonie	Sui Paesi Bassi e su tutto il territorio francese	sulle coste meridionali della Francia e sulla Tunisia
670	Chi fu Presidente del Consiglio dei Ministri dal 1879 al 1881?	Benedetto Cairoli	Agostino Depretis	Francesco Crispi	Giovanni Giolitti
671	Vittorio Emanuele II fu proclamato "Re d'Italia"...	nel 1861	nel 1823	nel 1850	nel 1869
672	Giuseppe Mazzini condusse buona parte della sua attività rivoluzionaria...	dall'estero	come seguace delle teorie socialiste	con l'appoggio dei Borboni	teorizzando azioni non violente
673	Quale dei seguenti politici rappresentò l'Italia alla Conferenza della Pace riunita a Parigi nel 1919?	Vittorio Emanuele Orlando	Francesco Crispi	Giovanni Giolitti	Luigi Facta
674	Nel settembre del 1987 il governo Goria decise di inviare alcune navi militari nel Golfo Persico per...	difendere le navi mercantili italiane	appoggiare gli Stati Uniti	proteggere i rifornimenti umanitari diretti in India	appoggiare la flotta egiziana
675	In Germania il Partito Nazionalsocialista (NSDAP) divenne il primo Partito nel 1932 grazie all'appoggio prevalente...	dei grandi industriali, degli agrari e dell'esercito	dei commercianti e della comunità ebraica	del clero cattolico e luterano	degli operai delle grandi fabbriche e dei piccoli proprietari terrieri

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
676	Era esponente della Destra storica...	Luigi Federico Menabrea	Giovanni Giolitti	Urbano Rattazzi	Agostino Depretis
677	La prima battaglia della Sirte ebbe luogo...	a metà dicembre del 1941	nel marzo del 1939	a giugno del 1943	a fine gennaio del 1946
678	Mao Zedong contribuì, nel 1921, alla fondazione del...	partito comunista cinese	partito liberale cinese	partito buddista cinese	partito nazionalista cinese
679	L'esercito italiano riuscì nell'inverno del 1917 a bloccare l'avanzata austriaca lungo la linea del fiume...	Piave	Adige	Isonzo	Adda
680	Dopo la caduta di Napoleone Bonaparte alla moglie Maria Luisa fu assegnato il Ducato di...	Parma, Piacenza e Guastalla	Massa e Carrara	Modena, Reggio e Mirandola	Nizza, Savoia e Sardegna
681	Tra le varie cause che portarono allo scoppio della Prima Guerra Mondiale ci fu senz'altro anche...	la rivalità austro-russa nei Balcani	l'uccisione di Massimiliano d'Austria in Messico	la rinascita del nazionalismo arabo da cui le potenze occidentali si sentivano minacciate	la ribellione degli stati americani contro le dominazioni inglese e francese nei loro territori
682	Giuseppe Mazzini fondò il Partito d'Azione nel...	1853	1849	1846	1834
683	Può considerarsi l'atto di nascita degli Stati Uniti d'America...	l'approvazione della Dichiarazione d'Indipendenza del 4 luglio 1776	la fusione con le colonie sudamericane alla fine del XVIII secolo	l'assalto ad alcuni vascelli della Compagnia delle Indie da parte dei coloni	la fine della Guerra di Secessione
684	I bombardamenti sulle città tedesche compiuti dagli angloamericani nel 1945 erano prevalentemente effettuati con la crudele tecnica...	del bombardamento a tappeto	dell'intervento a singhiozzo	della distruzione mirata	del lancio di bombe atomiche
685	Nel 1982 un contingente militare italiano fu inviato in Libano...	nell'ambito di una forza multinazionale di pace che aiutasse a frenare la dilagante guerra civile	per regolare l'afflusso di clandestini che cercavano di raggiungere l'Italia	per assistere Israele nella caccia ai terroristi palestinesi	per combattere contro Israele che stava invadendo il Paese
686	Il sistema di integrazione dell'economia e della popolazione mondiale oggi viene chiamato:	globalizzazione	deruralizzazione	civilizzazione	americanizzazione
687	Nel 1913 i cattolici, organizzati nell'Unione Elettorale Cattolica, si accordarono con i liberali attraverso il patto...	Gentiloni	delle Guarentigie	piemontese	conciliare
688	Con quale appellativo è soprannominato Garibaldi?	Eroe dei due mondi	Grande eroe	Maestro delle due Sicilie	Eroe italiano
689	Il Presidente del Consiglio dei Ministri quando l'Italia entrò nella prima guerra mondiale era...	Antonio Salandra	Sidney Sonnino	Giovanni Giolitti	Luigi Facta
690	Durante la seconda guerra mondiale, gli Alleati liberarono Napoli il...	30/9/43	1/10/44	30/9/45	1/10/46
691	Quale fu la causa del disastro del Vajont?	Una frana si staccò improvvisamente dal monte sovrastante	Un violento uragano	L'abuso edilizio	Un terremoto improvviso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
692	Napoleone Bonaparte sposò in seconde nozze...	Maria Luisa d'Austria	Luigia d'Orléans	Josephine Beauharnais	Rosa Verzellana
693	In che periodo storico si colloca l'imperialismo?	Fine del XIX secolo	Inizi del XVIII secolo	Metà del XX secolo	Fine XX secolo
694	Dopo lo scoppio della Seconda guerra mondiale, la Norvegia...	fu invasa dai tedeschi	rimase neutrale	si alleò con gli inglesi	fu invasa dai russi
695	Quando salì al potere Fidel Castro?	1959	1991	1999	1955
696	Nel corso della seconda guerra mondiale la battaglia delle Ardenne rappresentò...	l'ultima controffensiva tedesca sul fronte occidentale	l'ultima controffensiva tedesca sul fronte russo	la definitiva controffensiva francese contro l'invasione tedesca	la definitiva controffensiva russa che liberò Leningrado
697	Quando iniziò per l'Italia la Prima Guerra Mondiale?	24/5/15	24/5/14	24/5/17	24/5/16
698	In quali anni si possono inquadrare i cosiddetti "anni di piombo"?	Tra la fine degli anni '60 e l'inizio degli anni '80	Tra l'inizio e la fine degli anni '60	Tra la fine degli anni '50 e l'inizio degli anni '60	Nel corso degli anni '80
699	Adolf Eichmann fu il...	principale esecutore dell'Olocausto	ministro degli Esteri del Governo Hitler	comandante della Luftwaffe	ministro della Propaganda del Governo Hitler
700	Nel maggio del 1979 fu eletto segretario della CISL...	Pierre Carniti	Bruno Storti	Luigi Macario	Franco Marini
701	Dopo il 1947, chi fu il primo Presidente del Consiglio non democristiano?	Giovanni Spadolini	Ugo La Malfa	Giuseppe Saragat	Bettino Craxi
702	Nel 1865, al termine della Guerra di Secessione Americana, il presidente degli Stati Uniti Abraham Lincoln...	venne assassinato mentre era a teatro	fu arrestato e giustiziato	firmò il trattato d'indipendenza degli Stati del sud	soppresse tutte le libertà civili
703	L'8 settembre del 1943 è importante nella storia della seconda guerra mondiale perché fu la data in cui...	Badoglio negoziò l'armistizio con gli Alleati	Mussolini fondò la Repubblica Sociale Italiana di Salò	gli Alleati sbarcarono in Normandia	l'esercito italiano fu sconfitto ad El Alamein
704	I dirigenti nazisti condannati a morte al processo di Norimberga furono in tutto...	dodici	venti	cinque	quattro
705	Verso quale Paese mosse guerra l'Italia, nell'ottobre del 1940, muovendo direttamente dall'Albania?	La Grecia	La Serbia	La Romania	.La Spagna
706	Il periodico politico-culturale "L'Ordine Nuovo" fu fondato come organo...	del movimento dei Consigli di Fabbrica	del Partito Comunista	del Movimento dei Reduci	del Partito Popolare
707	Il governo francese insediato a Vichy nel corso della Seconda guerra mondiale fu guidato...	dal maresciallo Pétain.	dal ministro Adolphe Thiers.	dal generale De Gaulle.	da Luigi Napoleone Bonaparte.
708	L'Italia stipulò il Patto di Londra con...	Francia, Inghilterra e Russia	Francia, Austria e Stati Uniti	Russia, Inghilterra e Stati Uniti	Russia, Inghilterra e Austria
709	L'ammissione della plebe al servizio militare volontario e retribuito rappresentò il punto di maggior rilievo della riforma dell'arruolamento proposta ed attuata nel 107 a.C. da...	Caio Mario	Lucio Cornelio Silla	Marco Terenzio Varrone	Tiberio Sempronio Gracco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
710	Il moderno Stato d'Israele fu proclamato da...	David Ben Gurion il 14 maggio 1948	Moshe Dayan il 13 giugno 1967	Yitzhak Rabin il 3 giugno 1974	Levi Eshkol il 5 aprile 1965
711	In quale anno fu istituita l'Amministrazione autonoma delle Ferrovie dello Stato?	1905	1925	1900	1924
712	Il principale responsabile dell'Olocausto, Adolf Eichmann, si nascose in Italia fino al 1950 per poi emigrare in Argentina dove fu rintracciato dal Mossad che...	lo rapì e lo fece processare in Israele dove venne condannato a morte ed impiccato nel 1962	lo raggiunse, ma lui si suicidò alla vista degli agenti che lo dovevano arrestare	chiese l'estradizione; in attesa Eichmann morì di morte naturale nel 1971	lo estradò in Germania dove fu processato a Norimberga
713	Il 23 settembre 1943 l'accordo di cooperazione con le flotte alleate nel Mediterraneo fu firmato a Taranto...	dall'ammiraglio Raffaele de Courten	dal generale Badoglio	dall'ammiraglio Inigo Campioni	dal generale Raffaele Cadorna
714	All'Italia era affidata, su incarico dell'ONU, l'amministrazione fiduciaria, dal 1950 per un decennio, di un'ex colonia che era...	la Somalia	la Libia	l'Eritrea	Rodi
715	In seguito alla battaglia di Austerlitz, fu firmato a Presburgo il 26 dicembre 1805 il trattato di pace con cui il Veneto fu ceduto...	dall'Austria alla Francia	dalla Francia all'Italia	dall'Inghilterra alla Francia	dall'Austria all'Italia
716	In riferimento al primo conflitto mondiale. L'Armistizio di Réthondes fu firmato dalla Germania...	l'11 novembre 1918	il 10 maggio 1917	il 20 aprile 1916	il 30 giugno 1919
717	In quale data le truppe anglo-americane entrarono in Roma, dichiarata «città aperta», ponendo fine all'occupazione tedesca?	Il 4 giugno 1944	Il 25 aprile 1945	Il 2 giugno 1943	Il 25 giugno 1945
718	Nel 1973 si ebbe una nuova crisi che portò in breve tempo alla IV guerra arabo-israeliana nota come...	guerra del Kippur	guerra dei sei giorni	prima guerra del Golfo	seconda guerra del Golfo
719	Il 23 settembre 1943 l'accordo di cooperazione con le flotte alleate nel Mediterraneo fu firmato dall'ammiraglio Raffaele de Courten a...	Taranto	Venezia	Genova	Palermo
720	Tra le seguenti personalità prima del 1914 poteva definirsi interventista solo...	Ivanoe Bonomi	don Luigi Sturzo	Benedetto XV	Giovanni Giolitti
721	Chi redasse, nel 1925, il Manifesto degli Intellettuali Fascisti?	Giovanni Gentile	Piero Gobetti	Galeazzo Ciano	Antonio Gramsci
722	Quando avvenne la scissione tra la frazione comunista e il Partito Socialista?	Il 21 gennaio 1921, al congresso di Livorno	Il 15 dicembre 1925, al congresso di Genova	Il 2 agosto 1928, al congresso di Reggio Emilia	L'11 novembre 1918, al congresso di Imola

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
723	Nel corso della prima guerra mondiale non fu teatro di combattimenti delle forze armate italiane il fronte...	del Po	delle Dolomiti di Sesto Val Pusteria	della conca d'Ampezzo	dell'Isonzo
724	Quanti anni è durato il pontificato di Pio XII?	Circa 18 anni	Circa 12 anni	Circa 8 anni	Circa 5 anni
725	I Governi Andreotti dal luglio 1976 al marzo 1979 sono noti come...	governi di solidarietà nazionale	governi della conciliazione nazionale	governi della pacificazione nazionale	governi di unità nazionale
726	Di quante corazzate di pronto impiego disponeva la Regia Marina italiana all'entrata in guerra, nel 1941?	Due: Conte di Cavour e Giulio Cesare	Tre: Littorio, Vittorio Veneto, Caio Duilio	Quattro: Conte di Cavour, Andrea Doria, Vittorio Veneto e Giulio Cesare	Cinque: Conte di Cavour, Giulio Cesare, Andrea Doria, Vittorio Veneto e Littorio
727	Era esponente della Destra storica...	Quintino Sella	Agostino Depretis	Urbano Rattazzi	Benedetto Cairoli
728	L'armistizio dell'Italia con gli Alleati fu firmato, cinque giorni prima di essere dichiarato pubblico, il...	3/9/43	15/5/44	25/4/42	2/6/45
729	Quale politico italiano, esponente repubblicano morì nel 1979 poco dopo aver assunto l'incarico di Vice Presidente del Consiglio?	Ugo La Malfa	Randolfo Pacciardi	Oronzo Reale	Giovanni Conti
730	Nella seconda guerra mondiale, la fase della guerra lampo prevista da Hitler, si poté considerare terminata con...	la mancata invasione tedesca dell'Inghilterra nel 1940	l'invasione Italiana di Malta	l'inizio della controffensiva russa	la battaglia di El Alamein
731	Che ne fu dei grossi imperi in Austria e Germania, dopo la Prima Guerra Mondiale?	I sovrani abdicarono e fu proclamato un governo repubblicano	Furono trasformati in monarchie costituzionali	Riuscirono a sopravvivere per circa venti anni	Furono abbattute dalle rivoluzioni interne
732	Il telescopio spaziale Hubble è stato messo in orbita nel...	1990	1972	2009	1983
733	Sin dal 1815 era considerata prima potenza coloniale...	la Gran Bretagna	la Francia	la Germania	la Russia
734	La Suprema Giunta dello Stato Pontificio nel dicembre 1848 assunse la decisione di...	convocare un'assemblea costituente	proclamare la Repubblica	convocare un conclave per sostituire Pio IX, fuggito a Gaeta	pubblicare un appello a Pio IX affinché ritornasse a Roma
735	Il Segretario del Partito Comunista Enrico Berlinguer morì nel 1984 a...	Padova	Bologna	Sassari	Roma
736	Quale militare turco si mise in evidenza nel corso del tentativo britannico di sfondamento dei Dardanelli?	Mustafà Kemal Atatürk	Ismail Enver	Recep Tayyip Erdogan	Ahmet Davutoglu
737	Quale partito politico venne fondato da Gramsci nel 1921?	Il partito comunista	Il partito repubblicano	Il partito radicale	Il partito socialista
738	Nella seconda guerra mondiale la Spagna...	restò neutrale	si alleò con la Germania	si alleò con la Russia	si alleò con gli Stati Uniti d'America
739	Che cosa prevedeva la legge tributaria promulgata nel 1877?	L'elevazione del minimo di esenzione da 250 a 800 Lire	L'introduzione di tariffe protezioniste	L'abrogazione dell'imposta sul macinato	L'eliminazione di alcuni dazi doganali

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
740	Nell'era vittoriana Gladstone fece una serie di riforme. Quali?	Tutte le seguenti risposte sono esatte	Promosse l'istruzione pubblica	Allargò il suffragio universale	Abolì i privilegi della chiesa anglicana in Irlanda
741	Era esponente della Sinistra storica...	Giovanni Giolitti	Massimo d'Azeglio	Marco Minghetti	Luigi Carlo Farini
742	Nel 1887 il Governo italiano varò una nuova tariffa doganale generale allo scopo di...	proteggere dalla concorrenza straniera importanti settori industriali ed agricoli	finanziare l'espansione coloniale	rispettare l'impegno scritto contenuto nel rinnovo del trattato della Triplice Alleanza	aprire il mercato nazionale ai prodotti stranieri più convenienti
743	In quale anno Sandro Pertini è deceduto nel...	1990	1984	2001	1998
744	Quante furono le colonie che fondarono gli Stati Uniti d'America?	13	45	50	48
745	La sigla NATO significa...	Organizzazione del Trattato del Nord Atlantico	Nazioni Alleate dell'Occidente	Organizzazione delle Nazioni Anti Tirannidi	Nazioni Atomiche
746	Quale Stato europeo, nel 1912, si impossessò temporaneamente di Rodi e del Dodecaneso?	Italia	Francia	Impero Austroungarico	Impero Ottomano
747	Il referendum per l'abrogazione della legge sul divorzio...	ebbe esito negativo	ebbe esito positivo	non raggiunse il quorum necessario	provocò uno scontro in Parlamento tra Cattolici e Repubblicani
748	A quale comandante tedesco fu addebitata la responsabilità dell'eccidio delle Fosse Ardeatine a Roma?	Kappler	Dollman	Rommel	Von Paulus
749	Umberto II di Savoia fu soprannominato "re di maggio" perché...	regnò per un solo mese, dal 9 maggio al 12 giugno del 1946	nacque il 5 maggio 1904	il 25 maggio 1945 cadde in battaglia durante la guerra di Liberazione	fu incoronato re il 9 maggio del 1944
750	Al Governo Zanardelli successe nel 1903 il...	Il° Governo Giolitti	l° Governo Sonnino	Governo Luzzatti	Governo Pelloux
751	Tra le varie cause che portarono allo scoppio della Prima Guerra Mondiale ci fu senz'altro anche...	tensione franco-tedesca conseguente al risultato della guerra del '70	la spinta centrifuga delle minoranze etniche negli Imperi Asburgico e Ottomano	la rivoluzione russa che aveva tolto un alleato alla Triplice Intesa	la rinascita del nazionalismo arabo da cui le potenze occidentali si sentivano minacciate
752	Il "Manifesto del Partito Comunista" è stato scritto...	fra il 1847 e il 1848 da Karl Marx e Friedrich Engels	nel 1871 da Michail Bakunin e Pëtr Kropotkin	nel 1840 da Pierre- Joseph Proudhon e Louis Blanc	tra il 1796 e il 1801 da François- Noël Babeuf e Filippo Buonarroti
753	La Compagnia Olandese delle Indie Occidentali fu fondata nel...	1621	1236	1524	1670
754	Quale motivo spinse la Destra storica, dopo l'unificazione, ad adottare un ordinamento amministrativo accentrato?	La necessità di rafforzare l'unificazione appena conseguita	La necessità di bloccare le ambizioni separatiste della Sicilia	La necessità di soddisfare le pressioni diplomatiche manifestate in tal senso dalle Potenze europee	La necessità di adeguarsi all'ordinamento tedesco, preso ad esempio dai costituzionalisti italiani
755	Quando si verificò negli Stati Uniti il cosiddetto "caso Watergate", secondo il quale il presidente in carica Nixon avrebbe coperto i comportamenti illegali di alcuni suoi collaboratori responsabili di un'operazione di spionaggio?	1972 - 1975	1988-1993	2001	1921-1923

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
756	Il «memoriale di Yalta», redatto da Palmiro Togliatti, ribadisce l'autonomia politica del PCI da Mosca. Con quale formula è meglio conosciuta tale linea politica?	La via italiana al Socialismo	Comunismo italiano	Lontani dall'URSS	Trockij, Stalin ed io
757	Quale, tra questi uomini politici, in qualità di Ministro degli Esteri del II e del III Governo Giolitti, condusse una politica di massima fedeltà alla Triplice Alleanza?	Tommaso Tittoni	Francesco Guicciardini	Antonino di San Giuliano	Sidney Sonnino
758	Nel biennio 1911-1912 l'Italia combatté una guerra contro la...	Turchia	Russia	Francia	Spagna
759	Il colonialismo tedesco ha avuto inizio ...	in seguito alla fondazione dell'Impero germanico	con l'acquisizione di Hong Kong dopo la guerra dell'oppio	con la salita al trono di Francesco Giuseppe	con l'acquisto della Baia di Assab, in Eritrea
760	verso la metà degli anni Novanta chi sostiene la creazione di un rinnovato partito di destra, Alleanza Nazionale, di cui sarà eletto ufficialmente Presidente durante il Congresso di Fiuggi?	Gianfranco Fini	Silvio Berlusconi	Matteo Renzi	Achille Occhetto
761	Ha ricoperto l'incarico di Governatore della Banca d'Italia dal 2011...	Ignazio Visco	Antonio Fazio	Mario Draghi	Carlo Azeglio Ciampi
762	Nel 2001 si verificarono disordini e gravi incidenti a margine di una manifestazione di protesta del movimento "no global" a...	Genova	Venezia	Torino	Milano
763	L'occupazione delle fabbriche, nel 1920, avvenne durante...	l'ultimo Governo Giolitti	il Governo Facta	il Governo Nitti	il Governo Bonomi
764	Quali zone dell'Egeo erano state occupate militarmente dall'Italia durante il conflitto con l'Impero ottomano del 1912?	Le isole del Dodecaneso e Rodi	La città di Atene e la regione del Peloponneso	La città di Istanbul e tutta la Tracia orientale	La città di Atene e la regione dell'Attica
765	La Seconda Repubblica francese nacque nel...	1848	1856	1824	1879
766	In seguito a quale avvenimento l'Italia poté conquistare Roma ed annetterla al Regno?	La sconfitta dell'Impero francese a Sedan ad opera della Prussia	L'alleanza richiesta dall'Austria per contrastare le rivolte dei Balcani	L'intervento inglese contro i Cattolici che sconvolse il Papa	L'assassinio di Francesco Ferdinando a Sarajevo
767	Cosa spinse i paesi europei a una folle corsa agli armamenti, all'inizio del XX sec?	La politica imperialistica delle potenze mondiali, suscitata dalle conquiste coloniali, dall'espansione industriale e dal crescente potere dei grandi gruppi capitalistici	Il terrore di un'invasione armata da parte degli USA, la cui potenza economica rappresentava una minaccia	Il timore di una invasione da parte dei popoli nordafricani ed asiatici che si ribellavano alla colonizzazione	Il timore delle mire espansionistiche di Giappone e Cina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
768	Le "Bombe Orsini", che divennero una delle armi più usate negli attentati anarchici, consistevano...	in bombe con innesco a fulminato di mercurio, riempite di chiodi e pezzi di ferro	in bombe a frammentazione con un filo metallico a spirale con tacche posto tra la carica esplosiva ed il guscio esterno	in bengala e razzi esplosi da un rudimentale mortaio	in due pentole a pressione riempite di pezzi di metallo, cuscinetti a sfera, chiodi innescate da un timer
769	Tra le pagine più drammatiche della storia recente vi è il massacro degli Arabi palestinesi nei campi di Sabra e Shatila alla periferia di Beirut, in...	Libano	Israele	Siria	Giordania
770	Ernst Kaltenbrunner, capo del "RSHA" ("ufficio centrale per la sicurezza del Reich") dopo il processo di Norimberga fu...	condannato a morte e impiccato nell'ottobre 1946	assolto	condannato all'ergastolo	condannato in contumacia e si suicidò
771	Chi venne eletto Presidente della Repubblica Italiana alla fine del 1964?	Giuseppe Saragat	Giovanni Spadolini	Sandro Pertini	Luigi Einaudi
772	In quali anni Mussolini promosse il regime "autarchico" per l'Italia?	A partire dal 1935 quando la Società delle Nazioni sanzionò l'Italia per aver invaso l'Etiopia	A partire dal 1934	Nel 1940 quando l'Italia entrò nella seconda guerra mondiale	Nel 1939 allo scoppio della seconda guerra mondiale
773	Nel settembre 1943 alcuni soldati italiani che, dopo l'Armistizio, non vollero unirsi ai Tedeschi vennero fucilati a...	Cefalonia	Atene	Mitilene	Mykonos
774	Quale era l'acronimo dell'aviazione inglese durante il secondo conflitto mondiale?	RAF	LTW	UsaAF	Armée de l'air
775	Hitler aveva come suo obiettivo espansionistico la Polonia ed in particolare modo Danzica per...	avere il Porto di Danzica che era l'unico sbocco sul mare baltico	riunire tutta la "razza tedesca" nella grande Germania	soddisfare l'orgoglio nazionalista	poter sfruttare le miniere di carbone
776	In quale settore ebbe inizio la prima rivoluzione industriale?	Tessile	Minerario	Dei trasporti	Meccanico
777	La seconda guerra mondiale iniziò il 1° settembre del 1939 con l'invasione, da parte della Germania, della...	Polonia	Grecia	Cecoslovacchia	Austria
778	Dal 2013 il PKK (Partito dei Lavoratori del Kurdistan) è impegnato nella lotta armata contro...	contro lo Stato Islamico	il governo turco	i peshmerga curdi	l'ideologia islamo-marxista di Ocalan
779	Quale fu la prima impresa bellica dell'Italia nella seconda guerra mondiale?	Le truppe italiane attaccarono la Francia sul Fronte alpino occidentale, senza riuscire a sfondare le linee nemiche	Un attacco alle basi russe in Crimea	Un bombardamento aereo sulla linea della Somme e sull'Aisne	L'Italia attaccò la Grecia partendo dalle basi in Albania
780	La prima azione delle Brigate Rosse contro un esponente dello Stato fu il rapimento di...	Mario Sossi	Vittorio Bachelet	Salvo Lima	Aldo Moro
781	Quale fu lo scopo principale per cui nel 1953 fu fondata l'ENI sotto la guida di Enrico Mattei?	La ricerca petrolifera e lo sfruttamento delle energie del sottosuolo in Italia	L'ingresso dell'Italia nel gruppo delle "sette sorelle"	Lo sfruttamento dei sottosuoli petroliferi delle ex-colonie	La costruzione di un oleodotto che collegasse l'Italia ai giacimenti del Mar Caspio

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
782	Al momento del Referendum sulla forma costituzionale italiana, era Re...	Umberto II	Vittorio Emanuele III	Umberto I	Amedeo d'Aosta
783	Già Presidente del gruppo democristiano alla Costituente, fu eletto Presidente della Repubblica, lasciando la Presidenza della Camera dei Deputati che occupava dal 1948...	Giovanni Gronchi	Antonio Segni	Alcide De Gasperi	Giuseppe Saragat
784	Hermann Goering, processato a Norimberga per i crimini nazisti, morì...	suicida	impiccato	ghigliottinato	fucilato
785	Quale è il nome del più famoso bandito siciliano del secondo dopoguerra?	Salvatore Giuliano	Donatello Crocco	Enrico Cialdini	Gaspare Pisciotta
786	Hitler sconfessò gli accordi di Locarno...	il 7 marzo 1936 con l'occupazione militare della Renania	il 3 luglio 1928 con il Patto Briand-Kellogg	il 2 gennaio 1936 con le Leggi di Norimberga	il 30 giugno 1934 con l'Anschluss
787	In quale anno fu dichiarata guerra all'Impero Austro-Ungarico da parte dell'Italia?	1915	1911	1918	1914
788	Chi era Presidente del Consiglio all'epoca dell'assassinio del Generale dei Carabinieri Carlo Alberto Dalla Chiesa?	Spadolini	Cossiga	Andreotti	Craxi
789	Nell'agosto del 1990 il Parlamento approva la nuova legge sull'emittenza televisiva che resterà nota come...	legge Mammi	legge Martelli	legge Berlusconi	legge Mattarella
790	Il trattato di pace di Versailles del 28 giugno 1919 indicò come unico vero responsabile della Prima guerra mondiale...	la Germania	la Francia	l'Austria	la Russia
791	L'Italia firmò il Patto di Londra nell'aprile 1915 con...	Francia, Gran Bretagna, Russia	Prussia, Francia e Belgio	Prussia e Austria	Grecia, Turchia e Ungheria
792	La Repubblica Popolare Cinese fu fondata nel...	1949	1917	1939	1956
793	Chi è stato Presidente dell'Eni fino al 1962, anno della sua tragica morte?	Enrico Mattei	Raffaele Girotti	Vittorio Valletta	Guido Carli
794	A quale area politica apparteneva Anna Kuliscioff, compagna di vita di Filippo Turati?	All'area socialista	All'area cattolica	All'area fascista	All'area liberale
795	Da chi fu assassinato il Vice Presidente del Consiglio Superiore della Magistratura Vittorio Bachelet?	Da un nucleo armato delle Brigate Rosse	Dalle Nuove Brigate Rosse	Dai Nuclei Armati Proletari	Dai Nuclei armati rivoluzionari
796	Quale impresa militare fu compiuta nel febbraio 1918 da Luigi Rizzo assieme a Costanzo Ciano e Gabriele D'Annunzio?	La beffa di Buccari	La liberazione di Trento	L'affondamento delle navi inglesi ad Alessandria d'Egitto	La difesa sul monte Grappa

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
797	In quale anno, dopo un periodo di latitanza, venne arrestato a Ginevra Licio Gelli, capo della Loggia Massonica segreta P2?	1982	1980	1984	1986
798	Con le leggi di Norimberga in Germania...	gli Ebrei furono privati dei diritti politici ed esclusi da ogni pubblico impiego	vennero ammessi i matrimoni tra Ebrei e cittadini dello Stato tedesco	furono chiuse tutte le attività commerciali gestite dagli Ebrei	iniziò la deportazione ebrea nei lager
799	Nel corso della primavera-estate del 1940 le truppe naziste attaccarono ed occuparono...	la Norvegia, la Danimarca, l'Olanda, il Lussemburgo, il Belgio e la Francia	la Grecia, la Jugoslavia, il Nordafrica e la Russia	la Polonia, la Bulgaria, la Romania e infine la Russia	la Norvegia, la Svezia, la Finlandia e la Danimarca
800	Dopo le repressioni dei moti del 1848, l'unico Stato che mantenne le riforme innovatrici concesse fu...	il Regno di Sardegna	il Regno di Napoli	il Ducato di Modena	il Ducato di Parma
801	Quali vantaggi, se ve ne furono, trasse l'Italia dal primo conflitto mondiale?	I vantaggi furono esclusivamente territoriali, con l'annessione del Trentino e del Tirolo meridionale	Grossi vantaggi territoriali, con l'annessione di Istria, Dalmazia, Albania	Pochi vantaggi economici, perché i risarcimenti non coprono neanche un terzo delle spese sostenute	Nessun vantaggio, poiché venne subito esclusa dal tavolo delle trattative di pace
802	A quale paese asiatico è associato il dittatore comunista Pol Pot?	La Cambogia	La Corea del Nord	La Cina	Il Vietnam
803	In quale anno il governo del Terzo Reich, rappresentato dall'ammiraglio Doenitz, firmò la resa incondizionata?	1945	1944	1946	1948
804	Durante il secondo attacco al saliente di Ypres, i tedeschi iniziarono ad utilizzare...	su vasta scala le armi chimiche	i cannoni	bombardamenti a tappeto	i sommergibili per fermare i rifornimenti via mare
805	Durante il secondo conflitto mondiale, gli USA abbandonarono del tutto l'isolazionismo nel dicembre 1941 in seguito...	all'attacco dei Giapponesi a Pearl Harbour	all'attacco sferrato da Hitler contro i sovietici	alle insistenze della Francia affinché gli USA inviassero truppe in suo aiuto	all'invasione della Norvegia da parte dei tedeschi
806	Quale filosofo italiano partecipò ai lavori della Costituente?	Benedetto Croce	Nicola Abbagnano	Roberto Ardigò	Vladimiro Arangio-Ruiz
807	Nel 1834, mentre si trovava esule a Berna, Giuseppe Mazzini fondò, per promuovere l'indipendenza e l'emancipazione dei popoli dalla sudditanza ai regimi assoluti...	la Giovine Europa	la Giovine Italia	la Carboneria	l'Alleanza Repubblicana Universale
808	Quale incarico ricopriva il generale dei Carabinieri Carlo Alberto Dalla Chiesa nel 1982, anno in cui rimase vittima di un agguato mafioso?	Prefetto di Palermo	Presidente della Commissione stragi	Presidente del Tribunale penale di Palermo	Capo del Dipartimento Antimafia
809	Secondo la legge elettorale, sulla cui base si costituì nel 1861 il primo Parlamento del Regno d'Italia, la percentuale degli aventi diritto al voto era pari...	al 1,9 % dell'intera popolazione	al 5,5 % cento dell'intera popolazione	allo 0,5 % dell'intera popolazione	al 3,4 % dell'intera popolazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
810	In quale periodo della storia contemporanea si colloca la cosiddetta "Grande emigrazione"?	Tra gli ultimi vent'anni del XIX secolo e i primi quindici del XX	Dopo la caduta del Muro di Berlino	Nel secondo dopoguerra	Nei primi anni dell'epoca fascista
811	Durante la prima guerra mondiale le truppe italiane conquistarono Gorizia nel...	1916	1915	1914	1917
812	I "maiali", che tanto operarono nel corso delle due guerre mondiali, erano...	siluri a lenta corsa	motoscafi veloci	incrociatori	razzi con autoguida a raggi infrarossi
813	Dopo la seconda guerra mondiale, il trattato di pace con il Giappone fu ratificato con il Trattato di San Francisco nel...	1951	1945	1960	1964
814	Ha ricoperto l'incarico di Governatore della Banca d'Italia dal 1975 al 1979...	Paolo Baffi	Carlo Azeglio Ciampi	Mario Draghi	Donato Menichella
815	Nel 1918 il governo sovietico firmò il trattato di Brest-Litovsk con la Germania per...	una pace separata che imponeva pesantissime condizioni alla Russia	un patto di non aggressione	il riconoscimento della legittimità del nuovo governo sovietico da parte principali governi europei	un accordo commerciale con cui la Russia vendeva alla Germania grano in cambio di carbone
816	Quanto tempo ha regnato Re Umberto II di Savoia?	31 giorni	Dal 1900 al 1946	Dal 1946 al 1948	6 mesi
817	Il capo attuale dell'ISIS è...	Abu Bakr al-Baghdadi	Abu Ayyub al-Masri	Abu Omar al-Baghdadi	Abu Muhammad al-Jawlani
818	Quale dei seguenti avvenimenti si svolse sotto il mandato presidenziale di Sandro Pertini?	L'assassinio del generale dei Carabinieri Carlo Alberto Dalla Chiesa	Il primo governo di centro-sinistra	L'istituzione della Cassa del Mezzogiorno	L'assassinio del Giudice Falcone
819	Il 18 giugno 1815 fu sconfitto a Waterloo...	Napoleone Bonaparte	Carlo V	Vittorio Emanuele I	Pietro il Grande
820	All'epoca del primo conflitto mondiale quali erano in Italia gli interventisti?	I democratici di spirito mazziniano, sindacalisti rivoluzionari, liberali antigiolittiani e nazionalisti di destra	I democratici, i socialisti, i proprietari terrieri latifondisti	Liberali antigiolittiani e proprietari terrieri	I liberali giolittiani, i socialisti, i cattolici, gli esponenti dell'industria leggera
821	Nel 1985 il gruppo palestinese estremista di Abu Nidal perpetrò un duplice attentato terroristico...	all'aeroporto di Roma-Fiumicino e quasi contemporaneamente all'aeroporto di Vienna	a via dei Georgofili a Firenze e quasi contemporaneamente al Laterano a Roma	all'aeroporto di Roma-Fiumicino e quasi contemporaneamente all'aeroporto di Madrid	alle metropolitane di Mosca e di Leningrado
822	Nel 1861, l'agricoltura nel Regno d'Italia forniva lavoro a circa il...	70% della popolazione attiva	90% della popolazione attiva	50% della popolazione attiva	30% della popolazione attiva
823	I piani dello Stato Maggiore tedesco, nel 1914, prevedevano una rapida avanzata verso Parigi; quale evento bloccò e fece fallire l'offensiva?	La battaglia della Marna	La ribellione delle colonie tedesche in Africa	La neutralità italiana	La battaglia di Verdun
824	Chi tornò sul trono di Etiopia dopo la caduta dell'Impero italiano?	Il Negus Hailé Selassié	Il Negus Zaptié	Il Negus Menelik	Il Negus Hailé Menghistu

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
825	Tra i quattro sovrani di casa Savoia che regnarono in Italia dal 1861 al 1946, l'unico che poté fregiarsi anche dei titoli di Re di Albania e Imperatore di Etiopia fu...	Vittorio Emanuele III	Umberto I	Vittorio Emanuele II	Umberto II
826	Nell'Italia postunitaria, quale conseguenza ebbe l'applicazione delle "Leggi speciali" contro il brigantaggio?	L'affidamento all'esercito e ai giudici di pieni poteri nei confronti della popolazione civile	La riorganizzazione dei Comuni	La riorganizzazione del flusso dell'immigrazione	Nel XX secolo
827	In quale anno Benito Mussolini con il "discorso del 3 gennaio" alla Camera diede inizio alla dittatura fascista?	1925	1936	1918	1913
828	Chi diresse l'inchiesta sui contadini meridionali, i cui risultati furono pubblicati nel 1909?	Francesco Saverio Nitti	Vittorio Emanuele Orlando	Stefano Jacini	Luigi Carlo Farini
829	Il colonialismo olandese è finito nel 1949 in seguito...	all'indipendenza dell'Indonesia	la sconfitta di Tunisi	il Trattato di Parigi	la scissione tra India e Pakistan
830	L'offensiva contro la Francia, attuata nel 1914 dallo Stato Maggiore germanico, prevedeva la violazione della neutralità...	del Belgio	dell'Italia	della Spagna	della Svizzera
831	Quali paesi trassero enormi vantaggi territoriali dal Congresso di Vienna?	Austria, Prussia, Russia, Inghilterra	Belgio, Svizzera e Olanda.	Svizzera, Spagna e Portogallo	Francia, Belgio e Prussia
832	Quale Presidente del Consiglio caratterizzò l'azione politica dei suoi esecutivi ricercando, una rapida soluzione alla «questione romana»?	Urbano Rattazzi	Luigi Menabrea	Bettino Ricasoli	Quintino Sella
833	Il Trentino, l'Alto Adige, l'Istria e l'alto bacino dell'Isonzo furono ceduti dall'Austria all'Italia al termine della prima guerra mondiale, con...	il trattato di Saint-Germain	il trattato di Versailles	il trattato di Brest-Litovsk	l'armistizio di Salonicco
834	Allo scoppio della seconda guerra mondiale l'Italia dichiarò...	la propria non belligeranza	guerra all'Etiopia	guerra alla Francia	l'alleanza con Inghilterra e Francia
835	La X Flottiglia MAS violò, con successo, il porto di Gibilterra nel...	1941	1939	1944	1947
836	A seguito dell'industrializzazione si sviluppò tra il XIX ed il XX il fenomeno dell'urbanesimo. In cosa consiste?	Nello spostamento di masse di lavoratori dalle campagne alle città	Nell'urbanizzazione delle campagne	Nell'accentramento economico sulle capitali, a scapito di altre città	Nella formazione della borghesia cittadina come nuovo livello socio-economico
837	Gli Stati Uniti sganciarono sul Giappone la prima bomba atomica, ponendo così fine alla seconda guerra mondiale nel...	1945	1953	1943	1950
838	Quali Paesi parteciparono alla stipula degli Accordi di Locarno nel 1925?	Germania, Francia, Belgio, Gran Bretagna, Italia	Italia, Germania, Austria, Russia, Polonia	Polonia, Ungheria, Austria, Germania, Francia	Gran Bretagna, Germania, Austria, Polonia, Russia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
839	La Cocina orientale fu ceduta nel 1862...	dall'imperatore Tu-Duc alla Francia	dall'imperatore Tu-Duc alla Spagna	dal Sultano del Brunei alla Gran Bretagna	dal Sultano del Brunei all'Olanda
840	La Tunisia, che nel 1871 aveva ottenuto dall'Impero Ottomano l'autonomia, nel 1881 divenne...	protettorato francese	colonia italiana insieme alla Libia	protettorato inglese	colonia tedesca
841	Erich Priebke, deceduto a Roma nel 2013, fu condannato per...	l'eccidio delle Fosse Ardeatine	il Complotto del 20 luglio	il programma di "eutanasia" T4	l'attentato di Via Rasella
842	Il secondo colonialismo francese è iniziato nel 1830 con...	le prime conquiste in Algeria	l'acquisto della Baia di Assab, in Eritrea	l'assunzione del protettorato in Angola	l'acquisizione di Hong Kong dopo la guerra dell'oppio
843	Papa Benedetto XV nel 1917 definì la prima guerra mondiale...	inutile strage	oppio dei popoli	flagello di Dio	pulizia etnica
844	Quale delle seguenti battaglie della prima guerra mondiale fu uno scontro navale?	Battaglia dello Jutland	Battaglia della Marna	Battaglia della Somme	Battaglia del Piave
845	Con il Congresso di Vienna la Valtellina fu annessa...	al Regno Lombardo-Veneto	al Canton Grigioni	alla Svizzera	al Regno di Sardegna
846	Per cosa combattevano le suffragette?	Per l'estensione del voto alle donne	Per la pace	Per la promulgazione di una legge sull'aborto nella seconda metà del '700	Per difendere i diritti delle donne lavoratrici
847	Che cosa prevedeva il patto Briand-Kellog, sottoscritto da 64 Paesi, tra cui anche l'Italia, nel 1928?	L'impegno a risolvere le controversie internazionali con mezzi pacifici	La liquidazione dei debiti di guerra	La difesa dell'indipendenza dell'Austria	Un'azione comune degli stati europei contro il riarmo tedesco
848	Durante la Guerra in Kosovo, che si svolse nel biennio 1998-1999, la repressione attuata dai Serbi nei confronti della popolazione albanese venne bloccata dall'intervento militare della NATO. È corretto l'enunciato proposto?	Sì	No, durante la Guerra in Kosovo non ci fu mai l'intervento della NATO	No, durante la Guerra in Kosovo avvenne una repressione da parte dei Tunisini nei confronti della popolazione egiziana, elemento che indusse l'intervento della NATO	No, la Guerra in Kosovo citata si svolse tra il 1945 e il 1948
849	A quale periodo storico appartiene il Primo Governo Salandra?	Regno d'Italia	Il Repubblica	Regno di Sardegna	Neocostituita Repubblica Italiana
850	Nel 1953 la maggioranza centrista approvò una modifica della legge elettorale in base alla quale...	il 65% dei seggi alla Camera veniva assegnato all'alleanza che avesse ottenuto almeno la metà più uno dei voti	il 55% dei seggi alla Camera veniva assegnato al partito che avesse ottenuto il migliore risultato elettorale	il 60% dei seggi veniva ripartito secondo i voti di lista, mentre il restante 40% veniva attribuito al partito di maggioranza relativa	il 65% dei seggi alla Camera veniva assegnato al partito che otteneva il migliore risultato elettorale
851	Con i trattati di pace della seconda guerra mondiale l'Italia dovette rinunciare...	all'Istria e al Dodecaneso	a Trieste e alla Valle d'Aosta	a Trento ed a Bolzano	a Nizza ed alla Savoia
852	Dopo la presa di Roma nel 1870, il Papa Pio IX...	si rifugiò nei palazzi vaticani dichiarandosi prigioniero dell'Italia	firmò un trattato di pace con il Governo	scrisse l'enciclica "Pacem in Terris"	scappò in Francia
853	In quale regione italiana vi fu la "rivolta del Vespro"?	Sicilia	Piemonte	Sardegna	Lazio
854	La terza fase del colonialismo francese è terminata nel 1962 con...	l'indipendenza dell'Algeria	la decolonizzazione dei possedimenti africani	la disfatta francese di Dien Bien-Phu	il Trattato di Tunisi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
855	Estradato in Italia nel 1948, Walter Reder fu condannato all'ergastolo per...	la strage di Marzabotto	i reati commessi nel lager di San Saba	l'eccidio delle Fosse Ardeatine	l'estorsione dell'oro degli ebrei romani
856	Nel corso della prima guerra mondiale i primi carri armati, furono utilizzati...	dai britannici sulla Somme il 15 settembre 1916	dai tedeschi a Ypres il 10 aprile 1917	dalla Prima Armata Statunitense il 12 settembre 1917	dall'esercito russo il 4 marzo 1918
857	La Camera dei Fasci e delle Corporazioni venne istituita nel 1939, in sostituzione della abolita...	Camera dei Deputati	Corte Costituzionale	Corte dei Conti	Camera Senatoriale
858	In quale anno, durante la Prima Guerra Mondiale, il fronte russo crollò?	1917	1936	1921	1914
859	Con la «svolta di Salerno», messa in atto da Palmiro Togliatti nell'aprile del 1944...	fu accantonata ogni pregiudiziale contro la Corona e Pietro Badoglio	fu firmata la resa con gli alleati	furono concordate le pene da infliggere ai gerarchi e ai collaborazionisti fascisti	fu dichiarato lo stato di cobelligeranza a fianco degli Alleati
860	Quali patrioti italiani nel 1844 sbarcarono alla foce del fiume Neto, vicino Crotone per tentare un'insurrezione contro il governo borbonico?	Attilio ed Emilio Bandiera	Carlo Cattaneo e Giuseppe Garibaldi	Benedetto ed Enrico Cairoli	Ciro Menotti e Santorre di Santarosa
861	Nel febbraio 1944 la capitale d'Italia fu spostata a...	Salerno	Firenze	Napoli	Ortona
862	In quale anno cadde l'Impero Ottomano?	1922	1945	1902	1912
863	Chi era Ministro dell'Interno al momento dell'uccisione di Giacomo Matteotti?	Luigi Federzoni	Emilio De Bono	Cesare Rossi	Arturo Bocchini
864	La reazione popolare contro l'ordine imposto dal Congresso di Vienna causò in Europa i moti del...	1820-21	1850-51	1860-61	1840-41
865	I mazziniani parteciparono attivamente ai lavori dell'Associazione Internazionale dei Lavoratori?	No, presero parte solo alla riunione inaugurale	Sì, restandovi fino alla morte di Mazzini	No, la osteggiarono apertamente	Sì, restandovi fino al suo scioglimento
866	Subito dopo la fine della prima guerra mondiale Gramsci insieme ad alcuni giovani esponenti della sinistra socialista, come Togliatti e Terracini, fondò il periodico...	L'Ordine Nuovo	Rinascita	L'Unità	Stato Operaio
867	Quale Ammiraglio comandava la flotta inglese che distrusse quella francese nella baia di Abukir?	Nelson	Cunnigham	Duncan	Blyt
868	Il trattato di Trianon (1920) era il trattato di pace tra i Paesi dell'Intesa e...	l'Ungheria	l'Austria	la Germania	la Bulgaria
869	Nel febbraio 1947, a Parigi, l'Italia fu uno dei paesi firmatari di un documento importante. Qual era?	Il Trattato di pace	L'adesione al MEC	Il Trattato Marshall	L'ammissione alla NATO

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
870	Il 2 agosto 1980 ci fu uno degli atti terroristici più gravi del dopoguerra italiano, con l'esplosione di un ordigno nella stazione di...	Bologna	Caporetto	Milano	Brescia
871	Chi presiedeva la conferenza di pace tenutasi a Parigi nel 1919?	Il Primo Ministro francese Clemenceau	Il Ministri degli Esteri russo Vyacheslav Molotov	L'ambasciatore americano Harriman	Il Ministro degli esteri inglese Lord Beaverbrook
872	Durante la Restaurazione come mutarono i rapporti tra Stato e Chiesa?	Lo Stato della Chiesa rimase fuori sia dalla Santa Alleanza sia dalla Quadruplice Alleanza	Il papa divenne garante della Santa Alleanza	Si affermò il principio di "Libera Chiesa in libero Stato"	Il Papa Pio VII si oppose all'uso improprio del termine "Santa Alleanza"
873	In Russia nel 1917, dopo la caduta dello zarismo e della secolare dinastia dei Romanov, chi detenne il potere, sia pur per breve tempo?	Una coalizione che comprendeva quella parte di aristocrazia convinta della necessità storica della fine dello zarismo, la borghesia, i socialisti	La grande aristocrazia terriera	Gli esponenti dell'ala più radicale del socialismo russo	I rappresentanti del proletariato urbano, guidati da Trockij
874	Cos'è il "dumping"?	Esso consiste nello sfruttare il protezionismo doganale in patria tenendo alti i prezzi di un prodotto, abbassandoli invece all'estero per conquistare larghe fette di mercato	Esso è la concentrazione dei capitali in poche mani con conseguente monopolizzazione della produzione	Nessuna delle altre risposte è corretta	E' l'accordo fra due imprese che producono le stesse merci, in modo da stabilire un prezzo minimo e massimo di vendita
875	Il 25 luglio 1943 nella seduta del Gran Consiglio del fascismo venne approvato l'ordine del giorno "Grandi". Esso prevedeva....	la messa in minoranza, attraverso la mozione di sfiducia, di Mussolini, che venne immediatamente arrestato	la costituzione della Repubblica Sociale Italiana	l'impegno dei gerarchi nel sostenere la campagna degli Alleati in Italia	la formazione di un Fronte Nazionale di Liberazione dai nazisti
876	Cosa prevedeva il MEC?	L'abbassamento delle tariffe doganali, l'avvio alla libera circolazione delle merci, la libera circolazione della forza-lavoro e dei capitali	L'abolizione di una tariffa comune verso i paesi esterni all'organismo, l'innalzamento delle tariffe doganali	L'innalzamento delle tariffe doganali, la libera circolazione della forza-lavoro (ma non dei capitali)	Il rifiuto della libera circolazione delle merci, l'abbassamento delle tariffe doganali
877	Negli anni del cosiddetto "centrismo" in Italia fu realizzata una riforma agraria che mirava a risolvere la questione meridionale, in cosa consistette?	Nella costituzione della Cassa per il Mezzogiorno	Nella distribuzione ai contadini del Sud Italia di terre confiscate a burocrati fascisti e ora appartenenti al demanio pubblico	Nel tentativo di portare al Sud gli operai delle fabbriche del Nord dismesse alla fine della Seconda Guerra Mondiale e di affidare loro le terre meridionali abbandonate	Nella costituzione della Commissione superiore di valutazione agraria
878	La politica dei governi Rudini e Pelloux negli ultimi anni del XIX secolo assunse connotazioni particolari. Come fu definita?	Reazionaria	Socialdemocratica	Radicale	Liberale
879	Cosa stabiliva l'armistizio firmato tra Francia e Germania nel 1940, dopo le prime azioni militari della Seconda Guerra Mondiale?	Che il governo francese, che stabilì la sua sede a Vichy, conservasse la sua sovranità sull'area centro-meridionale del paese e sulle colonie, mentre il resto della Francia sarebbe restata sotto l'occupazione tedesca	Che il governo francese conservasse il suo potere unicamente sulle colonie, mentre tutto il territorio del paese sarebbe stato sotto l'occupazione tedesca	Che Francia e Germania da quel momento in avanti sarebbero state legate da un patto di non belligeranza reciproca	Che il governo francese avrebbe perso tutti i suoi possedimenti coloniali, che da quel momento in avanti sarebbero stati sotto il dominio tedesco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
880	Quali sono i caratteri distintivi della politica americana del New Deal?	Lotta contro la disoccupazione, sostegno all'agricoltura, sviluppo del sindacalismo, maggior intervento dello stato nell'economia, potenziamento dei lavori pubblici, sviluppo delle attività assistenziali	Lotta antisindacale, lotta contro la disoccupazione, ideologia improntata al nazionalismo conservatore	Politica rivoluzionaria ed antiriformista, disinteresse per un programma di potenziamento dei lavori pubblici	Minore intervento dello stato nell'economia, sostegno alla grande borghesia industriale, riforme dello stato sociale e del diritto del lavoro
881	Quali furono le cause all'origine del distendersi delle ostilità della guerra fredda e del maturare di un nuovo atteggiamento di coesistenza pacifica tra i due blocchi orientale e occidentale?	La fine della presidenza Truman e la nuova amministrazione repubblicana di Eisenhower da un lato, e la morte di Stalin e l'ascesa di Kruscev dall'altro	La fine della presidenza Truman e la nuova amministrazione repubblicana di Carter da un lato, e la morte di Stalin e l'ascesa di Lenin dall'altro	Il cambiamento di rotta politica imposto da Stalin nell'ultimo periodo del suo governo	Il cambiamento di rotta politica imposto da Truman nell'ultimo periodo del suo governo
882	Quando sorse in Italia il Partito d'Azione? Chi ne faceva parte?	Nel 1942. Riuniva esponenti di tendenze socialiste e elementi borghesi radical-liberali aperti a una prospettiva di moderatismo sociale	Nel 1921. Riuniva intellettuali che si richiamavano al Partito popolare di Sturzo e liberali moderati	Nel 1956. Riuniva esponenti neo-fascisti e conservatori- liberali di vecchio stampo	Nel 1930. Riuniva elementi radical-comunisti e intellettuali riformisti
883	Nell'ottobre del 1990 scoppia il caso "Gladio", ovvero...	La presidenza del Consiglio invia alla Commissione parlamentare stragi un documento in cui ammette l'esistenza, fino ad allora sempre negata da esponenti del governo, di un'organizzazione clandestina dei servizi segreti volta a contrastare anche militarmente il comunismo internazionale	Lo scandalo in cui erano rimasti coinvolti gli ex ministri della Difesa Gui e Tanassi	Alcune lettere anonime critiche verso la gestione dei pentiti fatta dal giudice Falcone vengono inviate dall'interno del palazzo di giustizia di Palermo agli organi superiori di Roma	La presidenza del Consiglio ammette l'esistenza, fino ad allora sempre negata da esponenti del governo, di un'organizzazione clandestina dei servizi segreti volta a contrastare anche militarmente il terrorismo internazionale di matrice islamica
884	A quale scopo furono creati, da parte del governo fascista, istituti come l'IMI e l'IRI?	Furono enti creati per far fronte alla crescente crisi economica, salvare le banche dal fallimento e sostituirle nel sostegno alle industrie in difficoltà	Furono commissioni propagandistiche nate per arginare eventuali opposizione alla grande industria, quali ad esempio quelle emerse durante le agitazioni del biennio rosso	Furono comitati tecnici privati creati per programmare e definire in modo razionale ed efficace le linee d'azione delle maggiori industrie italiane	Furono organismi che sovrintendevano all'edilizia, creati per realizzare opere pubbliche ed arginare così la disoccupazione, soprattutto nel Mezzogiorno d'Italia
885	In cosa si differenzia Proudhon dagli altri pensatori pre-marxisti?	Egli era contrario allo stato e favorevole all'anarchia, ma non seppe concretamente indicare alle masse le vie per la rivoluzione socialista	Per il suo legame con le teorie dell'illuminismo francese	Per il suo approccio scientifico applicato agli studi sociali	Nessuna delle altre risposte è corretta
886	Marx ed Engels: quando e come espressero per la prima volta il loro pensiero?	I due pubblicarono il proprio programma nel "Manifesto del Partito Comunista", nel 1848	I due pubblicarono il proprio programma nel "Manifesto del Partito Comunista", nel 1870	I due manifestarono il loro pensiero nel 1853, durante un'assemblea tenutasi a Londra	Nessuna delle altre risposte è corretta
887	Nel 1920-21 ebbe luogo la guerra russo-polacca, originata da motivazioni di dominio territoriale, come si concluse?	Con la sconfitta russa e la pace di Riga, in base alla quale la Polonia conservò zone della Russia bianca e dell'Ucraina	Con la sconfitta russa e la pace di Brest-Litovsk, in base alla quale la Polonia conservò ampie zone della Russia balcanica	Con la sconfitta polacca e la pace di Brest-Litovsk, in base alla quale la Russia conservò tutti i propri possedimenti territoriali, che la Polonia aveva invaso	Con la sconfitta polacca e la pace di Riga, in base alla quale la Russia conservò tutti i propri possedimenti territoriali, che la Polonia aveva invaso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
888	Quali partiti politici furono particolarmente coinvolti, tanto da provocarne la scomparsa, dall'inchiesta giudiziaria "mani pulite" che sconvolse la vita politica italiana nei primi anni Novanta?	Democrazia Cristiana e Partito Socialista	Partito Socialista di Unità Popolare e Partito Laburista	Partito Popolare e Partito Comunista	Partito Democratico e Partito Conservatore
889	Perché è famoso Sun Yat-sen?	Perché fu il primo presidente della Repubblica cinese dopo la caduta della monarchia e il fondatore del Partito nazionalista cinese detto Kuomintang	Perché era il "braccio destro" di Mao Tse-Tung	Perché fu l'ultimo imperatore cinese	Nessuna delle altre risposte è corretta
890	Quando fu fondato il Partito Comunista Cinese?	1921	1917	1933	Nessuna delle altre risposte è corretta
891	Cosa accadde a livello politico in Russia dopo le gravissime disfatte subite dall'esercito russo nell'estate del 1915, nel bel mezzo della Prima Guerra Mondiale?	Nella Duma si formò una sorta di blocco progressista, fra cui spiccavano le figure dello storico Miljukov e il principe L'vov, di tendenze timidamente liberali, questo blocco esprimeva la preoccupazione di certi strati dell'aristocrazia e della borghesia per l'inefficiente condotta della guerra	Venne abolito il Partito comunista russo, responsabile secondo il governo del boicottaggio e delle conseguenti disfatte subite in guerra	Venne sciolta la Duma, per volere del principe L'vov	Nella Duma si formò un blocco dichiaratamente rivoluzionario, fra cui spiccavano le figure dello storico Miljukov e il principe L'vov, di tendenze timidamente liberali, questo blocco esprimeva la preoccupazione di certi strati dell'aristocrazia e della borghesia per l'inefficiente condotta della guerra
892	Quale fu il bersaglio delle famose "leggi di Norimberga" e in che anno furono promulgate?	Gli Ebrei, furono promulgate nel 1935	Le gerarchie cattoliche, furono promulgate nel 1933	I socialnazionalisti estremisti, furono promulgate nel 1934	I comunisti, furono promulgate nel 1931
893	Com'era articolato il Parlamento giapponese nell'era "Meiji"?	Era suddiviso in Camera Alta (i cui membri erano scelti dall'imperatore) e Camera Bassa (eletta su base ristretta): ebbe esclusivamente ruolo consultivo	C'era una Camera sola che aveva funzioni sia legislative che giudiziarie	Era suddiviso in Camera Alta (i cui membri erano scelti dallo Shogun) e in Camera Bassa (eletta su base ristretta)	Nessuna delle altre risposte è corretta
894	Cosa avvenne nella "conferenza di Parigi", tenutasi fra il luglio e l'ottobre 1946?	Si definirono i trattati tra le potenze vincitrici della Seconda Guerra Mondiale e gli stati "satellite" della Germania (Italia, Bulgaria, Romania, Ungheria e Finlandia	Si definirono i trattati tra le potenze vincitrici della Seconda Guerra Mondiale e Germania e Giappone	Venne creata, su proposta francese, la Comunità Europea del Carbone e dell'Acciaio	Venne creata l'Organizzazione delle Nazioni Unite
895	Il nuovo sistema elettorale introdotto nel 1928 dallo stato totalitario prevedeva che...	definito il numero dei deputati in 400, il Gran Consiglio del Fascismo avrebbe scelto tra i nominativi giungendo a comporre una lista che, avesse ottenuto almeno la metà dei suffragi, sarebbe stata applicata in blocco	i deputati fossero direttamente eletti dal duce	si presentassero altre quattro liste dei Partiti di opposizione	avrebbero avuto diritto al voto tutti i cittadini di nazionalità Italiana, che non fossero imparentati con ebrei fino alla terza generazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
896	Cosa accadde in Inghilterra tra il 1830 e il 1848?	Il governo, nelle mani dei liberali fino al '41, si impegnò in campo sociale. Nel 1833 furono varate due leggi fondamentali: una per l'abolizione della schiavitù, l'altra per la tutela dei fanciulli in fabbrica	Si verificarono violenti scontri di classe tra borghesia e proletariato	Il governo mantenne una linea conservatrice bloccando ogni riforma sociale	Nessuna delle altre risposte è corretta
897	Quale Ministero era deputato a gestire i fondi americani previsti dal piano Marshall?	Il Ministero del Tesoro	Il Ministero degli Interni	Un Ministero creato ad hoc	Il Ministero delle Finanze
898	Con il termine "resistenza", per quanto riguarda la seconda guerra mondiale, si intende:	la lotta patriottica per la liberazione del territorio nazionale	la difesa delle armate russe contro l'offensiva tedesca	l'opposizione che fecero i tedeschi all'avanzata delle forze alleate	l'attacco preventivo dell'Italia alla Francia
899	Sotto quale Governo nacque l'Istituto Nazionale per le Assicurazioni?	Sotto il Governo Giolitti	Sotto il Governo Pelloux	Sotto il Governo Zanardelli	Sotto il Governo Sonnino
900	Perché nel 1894 scoppiò la guerra tra Giappone e Cina?	Perché il Giappone aveva mire sulla Corea, in quel periodo sottoposta all'influenza cinese	Perché la Cina intendeva occupare l'isola di Formosa, di proprietà giapponese	Per questioni legate a interessi commerciali e al controllo delle rotte marittime verso l'Occidente	Nessuna delle altre risposte è corretta
901	Il Premier israeliano Ytzahak Rabin venne ucciso nel 1995...:	da un esponente dell'estrema destra nazionalista israeliana	a seguito del fallimento delle trattative di pace con i palestinesi	in scontri violenti fra fazioni israeliani contrapposte	per una cospirazione dei servizi segreti americani
902	Carlo Alberto fu costretto ad abdicare in favore del figlio Vittorio Emanuele il 28 luglio 1849 perché...	fu sconfitto a Novara il 23 marzo 1849	era stato scoperto dopo il suo tradimento	subì un attentato da parte di Felice Orsini	aveva stipulato i Patti di Plombières
903	Quale fu l'ultimo, tra i capi della destra storica, a diventare Presidente del Consiglio?	Minghetti	Cavour	Ricasoli	Rattazzi
904	Nel 1949 veniva proclamata da Mao...	la Repubblica Popolare Cinese	la Dittatura	la Repubblica Parlamentare Cinese	la Monarchia
905	Nel marzo 1994 le elezioni politiche Italiane furono vinte...	dal Polo della Libertà	dall'Ulivo	dal Partito Democratico della Sinistra	dal Partito Popolare Italiano
906	Quando votarono per la prima volta le donne in Italia?	Nelle elezioni del 1946	Nelle elezioni politiche del 1948	Nelle elezioni politiche che portarono alla vittoria di Mussolini	Nelle elezioni politiche del 1919
907	Nel 1887 si chiuse l'era politica di Depretis. Chi lo sostituì alla guida dell'esecutivo, dominando la scena per quasi un decennio?	Francesco Crispi	Emilio Visconti Venosta	Stefano Jacini	Giovanni Giolitti
908	Chi e perché fondò il Partito d'Azione nel periodo Risorgimentale?	Mazzini, dopo il fallimento dei moti di Milano (febbraio 1853), per centrare gli obiettivi di unità e repubblica	Nessuna delle altre risposte è corretta	Cavour, per sostenere il programma di unificazione dell'Italia del Nord sotto l'egida sabauda	Il liberale piemontese Massimo d'Azeglio, per sostenere il programma di indipendenza e unità nazionale
909	Quale sconfitta militare coloniale determinò la caduta di Crispi?	Adua	Dogali	Menelik	Makalle'
910	Dopo la prima guerra mondiale, in Italia venne usata l'espressione "vittoria mutilata" per indicare...	l'insoddisfazione per i mancati acquisti territoriali, causa di rigurgiti nazionalistici	la mancata acquisizione di Malta, come previsto dal patto di Londra	l'insoddisfazione per i mancati acquisti territoriali in Germania e in Francia	la mancata acquisizione della Corsica, come previsto dal patto di Londra

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
911	Quale era l'obiettivo perseguito con il "Patto Gentiloni" dai liberali di Giolitti?	Un accordo con i cattolici in funzione antisocialista	Un accordo con i cattolici per emarginare l'estrema destra	Un accordo con i cattolici per realizzare riforme economiche	L'esclusione dei cattolici dalla vita politica
912	Quali erano i mezzi con cui la Giovine Italia doveva compiere la propria missione?	Pensiero e azione. Infatti, prima di tutto, era necessaria l'educazione della popolazione, poi la pianificazione delle insurrezioni	Attraverso la lotta armata contro le forze reazionarie del Papato e degli Asburgo	Attraverso un'opera di boicottaggio nelle fabbriche, coinvolgendo nella lotta anche i proletari	Nessuna delle altre risposte è corretta
913	Da chi fu dichiarata la legge delle guarentige?	Unilateralmente dal Governo Italiano perché il Papa si rifiutò di accettare ogni tipo di mediazione	Da Leone XII e dal Ministro Lanza	Dal Senato del regno	Da Pio IX e dal Ministro Lanza
914	Nel 1953 la maggioranza centrista approvò una modifica della legge elettorale in base alla quale...	il 65% dei seggi alla Camera veniva assegnato all'alleanza che avesse ottenuto almeno la metà più uno dei voti	il 55% dei seggi alla Camera veniva assegnato al partito che avesse ottenuto il migliore risultato elettorale	il 60% dei seggi veniva ripartito secondo i voti di lista, mentre il restante 40% veniva attribuito al partito di maggioranza relativa	il 65% dei seggi alla Camera veniva assegnato al partito che otteneva il migliore risultato elettorale
915	Negli anni settanta abile negoziatore della pace tra Egitto e Israele fu...	Henry Kissinger	Yitzhak Rabin	Yasser Arafat	Bill Clinton
916	Il Patto Molotov-Ribbentrop del 1939 fra la Russia e la Germania prevedeva tra l'altro:	la non aggressione e, segretamente, la spartizione della Polonia	la spartizione della Cecoslovacchia	una serie di accordi economici	la spartizione delle repubbliche baltiche e dell'Ucraina
917	A quale organo furono trasferite le competenze del comitato dei Ministri per il mezzogiorno a seguito della sua abolizione?	Al CIPE	Al CIR	Al CIPI	Alla Cassa per il Mezzogiorno
918	Perché le opposizioni francesi organizzarono i banchetti nel 1847?	In segno di protesta contro il governo Guizot che, insediato nel 1847, rifiutò di concedere una moderata riforma elettorale	Per protestare contro il rincaro dei prezzi	Per bloccare il passaggio della manifestazione dei proletari organizzata a Parigi in segno di protesta	Nessuna delle altre risposte è corretta
919	In quale anno venne istituito l'ENI?	Nel 1953	Nel 1951	Nel 1949	Nel 1962
920	Il "Consiglio Superiore del Lavoro", istituito con una legge del 29 giugno 1902, era...	un organo consultivo per la legislazione sociale	una commissione parlamentare per lo studio dei problemi relativi al rapporto fra capitale e lavoro	un comitato esecutivo per la riduzione degli orari di lavoro	un organo di pianificazione economica
921	Cosa era il collaborazionismo durante la Seconda Guerra Mondiale?	Un impegno attivo a fianco di un esercito occupante	Una lotta patriottica per la liberazione del territorio nazionale	Una cessazione dei combattimenti	Una collaborazione fra popoli per il raggiungimento della pace
922	Nel 1925, la lotta per la successione di Lenin si risolse con l'affermazione di...	Stalin	Karmenev	Zinov'ev	Bucharin
923	La nuova legge elettorale amministrativa del 1993 prevede che...	i cittadini scelgano direttamente il sindaco	non possono presentarsi alle elezioni più di tre liste	la giunta possa essere sfiduciata dai cittadini con un referendum	le liste, per ottenere i seggi, debbano superare il 5% dei voti
924	Come si chiamava l'organismo creato dall'URSS nel gennaio del 1949, allo scopo di rendere le economie dei paesi satelliti subordinate e complementari a quella sovietica?	COMECON	COMSOMOL	MINCULPOP	COMINFORM

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
925	Dopo la Conferenza di Mosca (marzo- aprile 1947) la Germania rimase divisa in...	quattro zone di occupazione: francese, inglese, americana e sovietica	due zone di occupazione: americana e sovietica	due zone di occupazione: francese e inglese	tre zone di occupazione: anglo-americana, francese e sovietica
926	Quale fu l'obiettivo fondamentale dei governi della destra storica in Italia?	Il pareggio di bilancio	L'eliminazione delle tasse sul macinato	L'eliminazione del corso forzoso della lira	L'eliminazione della pressione fiscale
927	Nel giugno del 1970 in Cile viene eletto Presidente...	Salvador Allende	Raoul Alfonsin	Juan Peron	Carlos Menem
928	Cos'erano gli opifici nazionali del XIX secolo?	Gli opifici nazionali, istituiti a Parigi e in altre città, furono un esperimento voluto dal governo provvisorio (Repubblica del 1848), a tutela del diritto al lavoro	Gli opifici nazionali, istituiti a Parigi e in altre città, erano fabbriche statali che producevano armi destinate all'esercito	Nessuna delle altre risposte è corretta	Gli opifici nazionali erano corporazioni di mestiere volute dalla borghesia francese
929	Il movimento "Stachanovista" prese il nome...	dal minatore Aleksey Stachanov, che in un sol turno di lavoro aveva estratto quattordici volte la quantità normale di prodotto	dall'anarchico Piotr Stachanov, che voleva abbattere la dittatura di Stalin	dal Generale Pavel Stachanov, che guidò le armate bianche controrivoluzionarie	dal menscevico Pavel Stachanov, che con alcuni operai controllò per un breve periodo la città di Mosca strappandola ai bolscevichi
930	La Russia non risentì della crisi del 1929 perché...	la sua economia era "chiusa"	gli effetti della crisi si riversarono sui paesi che avevano perso la guerra	vantava degli enormi crediti nei confronti degli USA	vantava degli enormi crediti nei confronti della Germania
931	Quale percentuale raggiunsero i no all'abrogazione delle legge che introduceva il divorzio nel referendum del 1974?	Circa il 60%	Circa il 55%	Circa il 90%	Circa il 70%
932	A denunciare per primo in URSS i crimini di Stalin fu...	Nikita Kruscev	Boris Eltsin	Leonid Breznev	Michail Gorbaciov
933	Quali dei seguenti organismi furono utilizzati dal Governo Giolitti come strumento propulsivo per lo sviluppo economico e per il decollo industriale?	Casse di Risparmio e Cassa Depositi e Prestiti	Cassa per il Mezzogiorno	Camere di Commercio	Gli Uffici Provinciali del Lavoro
934	La politica internazionale di John Fitzgerald Kennedy, fu definita:	la Nuova Frontiera	della trasparenza	dei nuovi orizzonti	dei cento fiori
935	L'oppositore di Giolitti che ne criticò aspramente i metodi politici arrivando a definirlo "Ministro della malavita"fu...	Gaetano Salvemini	Edmondo de Amicis	Filippo Turati	Francesco Crispi
936	In quale anno venne approvata, in Italia, quella riforma del sistema elettorale che assegnava un forte premio di maggioranza al Partito o alla coalizione di partiti vincenti?	1953	1948	1976	1968
937	Quale tra i seguenti politici, ispirandosi all'idea di industrializzare la pubblica amministrazione, avallò la costituzione dell'INA?	Nitti	Salandra	Sonnino	Pelloni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
938	Con le leggi promulgate negli anni 1925-1926 furono eliminate anche le autonomie locali...	e il Sindaco fu sostituito da un podestà, nominato direttamente dal Governo	e l'amministrazione dei comuni fu affidata alternativamente al parroco e ad un laico	e Province e Comuni furono affidati ai prefetti	ma fu conservata la carica dei Sindaci
939	Quando ci fu l'attentato che ferì gravemente il segretario del PCI Togliatti?	14/7/48	2/6/46	25/4/45	18/4/48
940	Da chi fu presieduta l'inchiesta agraria deliberata dal Parlamento nel 1877?	Jacini	Costa	Bertani	Sella
941	Chi fu il Presidente della "Commissione dei Settantacinque" costituitasi nell'ambito della assemblea costituente?	Meuccio Ruini	Alcide de Gasperi	Umberto Terracini	Tommaso Perassi
942	In che anno si svolse il referendum sull'abrogazione di una parte del sistema elettorale proporzionale?	1993	1987	1995	1991
943	Quale dei seguenti enti è stato trasformato in Società per Azioni nel 1992?	L'Ente Ferrovie dello Stato	Le Poste Italiane	L'INPS	La RAI
944	Chi successe alla presidenza della segreteria del PSI a Francesco De Martino nel 1976?	Bettino Craxi	Giuliano Amato	Virginio Rognoni	Antonio Giolitti
945	Dove fu concessa l'elezione di un Landtag democratico?	In Prussia	In Russia	In Polonia	Nessuna delle altre risposte è corretta
946	Il colpo di stato militare che portò in Cile il Generale Pinochet avvenne nel:	1973	1980	1949	1965
947	Il "miracolo economico" Italiano ebbe un elevato impatto sul piano sociale, soprattutto perché...	determinò il trasferimento di grandi masse contadine dall'agricoltura all'industria, specialmente nel Mezzogiorno	incrementò l'ondata migratoria verso il nord Europa e le Americhe	avviò la crisi dell'istituzione familiare, con il calo dei matrimoni e delle nascite	determinò un vertiginoso aumento dell'inflazione
948	Alcide De Gasperi e Robert Schumann, all'interno del processo di unificazione europea, proposero un progetto che poi non venne realizzato. Quale?	La costituzione del CED (Comunità Europea di Difesa)	L'istituzione del MEC (Mercato Comune Europeo)	La creazione dello SME (Sistema Monetario Europeo)	Di stampare e far circolare un'unica moneta europea: l'ECU
949	Quale Ministero venne istituito durante il regime fascista con decreto del 2 luglio 1926 n. 1131?	Il Ministero delle corporazioni	Il Ministero del lavoro	Il Ministero della difesa	Il Ministero del bilancio
950	La fine del 1942 fu il periodo di massima espansione della potenza nazifascista. quale episodio segnò questa svolta della guerra e l'inizio del declino?	L'assedio di Stalingrado che si risolse con la resa, a fronte di una devastante offensiva sovietica, delle truppe che assediavano la città	La mancanza di materie prime e quindi di rifornimento per l'esercito tedesco che occupava territori troppo vasti	La perdita della superiorità aerea, fondamentale per il mantenimento dei territori conquistati	La resistenza partigiana nei territori occupati che decimò l'esercito tedesco
951	Nel 1980 Ronald Reagan vinse le elezioni presidenziali americane anche perché...	il suo programma era semplice e concreto, basato sul liberismo e rilanciò l'"americanismo"	si proponeva un più stretto rapporto con l'URSS e i paesi comunisti	promosse una imponente campagna per la difesa dei diritti umani	promise il finanziamento di una politica sociale a favore dei meno abbienti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
952	In Germania, nel 1932, il Partito Nazionalsocialista (NSDAP) divenne il primo Partito in particolare grazie all'appoggio prevalente...	dei grandi industriali, degli agrari e dell'esercito	del clero cattolico e di molti pastori luterani	degli operai delle grandi fabbriche e dei piccoli proprietari terrieri	dei commercianti e della comunità ebraica
953	Tra le due guerre mondiali perché la crisi economica tedesca toccò picchi imprevedibili?	A causa delle riparazioni di guerra, fissate nell'astronomica cifra di 132 miliardi di marchi oro, che la Germania avrebbe dovuto risarcire in base alla Pace di Versailles	A causa dei continui scioperi dei minatori della Ruhr	Nessuna delle altre risposte è corretta	A causa delle forti spese sostenute e dei debiti contratti durante il primo conflitto mondiale
954	Cos'era il Partito Nazionalsocialista Operaio?	In origine era il Partito Operaio Tedesco, al quale aderì il caporale Adolf Hitler che nel 1920 lo trasformò in Partito Nazionalsocialista Operaio	Un partito nato dalle fronde socialiste estremiste del parlamento tedesco	Un partito socialista estremista che sosteneva la necessità della rivoluzione proletaria	Nessuna delle altre risposte è corretta
955	Quale settore riguardava la legge Coppino del 1877?	La scuola	L'industria	La sanità	I dazi doganali
956	Di quale Ministero era titolare Giovanni Giolitti nel Governo Zanardelli del 1901?	Del Ministero degli interni	Del Ministero del tesoro	Del Ministero degli esteri	Del Ministero del bilancio
957	Quale stato europeo formò l'impero coloniale più vasto?	L'Inghilterra, che giunse a controllare un quarto della terra	La Germania, che occupò quasi tutto il Continente Africano	Si equivalsero gli stati guida europei: Francia, Inghilterra e Spagna	La Francia, che estese i suoi interessi in tutta la zona Asiatica
958	Quale fu l'atteggiamento iniziale di Giolitti nei confronti dello sciopero?	Piena libertà di sciopero, lo stato non doveva intervenire nei conflitti sociali	Lasciò libertà di trattare tra le parti economiche ma repressi ogni tipo di manifestazione, inimicandosi i socialisti	Permise sempre una durissima repressione	Si fece promotore di importanti manifestazioni socialiste
959	Gli Stati Uniti presero parte alla Prima Guerra Mondiale nel...	1917	1915	1914	1918
960	Uno degli effetti immediati della crisi del 1929 negli Stati Uniti fu...	Un immediato rialzo della disoccupazione e la riduzione della capacità di acquisto dei lavoratori	Lo spopolamento accelerato delle città e la fuga verso la campagna o verso l'est	Un incremento dell'emigrazione dagli USA verso il sud	Un'ondata di scioperi in tutto il sud del paese
961	Perché il popolo insorse in Austria nel 1848?	Il popolo insorse contro il regime che non accettò di discutere la proposta di riforme	Per una grave carestia che esasperò la popolazione, specie nelle campagne	Nessuna delle altre risposte è corretta	Perché non accettava l'entrata in guerra dell'Austria contro l'Inghilterra
962	La guerra civile spagnola terminò nel...	1939	1945	1933	1938
963	Quali furono le azioni più importanti della politica economica di Depretis?	L'abolizione del corso forzoso della lira e l'adozione di una politica economica sempre più protezionistica	L'immissione nel mercato di beni di consumo sempre maggiori, tanto da abbassarne notevolmente i prezzi	Una politica economica liberistica	Una politica economica mercantile
964	Perché la Russia si ritirò dal primo conflitto mondiale?	In seguito alla rivoluzione d'ottobre	Perché temeva di perdere	In seguito all'intervento degli USA nel conflitto	Nessuna delle altre risposte è corretta
965	Cosa fu la "Strafexpedition"?	La spedizione punitiva contro l'Italia, organizzata dall'Austria	La spedizione tedesca alla conquista della Polonia nel 1939	Nessuna delle altre risposte è corretta	La spedizione punitiva contro l'Italia, voluta dalla Germania
966	Quali invenzioni favorirono la Rivoluzione industriale?	La macchina a vapore, applicata nel settore tessile, nella metallurgia e nei trasporti, il telegrafo per la comunicazione rapida a distanza	Il treno, il telegrafo e i concimi chimici	La siderurgia e il telegrafo	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
967	A cosa fu legato il "decollo" dell'industria nel XIX secolo?	Alle scoperte scientifiche e tecnologiche effettuate nel corso dei secc. XVIII e XIX che permisero un ottimale sfruttamento delle materie prime	Alla liberalizzazione dei commerci, grazie all'eliminazione dei dazi doganali, voluta dalla Quadruplice Alleanza	Nessuna delle altre risposte è corretta	Alla scoperta di nuove miniere di carbone e altre materie prime
968	In quale anno vennero approvate le leggi Siccardi che regolavano i rapporti tra Stato e Chiesa?	1850	1929	1882	1912
969	Chi intervenne a sostegno dell'Austria per sedare le rivolte nel 1848?	Un esercito russo, per sedare le rivolte scoppiate in territorio ungherese	L'esercito dello Stato Pontificio	La Francia	Nessuna delle altre risposte è corretta
970	Una parte del vecchio Partito Comunista non e' entrato nel partito democratico della sinistra ma ha fondato un nuovo partito, guidato inizialmente da Fausto Bertinotti ed Armando Cossutta e che ha preso il nome di...	partito della rifondazione comunista	nuovo partito comunista	comunisti unitari	partito di unità proletaria
971	In quale di questi Paesi c'è stata la "rivoluzione dei Garofani"?	In Portogallo	In Spagna	In Polonia	In Cecoslovacchia
972	Quale legislazione, introdotta per la prima volta nel 1897/98 da di Rudini, fu migliorata dal Governo Zanardelli-Giolitti?	La legislazione in materia di assicurazioni e di infortuni	La legislazione in materia di lavoro minorile	La legislazione in materia di servizi municipali	La legislazione in materia di sanità pubblica
973	In che anno e' stato indetto il referendum con cui e' stato soppresso il Ministero delle partecipazioni statali?	Nel 1993	Nel 1989	Nel 1995	Nel 1976
974	Cos'è il "liberismo economico"?	La dottrina per cui la libertà economica (il libero commercio) non ostacolata in alcun modo dall'autorità pubblica avrebbe portato alla realizzazione di un ordine naturale della società	La dottrina economica che vedeva nell'intervento dello Stato nel sistema produttivo la garanzia di una libera condivisione delle ricchezze	La dottrina economica che chiedeva l'abolizione dei dazi doganali	Nessuna delle altre risposte è corretta
975	In che anno ebbero luogo le prime elezioni per il Parlamento Europeo?	Nel 1979	Nel 1984	Nel 1980	Nel 1963
976	Nei giorni successivi alla strage di Capaci, dove rimase ucciso il giudice Falcone, fu eletto Presidente della Repubblica Italiana...	Oscar Luigi Scalfaro	Sandro Pertini	Giuliano Amato	Francesco Cossiga
977	La denuncia pubblica dei metodi criminali di Stalin fu fatta durante...	il XX congresso del Partito comunista sovietico nel 1956	una seduta del Soviet Supremo del 1958	il XXI congresso del Partito Comunista sovietico nel 1959	una seduta del Soviet Supremo nel 1956
978	Quanti blocchi furono interessati alla Guerra Fredda?	2	3	4	6
979	Cosa si intende quando si parla di "Questione Romana"?	L'atteggiamento della chiesa nelle vicende risorgimentali e post- risorgimentali	L'annessione territoriale di Roma al nuovo stato pontificio	Il ruolo svolto dal Parlamento verso il brigantaggio	Le inchieste portate avanti da più deputati sulla condizione sociale a Roma

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
980	Da chi fu presieduto il primo Governo dopo la caduta della destra storica?	Da Agostino Depretis	Da Benedetto Cairoli	Da Giovanni Nicotera	Da Francesco Crispi
981	Quale dei seguenti avvenimenti si colloca cronologicamente tra la nascita dello Stato di Israele e la caduta di Michail Gorbacëv?	La Rivoluzione culturale in Cina	La seconda guerra d'indipendenza italiana	L'abolizione della servitù della gleba in Russia	Il suffragio universale maschile in Italia
982	Chi assunse la guida dell'OLP nel 1969?	Arafat	Nasser	Rabin	Begin
983	In che anno venne istituito, come ente provvisorio, l'IRI?	Nel 1933	Nel 1962	Nel 1952	Nel 1937
984	La nuova legge comunale e provinciale del 1888 allargava il diritto di voto per le elezioni amministrative...	ai cittadini maschi sopra i ventuno anni che sapessero leggere e scrivere o pagassero almeno cinque lire di imposte l'anno	esclusivamente ai cittadini maschi che pagassero cinque lire di imposte l'anno	esclusivamente ai cittadini maschi che sapessero scrivere	esclusivamente ai cittadini maschi che pagassero 10 lire di imposte l'anno
985	Nel 1935 l'Italia...	invase l'Etiopia	invase la Somalia	invase la Renania	invase la parte di Austria che le era stata promessa dalla Germania di Hitler
986	Il "Compromesso Storico" fu proposto in Italia da:	Enrico Berlinguer	Aldo Moro	Giulio Andreotti	Bettino Craxi
987	Quale organismo internazionale venne istituito con gli accordi di Bretton Woods?	Il Fondo Monetario Internazionale	La NATO	La CSCE	L'ONU
988	La Rivoluzione Russa avvenne...	nell'ottobre 1917, per il calendario russo	nel novembre 1899, per il calendario russo	nell'ottobre 1919, per il calendario russo	nel dicembre 1907, per il calendario russo
989	L'Italia combatté la "Grande Guerra"...	dal 1915 al 1918	dal 1914 al 1918	dal 1939 al 1945	dal 1940 al 1944
990	Nel 1937 il Giappone dichiarò guerra...	alla Cina	alla Russia	agli USA	alla Germania
991	In che anno morì Hitler?	1945	1939	1922	1946
992	In che anno morì Stalin?	1953	1945	1949	1956
993	In quale anno ebbe inizio il Concilio Vaticano II?	1962	1945	1958	1968
994	Tra quali Stati fu firmato il trattato di Osimo nel 1975?	Tra Italia e Jugoslavia	Tra Italia e Austria	Tra Italia e Francia	Tra Italia e Albania
995	In quali anni ebbe luogo la prima crisi petrolifera?	1973-1975	1979-1981	1947-1949	1968-1970
996	Come reagì il governo Rudini alle agitazioni popolari del 1898?	Si affidò all'esercito	Cercò alleanze in parlamento	Rassegnò le dimissioni	Fece importanti concessioni ai dimostranti
997	Paolo VI rivolse un appello alle brigate rosse in occasione...	del rapimento Moro	del rapimento del giudice Sossi	del compromesso storico	dell'arresto di Renato Curcio
998	In conseguenza della sconfitta, in Germania, dopo la Prima Guerra Mondiale...	venne proclamata la Repubblica	il potere dell'Imperatore venne rafforzato a danno della casta militare	venne stabilito un Governo provvisorio guidato dai reggenti francesi	il potere della borghesia venne rafforzato a danno dell'Imperatore
999	La RSI (Repubblica Sociale Italiana) da chi fu fondata?	Da Mussolini, liberato dai tedeschi, che continuò la guerra accanto ad essi	Da una parte dei Generali dell'Esercito Italiano Fedeli a Mussolini	Da alcuni membri del Gran Consiglio fascista fedeli a Mussolini	Dall'esercito di occupazione tedesco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1000	Nel secondo conflitto mondiale, gli USA abbandonarono del tutto l'isolazionismo in seguito...	all'attacco dei Giapponesi a Pearl Harbour il 7 dicembre 1941	all'invasione della Norvegia da parte dei tedeschi	alle insistenze della Francia affinché gli USA inviassero truppe in suo aiuto	all'attacco sferrato da Hitler contro i sovietici
1001	Nei vari territori occupati dall'esercito tedesco nel corso della seconda guerra mondiale, si verificarono due opposti movimenti. Quali?	La resistenza contro il nazismo e il collaborazionismo	L'inerzia e la partecipazione alle vicende belliche	L'ostruzionismo e la disponibilità al lavoro supplementare nell'industria bellica	La fuga verso i paesi ancora liberi e l'adesione al nazismo
1002	In quale elezione politica la DC conseguì la maggioranza assoluta dei seggi alla Camera?	Nelle elezioni del 1948	Nelle elezioni del 1947	Nelle elezioni del 1953	Nelle elezioni del 1976
1003	Perché Hitler si suicidò durante l'assedio di Berlino?	Non voleva cadere vivo nelle mani dei nemici	Non si suicidò ma fu catturato dai sovietici	Aveva promesso ai suoi genitori che si sarebbe ucciso in caso di sconfitta	Non si suicidò ma fu catturato dagli inglesi
1004	Quale Presidente degli Stati Uniti lanciò la politica del New Deal?	Roosevelt	Truman	Wilson	Kennedy
1005	Con la guerra d'indipendenza vennero ceduti alla Francia i seguenti territori:	Savoia e Nizza	Mentone e Nizza	tutte le isole del Mar Ligure	la Corsica e tutte le isole del Mar Ligure
1006	Quale dei seguenti paesi ha adottato nel secolo scorso la prima legislazione "antitrust"?	Gli Stati Uniti	La Germania	L'Inghilterra	L'Italia
1007	Quale posizione assunse il Partito comunista nell'assemblea costituente in merito alla votazione dell'art. 7 che fissava i rapporti tra Stato e Chiesa?	Votò a favore	Si astenne dal voto	Non partecipò al voto	Votò contro
1008	Lenin era a capo del Partito dei...	bolscevichi	menscevichi	proletari	socialdemocratici
1009	Gandhi morì nel 1948 a causa...	dell'attentato di un fanatico indù	di un incidente aereo	di morte naturale	dell'attentato di un fanatico musulmano
1010	Trade Unions e Società di mutuo soccorso: dove e perché nacquero?	Le Trade Unions erano associazioni di mestiere create in Inghilterra dai lavoratori salariati per tutelare i loro interessi. Le Società di mutuo soccorso nacquero in Francia con finalità analoghe	Nessuna delle altre risposte è corretta	Erano società bancarie inglesi	Le Trade Unions erano società bancarie nate in Inghilterra per concedere prestiti alle imprese. Le Società di mutuo soccorso nacquero in Francia con finalità analoghe
1011	Cos'è la "legge della concorrenza" nel XIX secolo?	La necessità di produrre manufatti di qualità al prezzo minore possibile per assicurarsi la supremazia sul mercato rispetto ai concorrenti	La legge che detta le regole di compravendita nei mercati internazionali	La normativa che regola il flusso delle merci tra le principali potenze europee	Nessuna delle altre risposte è corretta
1012	Quale titolo della Costituzione è stato interessato dalla riforma federalista agli inizi del nuovo millennio?	Il V	Il II	Il IV	Il I
1013	Perché venne effettuata la strage delle Fosse Ardeatine?	Per rappresaglia in conseguenza di un attentato	Per eliminare alcuni ebrei che non si potevano deportare	Per rappresaglia contro il Vaticano, accusato dai tedeschi di nascondere parecchi ebrei	Per eliminare alcuni testimoni di precedenti crimini nazisti
1014	Chi fu eletto Presidente della Repubblica nel 1978?	Pertini	Leone	Cossiga	Saragat

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1015	Che tipo di sistema elettorale fu introdotto per l'elezione della camera dei deputati con la legge del 17 marzo 1848?	Sistema uninominale a doppio turno	Sistema uninominale secco	Sistema misto con una percentuale maggioritaria e una proporzionale	Sistema proporzionale puro
1016	La fase della guerra lampo, per la seconda guerra mondiale, si poté considerare terminata con...	la mancata invasione tedesca dell'Inghilterra nel 1940	la battaglia di El Alamein	l'invasione Italiana di Malta	l'inizio della controffensiva russa
1017	In quale anno vi fu l'annessione del Veneto all'Italia?	1866	1867	1860	1870
1018	Tra chi fu stipulato il Patto di Monaco nel 1938?	Tra Germania, Italia, Francia e Gran Bretagna	Tra Germania, Italia e Francia	Tra Germania, Russia e Gran Bretagna	Tra Germania, Italia, Spagna e Giappone
1019	Il muro di Berlino è stato abbattuto nel...	1989	1993	1999	1982
1020	Il 4 aprile 1968 fu ucciso a Memphis...	Martin Luther King	Robert Kennedy	John F. Kennedy	Lyndon Johnson
1021	In quale anno avvenne la cosiddetta "rivoluzione parlamentare" che determinò l'avvento della sinistra storica al potere?	Nel 1876	Nel 1898	Nel 1912	Nel 1878
1022	In quali condizioni era l'Italia mentre l'Europa occidentale vedeva crescere l'industria nel XIX secolo?	L'Italia, in cui le barriere doganali frequenti rappresentavano un ostacolo ai commerci, restò, per gran parte del XIX sec., ancorata a un'economia precapitalistica	Tranne che nel Meridione, nel resto del territorio italiano furono introdotte le nuove tecnologie che diedero impulso al processo di industrializzazione	Anche l'Italia fu investita dal vento della crescita industriale	Nessuna delle altre risposte è corretta
1023	Con quale Trattato fiume fu riconosciuta città libera e fu annessa Zara all'Italia?	Trattato di Rapallo	Trattato di Osimo	Trattato di Trieste	Trattato di Parigi
1024	Nell'ottocento, l'industria in Italia...	era sviluppata prevalentemente nel settore tessile	era esclusivamente progettata per meccanizzare l'agricoltura	dava occupazione a circa metà della popolazione	era concentrata in alcune grandi città
1025	In quale anno Papa Giovanni Paolo II fu gravemente ferito in un attentato a Piazza San Pietro?	Nel 1981	Nel 1978	Nel 1980	Nel 1982
1026	Quando ci fu la caduta di Costantinopoli e la fine dell'Impero d'Oriente?	Nel 1453	Nel 1470	Nel 1444	Nel 1481
1027	Chi fu il politico italiano che propose nel 1944 alle forze antifasciste di cooperare con il governo Badoglio in un governo d'unità nazionale allo scopo di fronteggiare l'invasione dei tedeschi (Svolta di Salerno)?	Palmiro Togliatti	Ugo La Malfa	Ferruccio Parri	Alcide De Gasperi
1028	Come Talleyrand riuscì a salvaguardare l'integrità territoriale francese?	Sostenendo che l'equilibrio in Europa poteva essere mantenuto solo garantendo alla Francia l'integrità territoriale	Ottenendo che la Francia fosse circondata a oriente da una serie di Stati-cuscinetto: un cordone che partiva dal Piemonte e arrivava ai Paesi Bassi	Cedendo Haiti, possedimento francese nell'isola di Santo Domingo (Caraibi)	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1029	Cosa sono i principi di legittimità ed equilibrio?	Principio di legittimità: ritorno sui troni d'Europa dei sovrani legittimi. Principio di equilibrio: creazione di un compromesso tra gli Stati	Nessuna delle altre risposte è corretta	Principio di legittimità: ritorno in Francia del legittimo re. Principio di equilibrio: concordia tra le classi	Principio di legittimità: il ritorno in Francia del legittimo erede di Luigi XVI. Principio di equilibrio: alleanza tra Francia e Austria
1030	Cos'è l'Ancien Régime?	Un'espressione coniata dai rivoluzionari francesi per indicare i limiti dello Stato monarchico assoluto, la divisione della società per ceti, la sopravvivenza di privilegi feudali	Un'espressione indicante la crisi economica e sociale scoppiata in Francia sul finire del '700	Un'espressione utilizzata per indicare il movimento rivoluzionario francese, caratterizzato da programmi radicali	Nessuna delle altre risposte è corretta
1031	Chi fondò la rivista "L'Ordine Nuovo"?	Antonio Gramsci	Palmiro Togliatti	Nilde Jotti	Umberto Terracini
1032	Quando fu sottoscritto il patto di Varsavia?	1955	1948	1961	1968
1033	Quando fu portata a termine la conquista d'Etiopia?	Dal 1935 al 1936	Dal 1875 al 1880	Dal 1895 al 1896	Dal 1911 al 1912
1034	In quale anno Adolf Hitler divenne cancelliere?	1933	1935	1931	1937
1035	Qual è l'opera più famosa e rappresentativa scritta da Karl Marx?	Il Capitale	La Guerra Civile in Francia	Manoscritti economico- filosofici	Il 18 Brumaio di Luigi Bonaparte
1036	Chi ha ricoperto la carica di Presidente della Repubblica Italiana dal 3 luglio 1985 al 28 aprile 1992?	Francesco Cossiga	Oscar Luigi Scalfaro	Giovanni Leone	Sandro Pertini
1037	Quale tra i seguenti avvenimenti può essere collocato nel 1870?	La Breccia di Porta Pia, che consentì ai bersaglieri italiani di entrare a Roma ed occupare la città	La battaglia navale di Lissa	L'inizio della terza guerra di Indipendenza	La fine della Repubblica Romana
1038	Perché il sistema di fabbrica si differenzia dal lavoro artigianale nel Settecento?	Per una parcellizzazione delle diverse fasi dell'attività lavorativa e per un incremento della produttività	Nessuna delle altre risposte è corretta	Per lo stabilirsi tra i lavoratori di vincoli corporativi più forti	Per un maggiore impiego della manodopera nelle campagne e per migliori condizioni igienico-sanitarie a tutela dei lavoratori
1039	In quale anno venne stipulato il trattato di Maastricht (o Trattato sull'Unione Europea)?	1992	1995	1989	1994
1040	Per quale avvenimento storico è ricordata la località dell'Aspromonte?	Giuseppe Garibaldi è ferito e fatto prigioniero durante una spedizione armata partita dalla Sicilia alla volta di Roma	Un eccidio di sindacalisti da parte della banda del bandito Giuliano	I fratelli Bandiera vengono assaliti e uccisi dalle truppe borboniche	Un'insurrezione popolare contro le truppe sanfediste che marciavano alla volta di Napoli
1041	Il 24 febbraio 1920 Adolf Hitler fondò...	il Partito Nazionale Socialista Tedesco dei Lavoratori	il Partito radicale tedesco	il Partito conservatore tedesco	il Partito tedesco dei lavoratori
1042	A quale conflitto posero fine i trattati di Westfalia?	Alla guerra dei Trent'anni	Guerre dei tre regni	Alla guerra dei Cent'anni	Guerra di successione polacca

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1043	Quali vantaggi portò l'invenzione della macchina a vapore?	Emancipò il processo produttivo industriale dalla forza animale e dalla ruota idraulica, consentendo la collocazione delle fabbriche non più necessariamente lungo i corsi d'acqua	Rappresentò uno strumento di crescita produttiva e tecnologica per le piccole botteghe artigiane	Diede lavoro a un numero più consistente di lavoratori	Nessuna delle altre risposte è corretta
1044	Cos'è la rivoluzione industriale?	La nascita della moderna industria verificatasi dapprima in Inghilterra e poi negli altri paesi occidentali nei secc. XVIII e XIX	L'espressione utilizzata per battezzare la nascita del modello della macchina a vapore di Watt	L'influenza esercitata sull'opinione pubblica dai nascenti movimenti sindacali e socialisti nati nelle industrie	Nessuna delle altre risposte è corretta
1045	Quale shogun impedì l'accesso degli stranieri al Giappone?	Lo Shogun Iemitsu in virtù di un Editto del 1639	Lo Shogun Oda Nobunaga avverso alle influenze della cultura occidentale	Lo Shogun Hideyoshi Toyotomi, il quale, inoltre, proibì ai giapponesi di uscire dall'arcipelago	Nessuna delle altre risposte è corretta
1046	Chi erano i triumviri della Repubblica Romana del 1849?	Carlo Armellini, Giuseppe Mazzini, Aurelio Saffi	Angelo Brunetti detto Ciceruacchio, Giuseppe Mazzini, Aurelio Saffi	Carlo Armellini, Angelo Brunetti detto Ciceruacchio, Carlo Pisacane	Carlo Pisacane, Giuseppe Mazzini, Luciano Manara
1047	Quali erano le caratteristiche del Giappone durante il dominio dei Tokugawa?	Si posero le basi giuridiche e amministrative per l'unità del paese, ma sopravvissero i grandi latifondi di proprietà	Una rinnovata apertura al mondo esterno e la fine della casta shogunale	Nessuna delle altre risposte è corretta	Si procedette ad una drastica riduzione delle proprietà latifondiste a vantaggio dei piccoli agricoltori
1048	Quale shogun favorì la diffusione del cristianesimo in Giappone?	Oda Nobunaga il quale stabilì ottimi rapporti con i primi missionari cristiani	Leyasu Tokugawa convertitosi al Cristianesimo	Nessuna delle altre risposte è corretta	Hideyoshi Toyotomi, un generale di umili origini, che si oppose al potere temporale dei bonzi
1049	Quali tra quelli proposti sono personaggi storicamente collegabili con l'impresa conosciuta come "la spedizione dei Mille"?	Nino Bixio, Giuseppe Garibaldi, Francesco Crispi	Giovanni Giolitti, Agostino De Pretis, Urbano Rattazzi	Daniele Manin, Aurelio Saffi, Carlo Cattaneo	Luciano Manara, Goffredo Mameli, Ugo Bassi
1050	In quale anno fu eletto per la prima volta come presidente degli Stati Uniti d'America Ronald Reagan?	Nel 1980	Nel 1989	Nel 1981	Nel 1976
1051	A quale Stato l'Italia strappò la Libia con la guerra del 1911?	Turchia	Francia	Germania	Inghilterra
1052	In quale anno avvenne il primo sbarco sulla Luna da parte dell'uomo?	1969	1960	1958	1975
1053	Quali furono le riforme attuate dal ministro Tanucci?	La riforma del catasto, il rilancio delle attività commerciali e la confisca dei beni ai gesuiti nel 1767	Una riforma economica ispirata alle idee di Antonio Genovesi, sostenitore della fisiocrazia	Una riforma del diritto che accolse le suggestioni di Gaetano Filangieri	Nessuna delle altre risposte è corretta
1054	Da chi fu redatto il "Manifesto di Ventotene" durante il periodo di confino negli anni '40?	Altiero Spinelli e Ernesto Rossi	Norberto Bobbio e Aldo Garosci	Riccardo Bauer e Silvio Trentin	Carlo Rosselli e Nello Rosselli
1055	A quali di queste località l'Italia dovette rinunciare a seguito della sconfitta nella seconda guerra mondiale?	Fiume e Zara	Imperia e Savona	Siracusa e Ragusa	Trento e Bolzano

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1056	Quale massacro si verificò a Roma nel 1944 poco prima della liberazione della città dalle truppe naziste?	Fosse Ardeatine	Marzabotto	Anzio e Nettuno	Risiera San Sabba
1057	In quale anno nacque la FIAT?	Nel 1899	Nel 1930	Nel 1926	Nel 1905
1058	Chi pronunciò la frase: "Ho bisogno di alcune migliaia di morti per sedermi al tavolo della pace", anche per motivare la volontà di entrare in guerra nell'estate del 1940?	Benito Mussolini	Dino Grandi	Gabriele D'Annunzio	Galeazzo Ciano
1059	Nel 1924 un deputato socialista, strenuo oppositore del governo di Mussolini, venne rapito e assassinato. Chi era?	Giacomo Matteotti	Dino Grandi	Giovanni Giolitti	Filippo Turati
1060	Da dove partiva e dove finiva la linea Gustav?	Dalla foce del Garigliano a quella del Sangro	Da Anzio ad Ancona	Dalla foce del Po a quella dell'Arno	Da Napoli a Bari
1061	In quale anno divenne Papa Karol Woytila?	1978	1980	1982	2000
1062	All'interno del Governo Zanardelli del 1901, Giolitti ricopriva la carica di?	Ministro dell'Interno	Vicepresidente	Nessuna carica	Ministro della Giustizia
1063	Nel 1904 l'obbligo scolastico fu elevato a 12 anni grazie alla legge...	Orlando	Coppino	Crispi	Gentile
1064	Qual era il nome di battesimo di Giolitti?	Giovanni	Raffaele	Francesco	Agostino
1065	In quale data De Gasperi firmò a Parigi il Trattato di pace con gli alleati?	10/2/47	24/10/18	25/7/43	2/6/46
1066	Quale di questi Paesi non faceva parte del Patto di Varsavia?	Italia	U.R.S.S.	Polonia	Cecoslovacchia
1067	Alla morte di Depretis, avvenuta nel 1887, chi divenne Capo del Governo?	Crispi	Zanardelli	Giolitti	Coppino
1068	Dove si celebrò la Conferenza di pace che pose fine alla 1° guerra mondiale?	Parigi	Londra	Berlino	Vienna
1069	Cosa stava ad indicare la sigla del partito politico denominato D.C.?	Democrazia cristiana	Democrazia cattolica	Democrazia cattolicesimo	Democratici cattolici
1070	Per le prime elezioni a suffragio universale del 1913 Giolitti cercò un'alleanza con i candidati cattolici denominata?	Patto Gentiloni	Patto Pio X	Patto De Gasperi	Patto don Sturzo
1071	In quale città del Sud fuggì Vittorio Emanuele III dopo l'armistizio di Cassibile?	Brindisi	Taranto	Siracusa	Reggio Calabria
1072	In quale data durante la 2° guerra mondiale gli Alleati liberano Napoli?	1/10/43	1/10/44	1/10/46	1/10/45
1073	Quale titolo assunse, nel giugno 1944, Umberto di Savoia?	Luogotenente generale del regno d'Italia	Re d'Italia	Principe ereditario	Capo delle ricostituite forze armate

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1074	Dopo la guerra contro l'Impero turco nel 1911 e 1912 l'Italia conquistò un arcipelago di isole greche divenute colonie italiane. Quali erano queste isole?	Il Dodecanesso	Le Eolie	Le Cicladi	Le Ebridi
1075	In quale località l'esercito italiano riportò una deludente sconfitta dopo che nel 1848 anche l'esercito piemontese vi rimediò una disfatta?	A Custoza	A Solferino	A Verona	A Treviso
1076	In quale anno venne proclamata colonia l'Eritrea?	1890	1900	1895	1891
1077	La causa scatenante della Prima Guerra Mondiale fu?	L'attentato di Sarajevo	La battaglia di Stalingrado	L'invasione della Polonia	La breccia di Porta Pia
1078	Dove venne firmato l'armistizio del 1943?	Cassibile	Napoli	Milano	Roma
1079	Indicare il secolo di appartenenza dell'anno 1861:	XIX	XX	XVIII	XXI
1080	In quale anno l'Albania ha aderito al Patto di Varsavia?	1955	1961	1974	L'Albania Fu membro del Patto di Varsavia, al momento della nascita dello stesso nel 1955
1081	In quale anno l'Albania ha abbandonato il patto di Varsavia?	1961 anche se formalmente sarà membro fino il 1968	1955	1974	L'Albania Fu membro del Patto di Varsavia fino al momento della sua dissoluzione
1082	Quanti paesi facevano parte del Patto di Varsavia nel 1955?	7	11	8	6
1083	Quanti paesi facevano parte del Patto di Varsavia nel 1970?	7	11	8	6
1084	Quali dei seguenti Paesi era membro della NATO nel 1968?	Francia	Bulgaria	Urss	India
1085	In che anno la Repubblica Democratica Tedesca è entrata a far parte del Patto di Varsavia?	1956	1955	1961	1984
1086	Cuba era membro del Patto di Varsavia?	No	Si	Si dal 1956	Si fino all'uscita formale nel 1968
1087	Chi era il Presidente della Repubblica Popolare d'Albania nel 1950?	Henver Hoxha	Koci Xoxe	Kastriot Islami	Sali Berisha
1088	In che anno la Jugoslavia venne espulsa dal Cominform?	1948	1956	1945	1940
1089	Cos'era la lega dei Comunisti di Jugoslavia?	Fu un partito politico jugoslavo esistito tra il 1919 e il 1990	Fu un sindacato jugoslavo esistito tra il 1919 e il 1990	Fu una lega dei comuni jugoslavi contrari alla disgregazione della nazione	Fu un esercito di guerriglia jugoslavo attivo nel periodo della guerra d'indipendenza croata
1090	In che anno è morto il Maresciallo Tito?	1980	1968	1945	1956

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1091	Quale era l'orientamento politico delle forze armate Cetniche durante il periodo della resistenza contro l'invasione nazista?	Monarchici	Repubblicani	Comunisti	Collaborazionisti delle truppe naziste
1092	Cos'era ZBOR?	Una formazione politica jugoslava d'ispirazione fascista	Una formazione politica jugoslava d'ispirazione antifascista	Una formazione politica jugoslava d'ispirazione Liberale	Una formazione politica jugoslava d'ispirazione Repubblicana
1093	Di quale organizzazione terroristica neofascista faceva parte Pierluigi Concutelli?	Ordine Nuovo	Nuclei Armati Rivoluzionari	Terza Posizione	Avanguardia Nazionale
1094	Di quale organizzazione terroristica neofascista facevano parte Valerio Fioravanti e Francesca Mambro?	Nuclei Armati Rivoluzionari	Terza Posizione	Ordine Nuovo	Avanguardia Nazionale
1095	Di quale organizzazione terroristica comunista faceva parte Renato Curcio?	Brigate Rosse	Prima Linea	Nuclei Comunisti Combattenti	Nuclei Armati Proletari
1096	Da quale organizzazione terroristica Fu rapito l'esponente campano della Democrazia Cristiana Ciro Cirillo?	Brigate Rosse	Prima Linea	Nuclei Comunisti Combattenti	Nuclei Armati Proletari
1097	In che anno avvenne l'attentato alla stazione di Bologna ad opera di Francesca Mambro e Valerio Fioravanti?	1980	1969	1977	1956
1098	In quale paese del Patto di Varsavia il segretario del Partito Comunista Italiano Enrico Berlinguer Fu oggetto di un attentato?	Bulgaria	Romania	Urss	DDR
1099	Chi era Željko Ražnatović detto la "Tigre Arkan"?	Un paramilitare Serbo responsabile di genocidio e pulizia etnica	Un paramilitare Bosniaco responsabile di genocidio e pulizia etnica	Un paramilitare Albanese responsabile di genocidio e pulizia etnica	Un politico Serbo che si oppose duramente alla disgregazione dello stato
1100	Chi è Stefano della Chiaie?	Un terrorista neofascista fondatore di avanguardia nazionale	Un terrorista neofascista fondatore dei Nuclei Armati Rivoluzionari	Un terrorista comunista di Prima Linea	Un criminologo di fama internazionale cerniera tra la malavita organizzata e l'eversione neofascista negli anni 70
1101	Chi era Aldo Semerari?	Un criminologo di fama internazionale cerniera tra la malavita organizzata e l'eversione neofascista negli anni 70	Un terrorista neofascista fondatore dei Nuclei Armati Rivoluzionari	Un terrorista comunista di Prima Linea	Un terrorista neofascista fondatore di avanguardia nazionale
1102	La "Black Panthers" erano	Un'organizzazione rivoluzionaria Afroamericana	Un'organizzazione rivoluzionaria Africana	Un'importante band Jazz di New Orleans	Un'organizzazione rivoluzionaria che si batté per l'indipendenza dell'Algeria
1103	Cos'era La Weather Underground Organization (WUO)?	Un'organizzazione rivoluzionaria della sinistra radicale statunitense	Un'organizzazione rivoluzionaria della sinistra radicale britannica	Un'organizzazione indipendentista irlandese	Un'organizzazione indipendentista indiana che combatteva contro il colonialismo britannico
1104	Chi erano gli Ustascia?	Un movimento fascista croato alleato dei fascisti italiani e dei nazisti tedeschi durante la seconda guerra mondiale	Un movimento fascista serbo alleato dei fascisti italiani e dei nazisti tedeschi durante la seconda guerra mondiale	Un esercito paramilitare serbo attivo durante la guerra d'indipendenza croata	Un esercito paramilitare Bosniaco attivo durante la guerra d'indipendenza dalla Jugoslavia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1105	Cosa hanno sancito i decreti Berlusconi emanati dal governo Craxi tra il 1984 e il 1985?	La possibilità per le tre TV private del gruppo Fininvest di continuare a trasmettere su tutto il territorio nazionale.	Il passaggio dal bianco e nero al colore nel servizio televisivo pubblico	La possibilità per le tre reti RAI di continuare a trasmettere su tutto il territorio nazionale	L'aumento del tetto di pubblicità nei palinsesti RAI
1106	Quale dei seguenti sostituti procuratori fece parte del Pool di "Mani Pulite"?	Antonio Di Pietro	Cafiero de Raho	Gian Carlo Caselli	Francesco Coco
1107	Come possiamo considerare l'orientamento politico di Yukio Mishima?	Fervente Nazionalista	Comunista	Liberale ed entusiasta del modello di società occidentale	Anarchico
1108	Di quale azione eclatante si rese protagonista Yukio Mishima?	Un suicidio rituale dopo aver occupato il Ministero della difesa Giapponese con un gruppo di paramilitari al suo comando	Una dichiarazione pubblica di ringraziamento verso gli Stati Uniti per le bombe di Hiroshima e Nagasaki	Una dichiarazione pubblica di accusa verso gli Stati Uniti per le bombe di Hiroshima e Nagasaki	Una richiesta pubblica di riconciliazione nazionale con gli insorti della Red Japanese Army
1109	Cosa era l'OAS?	Un'organizzazione paramilitare clandestina francese che combatteva contro l'indipendenza dell'Algeria	Un'organizzazione paramilitare clandestina francese che combatteva contro l'indipendenza del Vietnam	Un gruppo guerrigliero indipendentista Algerino	Un esercito di guerriglia comunista Guatemalteco
1110	Chi successe alla presidenza di Charles De Gaulle?	Georges Pompidou	Francois Mitterand	Jaques Chirac	Nicolas Sarkozy
1111	Chi era Osama Bin Laden?	Un Terrorista islamico di origine saudita fondatore di Al Qaeda	Il capo militare dell'ISIS	Un famoso sceicco e filantropo Kuwaitiano	Il Ministro della difesa del regime Baht Irageno
1112	Cosa è "al-Ba'th"?	È il Partito socialista della rinascita araba nato in Siria nel 1953. Il carattere panarabico favorì la diffusione dalla Siria agli Stati arabi vicini, e in particolare in Iraq	Un piatto tipico della cucina Saudita	Un movimento teologico sunnita	È il Partito socialista Iraniano attivo prima della rivoluzione Islamica
1113	Cosa fu "L'Operazione Marquetalia" avvenuta in Colombia nel 1964?	Un'operazione militare di repressione delle esperienze di autorganizzazione delle comunità agricole delle regioni di Tolima e Huila, a seguito della quale nacquero le Farc	Un'operazione militare di repressione delle esperienze di autorganizzazione delle comunità agricole delle regioni di Tolima e Huila dedite alla produzione di Cocaina	Un'operazione di penetrazione commerciale del mercato interno Colombiano da parte delle Multinazionali Statunitensi	Un attacco militare contro postazioni dell'esercito governativo compiuto dalle FARC che provocò numerose vittime
1114	In quale anno venne stipulato un accordo bilaterale di cessazione delle ostilità tra il Governo Colombiano e le FARC?	2016	2000	1984	1995
1115	Cosa era la famigerata "Banda della Magliana"?	Un'organizzazione criminale di stampo mafioso, legata alla destra eversiva e a segmenti deviati delle istituzioni, attiva nella città di Roma tra gli anni 70 - 80	Una Band musicale famosa negli anni 80 per il repertorio in dialetto romanesco	Una banda partigiana attiva durante la Resistenza	Una delle formazioni armate della Repubblica Sociale durante il periodo del conflitto civile
1116	Che attività ha svolto tra la fine degli anni '70 e l'inizio degli anni '90 Felice Maniero?	Criminale a capo della famigerata "Mala del Brenta"	Giornalista de "Il Giornale" durante la direzione di Indro Montanelli	Un esponente della Democrazia Cristiana durante gli anni di piombo	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
1117	Chi fu il Generale Suharto?	Un dittatore indonesiano responsabile del genocidio degli aderenti al Partito Comunista del proprio paese	Un dittatore comunista indonesiano responsabile del genocidio della comunità cristiana del proprio paese	Un Rivoluzionario indonesiano segretario del Partito Comunista del proprio paese	Nessuna delle precedenti risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1118	Quale era l'ipotesi di organizzazione statale e sociale proposta dal neobolivarismo del presidente Ugo Chavez?	Un'idea di socialismo basata sulla democrazia diretta e la partecipazione popolare con forti accenti ant imperialisti	Un'idea di Stato forte ancorato ai valori tradizionali della cattolicesimo	Un'idea di stato improntato su una struttura sociale ed economica neo liberista	Un'idea di federalismo capace di facilitare l'amministrazione del territorio Venezuelano
1119	Chi furono le " Madri de Plaza de Mayo "?	Un'organizzazione argentina composta da donne che hanno il comune obiettivo di rivendicare la scomparsa dei propri figli avvenuta durante il periodo del regime militare	Un'organizzazione argentina composta da donne che hanno il comune obiettivo di rivendicare la scomparsa dei propri figli avvenuta durante la guerra delle isole Falkland	Un'organizzazione argentina composta da donne che avevano il comune obiettivo di supportare le formazioni armate monteneros che si opponevano al regime militare	Un'organizzazione argentina composta da donne nazionaliste che si ispirano alla figura di Evita Peròn
1120	Chi era Geòrgios Papadopoulos?	Un militare e politico greco fautore del colpo di Stato che nel 1967 instaurò la dittatura dei colonnelli	Il segretario del Partito Comunista greco in esilio durante la dittatura dei colonnelli	Il fondatore del movimento neofascista greco Alba Dorata	Un noto scrittore Greco
1121	Di quale organizzazione islamista poteva essere considerato il braccio operativo Hamas al momento della sua fondazione nel 1987?	Fratelli Musulmani	ISIS	Al Qaeda	Fronte Al Nusra
1122	Quale era il profilo ideologico del movimento guerrigliero argentino dei Montoneros?	Peronisti di sinistra	Conservatori vicini alle istanze del mondo imprenditoriale argentino	Nazionalisti pronti a supportare il regime militare che s'instaurò nel paese dopo il golpe del 1976	Comunisti Internazionalisti
1123	A quando possiamo far risalire l'inizio dell'attività armata delle formazioni Montoneros in Argentina?	prima metà anni 70	prima metà anni 60	subito dopo il Golpe del 1976 che instaurò la dittatura militare	inizio anni 80
1124	Come possiamo considerare le relazioni delle formazioni Montoneros con il Presidente Peròn?	Peròn li appoggia dall'esilio in Spagna ma una volta rientrato in Argentina si assesta sulle posizioni dell'ala conservatrice ed entra in conflitto con le formazioni Montoneros	Peròn non li appoggia dall'esilio in Spagna ma una volta rientrato in Argentina allontanatosi dalle posizioni dell'ala conservatrice comincia a supportare le formazioni Montoneros	Peròn mantiene le distanze dai Montoneros fin dal principio della loro attività armata	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1125	In che anno il presidente Peròn è rientrato in Patria dall'esilio nella Spagna Franchista?	1972	1970	1967	1980
1126	Cosa Fu il " Massacro di Ezeiza"?	Una strage avvenuta in Argentina nel 1973 , ad opera dell'ala estremista della destra Peronista ai danni dell'ala sinistra e dei Montoneros	Una strage avvenuta in Argentina nel 1973 , ad opera dei Montoneros contro i sostenitori della destra Peronista	Una strage di militanti Montoneros ad opera dell'esercito durante il periodo della dittatura	Una strage di militari ad opera dei Montoneros durante il periodo della dittatura
1127	Cosa era la " Tripla A"?	Un'organizzazione anticomunista di estrema destra operante in Argentina negli anni 70 e responsabile dell'esecuzione di molti esponenti della sinistra	Un'organizzazione armata comunista operante in Argentina negli anni 70 e responsabile dell'esecuzione di molti esponenti della destra peronista	Una Loggia Massonica Argentina legata a Licio Gelli	Una Loggia Massonica italiana legata ad Evita Peròn
1128	Chi era Jorge Rafael Videla?	Generale e Dittatore argentino presidente dal 1976 al 1981	Un noto guerrigliero Guevarista argentino che aderì alle formazioni Montoneros	Un noto giocatore di calcio argentino	nessuna delle precedenti risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1129	In quali anni Perón Fu presidente dell'Argentina prima di essere rovesciato da un colpo di stato militare?	Dal 1946 al 1955	1961 – 1970	1955 – 1962	1976 – 1981
1130	Cos'è "Prensa Latina"?	L'Agenzia ufficiale di stampa Cubana fondata per iniziativa di Ernesto Che Guevara nel 1959	L'Agenzia ufficiale di stampa Argentina durante il periodo della giunta militare	L'Agenzia ufficiale di stampa Venezuelana durante il periodo del governo Chavez	Il nome di un'operazione su vasta scala della C.I.A in America Latina, al fine di contrastare le nascenti formazioni di guerriglia comunista nel continente
1131	Chi Fu Ernesto che Guevara?	Un rivoluzionario comunista argentino che partecipò alla Rivoluzione Cubana	Un noto scrittore Colombiano	Un guerrigliero peronista argentino che aderì alle formazioni Montoneros	Uno dei generali della giunta militare che governò l'Argentina durante il periodo del regime noto come "Processo di riorganizzazione nazionale "
1132	In quale paese Fu ucciso Ernesto Che Guevara?	Bolivia	Cuba	Argentina	Stati Uniti
1133	Cosa s'intende con il termine "Desaparecidos" in relazione alla storia dell'America Latina della seconda metà del '900?	Il termine indica gli oppositori politici scomparsi a seguito di arresti condotti dagli organi di polizia delle dittature militari in America Latina	Il termine indica i militari scomparsi a seguito di sequestri condotti dalle formazioni di guerriglia comunista attive in America Latina	Il termine viene utilizzato per indicare la progressiva scomparsa delle popolazioni indigene a seguito del processo d'industrializzazione in America Latina	Il termine indica gli oppositori politici scomparsi a seguito di arresti condotti dagli organi di polizia del regime comunista Cubano
1134	Quale è il nome della Dinastia regnante in Kuwait?	Al Sabah	Hussein	Al Assad	Al Sa ud
1135	Da chi Fu ucciso il sovrano Al Faysal Al Saud dell'Arabia Saudita?	Dal nipote Faysal Bin Musaid	da Osama Bin Laden	da Saddam Hussein dopo essere stato catturato in Kuwait dove era in visita ufficiale	nessuna delle risposte precedenti è corretta
1136	Come possiamo considerare l'orientamento in politica estera del sovrano Al Faysal dell'Arabia Saudita?	anticomunista e panislamista, acceso sostenitore del nazionalismo palestinese	portò l'Arabia Saudita nell'orbita Sovietica durante il periodo della guerra fredda	Vicino al panarabismo del generale egiziano Nasser	Vicino alle posizioni dell'ayatollah Khomeini a causa della comune fede religiosa sciita
1137	Cosa è Hezbollah?	Organizzazione militare e partito politico sciita Libanese fondato nel 1982	Organizzazione militare e partito politico sunnita iraqeno nato a seguito della caduta del regime Baht di Saddam Hussein	Una delle formazioni islamiste sunnite attive nel conflitto civile siriano	La "base operativa" dei combattenti per la Jihad Afghana durante il periodo dell'invasione Sovietica
1138	Cosa s'intende per Kemalismo?	L'ideologia alla base dell'operato del Movimento Nazionale Turco guidato da Mustafa Kemal Atatürk	Una corrente fondamentalista sunnita	Una corrente fondamentalista sciita	La corrente più radicale dell'indipendentismo curdo in Turchia
1139	In che anno venne arrestato il leader Curdo del PKK Abdullah Ocalan?	1999	1978	2002	è tutt'ora ricercato dalle autorità Turche
1140	Quando venne liberato dall'isola prigione di Imrali il leader Curdo Abdullah Ocalan?	Vi è tutt'ora recluso	Nel 2002	Nel 2010	Nel 2016
1141	Cosa s'intende con l'espressione "Primavera Araba"?	I Moti di ribellione popolare che hanno caratterizzato la storia recente di alcuni paesi arabi	I Moti di ribellione popolare che hanno caratterizzato le lotte per l'indipendenza dal colonialismo francese di alcuni paesi arabi	Un periodo di rinascita della letteratura araba	Un movimento teologico di rinnovamento sunnita

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1142	Chi era il Presidente della Repubblica di Tunisia che venne deposto dalle sommosse popolari inscrivibili nel fenomeno della "Primavera Araba"?	Ben Ali	Habib Bourghiba	Fouad Mebazaa	Moncef Marzouki
1143	Quale Leader Arabo è stato deposto a seguito delle sommosse popolari avvenute in Egitto nel 2011?	Mubarak	Gheddafi	Hussein	Al Assad
1144	Chi era il Leader Arabo a capo del Ba'th Siriano che governava la Siria al momento dello scoppio del recente conflitto civile?	Al Assad	Hussein	Mubarak	Gheddafi
1145	Chi era il Leader Arabo a capo del Governo Libico al momento dello scoppio del recente conflitto civile?	Gheddafi	Al Assad	Hussein	Mubarak
1146	Chi fu il leader della Rivoluzione Cubana a capo del governo del paese fino al giorno della sua morte nel 2016	Fidel Castro	Raul Castro	Ernesto Che Guevara	Camilo Cienfuegos
1147	Come si chiamava il dittatore deposto dalla Rivoluzione Cubana conclusa nel 1959?	Fulgencio Batista	Augusto Pinochet	Emilio Eduardo Massera	Orlando Ramón Agosti
1148	A quale corrente ideologica s'ispirava la Rivoluzione Cubana?	Marxista	Liberale	Fascista	Oltranzista Cattolica
1149	Cosa indica l'espressione "Tigri Tamil"?	Un gruppo militante comunista Tamil presente nella zona nord orientale dello Sri Lanka	Un gruppo paramilitare anti comunista e anti tamil presente in Sri Lanka	Un particolare Felino Selvatico originario della zona nord orientale dello Sri Lanka	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1150	Cosa s'intende per "Disastro di Fukushima"?	Un disastro ambientale dovuto alla fuoriuscita di materiale radioattivo dalla centrale atomica di Fukushima, a seguito del violento terremoto e tsunami che ha colpito il Giappone nel 2011	Una disfatta dell'esercito nipponico presso la località di Fukushima durante il secondo conflitto mondiale	Un disastro ambientale dovuto alla fuoriuscita di materiale radioattivo dalla centrale atomica di Fukushima, a seguito di un errore del personale	Una disfatta dell'esercito nipponico durante l'invasione della Manciuria
1151	Quali furono i paesi maggiormente colpiti dal Maremoto e Terremoto nell'Oceano Indiano nel 2004?	Thailandia, Birmania, Bangladesh, India, Sri Lanka, Indonesia, Somalia, Kenya	Giappone e Corea del Sud	Cina e Russia	Vietnam, Laos, Cambogia
1152	A quanto ammonta la stima delle vittime del Maremoto e Terremoto nell'Oceano Indiano nel 2004?	Approssimativamente oltre le 250.000	Approssimativamente circa 4 milioni	poche centinaia	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1153	In quale anno è cominciato il recente conflitto civile Siriano?	2011	2006	2000	2017
1154	Cosa si indica con il nome Rojava?	Kurdistan Siriano, una regione autonoma de facto non riconosciuta dal governo di Damasco	Kurdistan Turco, una regione autonoma de facto non riconosciuta dal governo Turco	Kurdistan Iracheno, una regione autonoma riconosciuta dal governo di Baghdad	L'ultima regione siriana ancora sotto il controllo dell'ISIS

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1155	Chi erano i Khmer Rossi?	Seguaci del Partito comunista di Kampuchea responsabili del genocidio del popolo Cambogiano	Monaci Khmer usualmente vestiti con tuniche rosse	Una formazione paramilitare cambogiana anticomunista	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1156	Prendendo in considerazione le forze in campo nel conflitto civile siriano quali paesi ed organizzazioni della regione possiamo considerare alleati del governo di Al Assad?	Hezbollah e Iran	Arabia Saudita e Kuwait	Isis e Qatar	Turchia
1157	Quale è stato il destino del Colonnello Gheddafi a seguito della rivolta in Libia inscrivibile nel fenomeno della "Primavera Araba"?	è stato catturato e giustiziato	è stato catturato e si trova attualmente nelle carceri libiche in attesa di essere processato	non è stato catturato e si trova attualmente in esilio in Arabia Saudita	è tutt'ora latitante e guida un esercito tribale protagonista degli scontri attualmente in corso in Libia
1158	Quale è stato il destino di Mubarak a seguito della rivolta scoppiata in Egitto nel 2011?	è stato arrestato e sottoposto a un regolare processo con sentenze discordanti nelle differenti fasi di giudizio	è stato catturato e giustiziato	si trova in esilio in Arabia Saudita	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1159	Quando sono avvenuti gli attacchi terroristici alla redazione di Charlie Hebdo a Parigi?	2011 e 2015	Gennaio e Marzo 2005	2002 – 2016	Gennaio e Giugno 2010
1160	Quale organizzazione terroristica ha rivendicato l'attentato alla redazione di Charlie Hebdo in cui morirono alcuni dei giornalisti della testata umoristica e un agente di polizia ?	Al Qaeda	ISIS	ETA	Real IRA
1161	Quando è avvenuto l'attacco Terroristico a Parigi in cui fu coinvolto il locale notturno Bataclan?	2015	2007	2009	2001
1162	Quale organizzazione terroristica ha rivendicato l'attacco al Bataclan?	ISIS	Al Qaeda	ETA	Real IRA
1163	Chi era il Presidente Francese quando avvenne l'attentato che coinvolse anche il locale Bataclan?	Hollande	Sarkozy	Mitterand	De Gaulle
1164	Per quale motivo scoppiarono i cosiddetti "Moti di Reggio"?	A seguito della decisione di collocare a Catanzaro il capoluogo Regionale	Per tensioni sindacali	A seguito dell'occupazione di alcune fabbriche e la conseguente repressione della polizia	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1165	Come possiamo collocare l'esercito siriano libero all'interno del panorama del conflitto civile?	è una delle forze combattenti d'opposizione al regime Ba'th di Al Assad	è una forza paramilitare che appoggia l'esercito governativo	è una milizia islamista composta prevalentemente da combattenti stranieri in contrasto con le forze governative	l'esercito siriano libero e l'esercito governativo sono la stessa cosa
1166	Quali erano le forze in campo durante la prima fase del conflitto civile in Libia?	Le forze governative e truppe lealiste al colonnello Gheddafi contro una coalizione di insorti	Fu un conflitto tribale	Due governi contraddistinti e ubicati in differenti aree del paese che si contendono il controllo della nazione	Le forze governative contro l'esercito Marocchino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1167	Quali possiamo considerare le forze in campo durante la seconda fase del conflitto civile in Libia?	Due governi contraddistinti e ubicati in differenti aree del paese che si contendono il controllo della nazione	Fu un conflitto tribale	Le forze governative e truppe lealiste al colonnello Gheddafi contro una coalizione di insorti	Le forze governative contro l'esercito Marocchino
1168	Quando avvenne l'attacco terroristico contro la squadra olimpionica israeliana denominato "Massacro di Monaco"?	1972	1976	1980	1984
1169	Quale organizzazione terroristica fu responsabile dell'attacco alla squadra olimpionica israeliana durante i giochi di Monaco?	Settembre Nero	ISIS	Al Qaeda	RAF
1170	Chi era il premier Israeliano al momento dell'attacco terroristico contro la squadra olimpionica durante i giochi di Monaco?	Golda Meir	Ben Gurion	Sharon	Rabin
1171	Come fu denominata l'operazione pianificata dal Mossad in risposta all'attacco terroristico contro la squadra olimpionica israeliana durante i giochi di Monaco?	Operazione Ira di Dio	Operazione Geronimo	Tempesta del Deserto	Stay Behind
1172	Cosa è stato l'Affare Lillehammer?	Una controversa operazione del Mossad inscrivibile nelle azioni di risposta all'attacco di Monaco, in cui venne ucciso un cittadino marocchino innocente a causa di uno scambio di persona	Uno scandalo finanziario avvenuto in Norvegia ad inizio anni 70	Uno scandalo sessuale avvenuto in Norvegia ad inizio anni 70	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1173	Cos'era la Banda Baader Meinhoff?	Il nome con cui era comunemente indicata l'organizzazione terroristica di estrema sinistra tedesca RAF durante le prime fasi della propria attività	Il nome con cui era comunemente indicata la rete di organizzazioni terroristiche di estrema destra coperte dall'operazione "Stay Behind" in Germania	Una Banda di rapinatori attivi in Germania durante il periodo di governo Nazionalsocialista	Una Banda di volontari della resistenza ebraica durante la seconda guerra mondiale
1174	Cosa fu l'evento denominato "Bloody Sunday"?	Un massacro di civili nella città di Derry in Irlanda del Nord ad opera dell'esercito britannico	Una domenica di scontri tra bande di Hooligans in cui morirono 26 persone	Un attentato dell'IRA che fece molte vittime inglesi	Un episodio molto cruento per l'esercito inglese avvenuto durante la prima Guerra del Golfo
1175	Cosa fu la commissione Widgery?	Una commissione d'inchiesta per far luce sulle responsabilità circa la "Domenica di Sangue" che non portò all'individuazione di responsabili	Una commissione d'inchiesta per far luce sulle responsabilità circa la "Domenica di Sangue" che portò all'individuazione dei responsabili	Una commissione d'inchiesta per far luce sull'incremento del fenomeno della violenza negli stadi inglesi durante gli anni '80	Una commissione d'inchiesta per far luce sulle relazioni tra Tra IRA ed Esercito Britannico dopo gli eventi del "Bloody Sunday"
1176	Quante furono le vittime accertate a causa dei fatti del "Bloody Sunday"?	14	nessuna	5	45
1177	Chi era il primo Ministro Inglese quando avvennero i fatti del "Bloody Sunday"?	Heath	Tatcher	Cameron	May
1178	Da quale anno a quale anno Margaret Thatcher fu primo ministro Britannico?	1979 – 1990	1970 – 1979	1972 -1980	1978 – 1980

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1179	Di quale partito britannico Fu leader Margaret Thatcher?	Conservatore e Unionista	Laburista	Fronte Nazionale Britannico	Partito Verde d'Inghilterra e Galles
1180	Quando avvenne l'attentato dell'IRA contro il Grand Hotel di Brighton dal quale Margaret Thatcher uscì illesa ?	1984	1990	1976	1988
1181	Cosa Fu la "Battaglia di Orgreave"?	Un episodio di violenti scontri tra I minatori delle Trade Unions e la Polizia inviata da Margaret Thatcher per reprimere I picchettaggi	Un episodio di violenti scontri tra I minatori delle Trade Unions e la Polizia inviata dal Primo Ministro Cameron per reprimere I picchettaggi	Un episodio della campagna militare nelle isole Falkland	Un episodio della Seconda Guerra Mondiale particolarmente cruento
1182	Quale delle seguenti personalità pubbliche del mondo Palestinese Fu uccisa a Roma nel 1972 nell'ambito dell'operazione pianificata dal Mossad in risposta all'attentato dei Giochi Olimpici di Monaco?	Wael Zuaiter	Yasser Arafat	Abu Marzuq	Ahmed Yassin
1183	Che cosa avvenne in Giordania nel Settembre del 1970, noto nella storia araba come "Settembre Nero"?	Una violenta repressione di militanti e civili palestinesi ad opera del Re Husayn di Giordania	Una violenta epidemia che causò la morte di molte persone	Un conflitto tribale che causò la morte di molte persone	nessuna delle altre risposte è corretta
1184	Quale Fu la conseguenza più nota dei tragici eventi del settembre 1970 in Giordania?	La nascita di un'organizzazione terroristica anch'essa denominata "Settembre Nero"	L' avvio di un nuovo corso di relazioni diplomatiche tra le differenti comunità tribali presenti in Giordania	L'avvio di protocolli Sanitari di nuova generazione nel Mondo Arabo al fine di scongiurare nuove epidemie	nessuna delle altre risposte è corretta
1185	Cosa indica il nome Naxaliti?	Guerriglieri Maoisti in lotta contro lo stato Indiano nella regione del Bengala	Un'antica civiltà pre Ispanica	Un'antica civiltà del sud est Asiatico	Guerriglieri Maoisti in lotta contro il governo Peruviano
1186	Cosa indica la sigla FLN per quel che riguarda il panorama politico Algerino?	Il Fronte di Liberazione Nazionale che lottò contro l'occupazione Francese	Un'organizzazione terrorista islamica algerina affiliata all'ISIS	Un trattato di libero scambio tra la Francia e l'ex colonia Algerina	Un trattato di libera circolazione tra Francia e Algeria
1187	Chi Fu Ariel Sharon?	Un politico e militare Israeliano di cui è stata accertata la responsabilità personale per I fatti di Sabra e Shatila	Un noto sportivo Israeliano	Primo Ministro Israeliano noto per gli sforzi compiuti per la riconciliazione e la pace con il popolo Palestinese	Una spia del Kgb che venne arrestata in Israele
1188	Quando è morto Ariel Sharon?	2014	1972	2000	2017
1189	A causa di quale evento sono decadute le accuse contro Ariel Sharon, portato a giudizio nel 2002 per gli accadimenti di Sabra e Shatila?	La morte in un attentato tutt'ora senza responsabili, del suo principale accusatore	Il riconoscimento dell'inconsistenza delle accuse nei suoi confronti da parte della giuria	La decorrenza dei termini e la conseguente prescrizione dei reati contestati	La morte di Ariel Sharon
1190	Quale delle forze attive nello scenario della guerra civile Libanese Fu responsabile delle stragi nei campi profughi di Sabra e Shatila?	Unità di Falangisti Cristiano Maroniti	Militanti Palestinesi dell'OLP	Militanti del Partito Nazionalista Socialista Siriano	La forza militare d'interposizione dell'ONU
1191	Quale gesto eclatante Fu compiuto da Ariel Sharon nel 2000 scatenando la seconda intifada?	La " passeggiata" nella spianata delle Moschee a Gerusalemme	Un encomio pubblico dell'operato dell'esercito israeliano nei territori occupati	La legalizzazione di alcuni insediamenti di coloni israeliani in territori palestinese	L'ammissione pubblica di responsabilità circa gli eventi nei campi profughi di Sabra e Sathila
1192	Quando venne eletto per la prima volta Primo Ministro Ariel Sharon?	2001	2010	1987	2004

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1193	Quando venne rieletto per la seconda volta Primo Ministro Ariel Sharon?	2003	2010	2001	1987
1194	Di quale organizzazione terrorista neofascista faceva parte Massimo Carminati?	Nuclei Armati Rivoluzionari	Ordine Nuovo	Terza Posizione	Avanguardia Nazionale
1195	Di quale organizzazione terrorista comunista faceva parte Prospero Gallinari?	Brigate Rosse	Nuclei Armati Proletari	Prima Linea	Nuclei Comunisti Combattenti
1196	Quale organizzazione terrorista Fu responsabile dell'uccisione di Massimo D'Antona?	Brigate Rosse	Nuclei Armati Rivoluzionari	Prima Linea	Azione Rivoluzionaria
1197	In quale anno venne ucciso Massimo D'Antona?	1999	1977	2015	1985
1198	In quale anno venne ucciso Marco Biagi?	2002	1977	2015	1985
1199	Quale organizzazione terrorista Fu responsabile dell'assassinio del giudice Occorsio?	Ordine Nuovo	Brigate Rosse	Prima Linea	Azione Rivoluzionaria
1200	Quale dei seguenti terroristi uccise il giudice Occorsio?	Pierluigi Concutelli	Prospero Gallinari	Renato Curcio	Valerio Fioravanti
1201	Quale dei seguenti terroristi neofascisti è stato riconosciuto responsabile ed esecutore materiale della Strage alla Stazione di Bologna del 1980 in concorso con Valerio Fioravanti e Francesca Mambro?	Luigi Ciavardini	Vincenzo Vinciguerra	Roberto Fiore	Franco Freda
1202	Di quale organizzazione eversiva neofascista Fu fondatore l'attuale segretario di Forza Nuova Roberto Fiore?	Terza Posizione	Nuclei Armati Rivoluzionari	Avanguardia Nazionale	Ordine Nuovo
1203	Quale dei seguenti terroristi partecipò all'assassinio del giudice Mario Amato?	Gilberto Cavallini	Prospero Gallinari	Renato Curcio	Vincenzo Vinciguerra
1204	Per quale motivo Fu ucciso il giudice Mario Amato?	Perchè le sue indagini stavano per svelare le connessioni tra malavita organizzata, eversione neofascista ed ambienti deviati delle istituzioni	Perchè le sue indagini stavano per svelare le connessioni tra malavita organizzata, Brigate Rosse ed ambienti deviati delle istituzioni	Fu un omicidio di Mafia commissionato da Cosa Nostra a dei Terroristi	Il movente Fu in realtà passionale sebbene il delitto Fu compiuto da un membro di un'organizzazione terrorista
1205	Cosa s'intende per "Operazione Stay Behind" in relazione al periodo della Guerra Fredda?	La costituzione di eserciti paramilitari pronti all'intervento in caso di invasione sovietica che svolsero in realtà attività terroristiche e stragiste per non permettere la presa di potere dei partiti comunisti europei	La costituzione di un esercito paramilitare Polacco pronto all'intervento in caso di invasione Nazista ed economicamente supportato dalla Gran Bretagna	La costituzione di un esercito paramilitare Polacco pronto all'intervento in caso di invasione Sovietica ed economicamente supportato dalla Gran Bretagna	Il complesso dell'attività d'intelligence del blocco NATO durante la guerra fredda

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1206	Quale delle seguenti espressioni viene utilizzata per indicare il periodo di forte scontro sociale e politico che attraversò l'Italia durante gli anni 70?	Anni di Piombo	Anni di Ferro	Anni d'oro	Anni di fuoco
1207	Da quale Facoltà dell'università di Trento proveniva Renato Curcio?	Sociologia	Giurisprudenza	Lettere e Filosofia	Ingegneria
1208	Quali organizzazioni politiche extraparlamentari fondò Oreste Scalzone?	Potere Operaio e Autonomia Operaia	Lotta Continua	Brigate Rosse e Nuclei Comunisti Combattenti	Terza Posizione e il Fronte Nazionale negli anni '90
1209	In occasione di quale importante evento politico istituzionale avvennero i violenti scontri tra Forze dell'ordine e manifestanti a Genova nel 2001?	G8	Vertice OCSE	Vertice internazionale " Mobiltebio" sulle Biotecnologie	Vertice NATO
1210	Quale dei seguenti fatti caratterizzò gli scontri tra Forze dell'ordine e manifestanti avvenuti a Genova nel 2001?	La morte di Carlo Giuliani	La morte di un agente di Polizia	La morte di un Carabiniere	Un'evasione di massa dal Carcere di Marassi
1211	cosa indica la sigla EZLN?	Un esercito clandestino di guerriglia anticapitalista e indigeno operante in Chiapas nel Messico meridionale	Un esercito clandestino di guerriglia anticapitalista e indigeno operante nell'Amazzonia Colombiana	Un esercito clandestino paramilitare anticomunista operante in Chiapas nel Messico meridionale	Un esercito clandestino paramilitare anticomunista operante nell'Amazzonia Colombiana
1212	Chi è stato il Sub Comandante Marcos?	Un rivoluzionario messicano ex portavoce dell'EZLN	Un rivoluzionario colombiano ex portavoce delle FARC	Un rivoluzionario argentino ex portavoce delle formazioni Montoneros	Il comandante delle formazioni paramilitari di estrema destra operanti nel conflitto civile colombiano
1213	Cosa indica la sigla NAFTA (North American Free Trade Agreement)?	Un trattato di libero scambio commerciale stipulato tra Stati Uniti, Messico e Canada	Un trattato per fissare il prezzo del petrolio stipulato tra Venezuela e Stati Uniti	Un trattato per fissare il prezzo del petrolio stipulato tra Arabia Saudita e Stati Uniti	Un trattato per fissare il prezzo del petrolio stipulato tra Iran e Stati Uniti
1214	Quando è entrato in vigore il "NAFTA"	1994	2000	1978	2015
1215	Chi fu Nicolae Ceaușescu?	Segretario Generale del Partito Comunista Rumeno e ultimo Presidente della Repubblica Socialista di Romania	Una spia del Kgb	Segretario del PCUS russo nel 1956	Segretario Generale del Partito Comunista Bulgaro
1216	Quando è stato depresso Nicolae Ceausescu?	Nel 1989	Nel 2005	Nel 1995	Nel 2015
1217	Quale fu il destino di Nicolae Ceausescu a seguito della Rivoluzione Romana che portò alla caduta del regime comunista?	Fu catturato ed ucciso	Fu catturato , processato e sta scontando l'ergastolo nelle carceri rumene	Fu catturato e costretto all'esilio a Cuba	nessuna delle altre risposte è esatta
1218	In quale anno è morto Fidel Castro?	2016	1956	1977	1994
1219	Chi è successo a Fidel Castro alla presidenza del Consiglio dei Ministri Cubano?	Il fratello Raul	Camilo Cienfuegos	Arnaldo Ochoa	Osvaldo Dorticós Torrado
1220	Cosa è stato il Movimento 26 Luglio?	Un'organizzazione rivoluzionaria fondata da Fidel Castro nel 1955	Un'organizzazione paramilitare colombiana	Un'organizzazione paramilitare messicana al servizio dei narcotrafficcanti	Un'organizzazione di assistenzialismo cattolico ben ramificata in America Latina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1221	Chi erano i Tupamaros?	Un'organizzazione di guerriglia d'ispirazione marxista leninista attiva in Uruguay tra gli anni 60 e 70	Un'organizzazione di guerriglia d'ispirazione marxista leninista attiva in Cile tra gli anni 60 e 70	Un'organizzazione di guerriglia d'ispirazione marxista leninista attiva in Perù tra gli anni 60 e 70	Un'organizzazione paramilitare di estrema destra attiva in Argentina durante il periodo della dittatura militare
1222	Cosa si intende per "Dittatura dei Gorillas"?	Il regime militare instaurato in Brasile nella seconda metà del 900	Il regime militare instaurato in Chile nella seconda metà del 900	Il regime militare instaurato in Spagna a seguito della guerra civile	Il regime militare instaurato in Argentina nella seconda metà del 900
1223	In quale ventennio del '900 il Brasile fu governato da un regime dittatoriale militare?	1964 – 1984	1956 -1976	1944- 1964	1984 -2004
1224	Da chi era guidato il Governo Brasiliano deposto dal golpe militare che portò al potere il maresciallo Humberto de Alencar Castelo Branco?	João Goulart	Janio Quadros	Ernesto Geisel	Josè Sarney
1225	Chi era il Presidente indonesiano deposto con un colpo di stato dal Generale Suharto?	Sukarno	Habibie	Wahid	Widodo
1226	Come possiamo considerare la posizione degli Stati Uniti e del Blocco Occidentale nei confronti dell'operato del Generale Suharto?	Stati Uniti e Blocco Occidentale acconsentirono l'operato di Suharto in un'ottica anticomunista	Stati Uniti e Blocco Occidentale acconsentirono l'operato di Suharto in un'ottica anti – islamista	Stati Uniti e Blocco Occidentale condannarono duramente l'operato di Suharto	Stati Uniti e Blocco Occidentale in un primo momento appoggiarono l'operato di Suharto, per poi condannarlo a seguito del Genocidio perpetrato ai danni del proprio popolo
1227	In quali anni avvenne il Genocidio Indonesiano?	1965 – 1966	1968 – 1970	1970 – 1972	1972- 1975
1228	Quale segmento della popolazione fu vittima del "Genocidio Indonesiano"?	Gli aderenti al Partito Comunista Indonesiano e i suoi sostenitori	Fondamentalisti Islamici	Minoranze etniche presenti in Indonesia	Nessuna delle altre risposte è corretta
1229	Quale gruppo terrorista islamico è stato giudicato responsabile del sanguinoso attacco a Bali nel 2002?	Jemaah Islamiyah	ISIS	Hamas	Al Nusra
1230	In quale anno è stato ucciso Osama Bin Laden?	2011	1998	2002	2005
1231	Quale era la nazionalità di Osama Bin Laden?	Saudita	Afghano	Yemenita	Egiziano
1232	In seno a quale evento storico si assiste alla nascita di Al Qaeda?	Invasione Sovietica in Afghanistan	Prima Guerra del Golfo	Seconda Guerra Del Golfo	Primavera Araba
1233	Chi successe alla guida di Al Qaeda dopo la morte di Bin Laden?	Ayman al-Zawahiri	Anwar al-Awlaki	Fazul Abdullah Mohammed	Abu Anas al-Libi
1234	Quale possiamo considerare l'attacco terroristico più sanguinoso ed eclatante condotto da Al Qaeda?	Quello dell'11 settembre 2001 contro il Pentagono, le Torri Gemelle a New York ed altri obbiettivi su suolo americano	Attentati alle ambasciate statunitensi del 1998 in Kenia e Tanzania	L'Attentato Riad nel 1995	L'attentato in Yemen nel 2000
1235	In che modo fu condotto l'attacco contro le Torri Gemelle a New York nel 2001?	Furono dirottati degli aerei e lanciati contro le due torri in un attacco suicida	Con una carica di dinamite nascosta nei garage dei due edifici	Con un'autobomba parcheggiata di fronte l'entrata di uno dei due edifici	Fu un attacco suicida perpetrato con un camion carico d'esplosivo lanciato a folle velocità contro l'entrata di uno dei due edifici

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1236	Di quale nazionalità erano gli attentatori che compirono gli attentati sul suolo americano l'11 settembre del 2001?	Arabia Saudita, Egitto , Libano, Emirati Arabi	Iran	Afghanistan e Pakistan	Somalia e Nigeria
1237	Come Fu portato a compimento l'attentato contro il Pentagono avvenuto l'11 settembre del 2001?	Fu dirottato un aereo e lanciato contro il muro della struttura	Con una carica di dinamite nascosta nei garage dell'edificio	Con un'autobomba parcheggiata di fronte l'entrata	Fu un attacco suicida perpetrato con un camion carico d'esplosivo lanciato a folle velocità contro l'entrata
1238	Cosa si indica con la locuzione "Prima battaglia della Sirte"?	Una battaglia navale tra la Marina inglese e quella italiana avvenuta a nord del Golfo della Sirte nel 1941	Una battaglia navale tra la Marina inglese e quella giapponese avvenuta a nord del Golfo della Sirte nel 1941	Una battaglia navale tra la Marina italiana e quella tedesca avvenuta a nord del Golfo della Sirte nel 1941	Una battaglia navale tra la Marina inglese e quella Argentina avvenuta a nord del Golfo della Sirte nel 1941
1239	Chi era il presidente degli Stati Uniti quando avvenne l'attacco terroristico contro le Torri Gemelle e il Pentagono?	G.W.Bush	Barack Obama	Bill Clinton	Ronald Reagan
1240	Quale Fu la reazione degli Stati Uniti agli attacchi terroristici dell'11 Settembre?	La creazione di una coalizione internazionale per condurre la " Guerra al Terrorismo" che comincia con l'invasione dell'Afghanistan governato dai Talebani	Un'inversione di rotta della propria politica estera nel terzo mondo	Un cambio di posizione rispetto alla questione del conflitto arabo -israeliano	L'invio di ingenti aiuti all'Afghanistan dei Talebani come prova di distensione con il mondo islamico
1241	Cosa indichiamo con l'espressione Massacro della Columbine High School?	una strage in ambito scolastico avvenuta negli Stati Uniti ad opera di due studenti della scuola	una strage in ambito scolastico avvenuta negli Stati Uniti ad opera di estremisti islamici	una strage di studenti afroamericani negli Stati Uniti ad opera di Suprematisti Bianchi per chiare ragioni di odio razziale	una strage in ambito scolastico avvenuta negli Stati Uniti ad opera di due evasi
1242	In quale anno avvenne il Massacro della Columbine High School?	1999	2015	1965	2008
1243	Quando è stato eletto presidente Barack Obama?	2009	2001	20017	1995
1244	Quale tra questi è stato il primo presidente afroamericano degli Stati Uniti D'America?	Barack Obama	Ronald Reagan	Roosvelt	Bill Clinton
1245	Quale dei seguenti provvedimenti in relazione alla guerra in Iraq Fu frutto dell'amministrazione Obama?	La cessazione delle operazioni belliche e il ritiro delle truppe	L'invasione del territorio Iracheno a guida di una coalizione internazionale	l'istituzione di una commissione d'inchiesta circa i crimini avvenuti su prigionieri Iracheni all'interno della prigione di Abu Graib	nessuna delle altre risposte è corretta
1246	Quale dei seguenti provvedimenti in relazione alla guerra in Iraq Fu frutto dell'amministrazione Bush?	L'invasione del territorio Iracheno a guida di una coalizione internazionale	La cessazione delle operazioni belliche e il ritiro delle truppe	l'istituzione di una commissione d'inchiesta circa i crimini avvenuti su prigionieri Iracheni all'interno della prigione di Abu Graib	nessuna delle altre risposte è corretta
1247	In quale anno è avvenuta la più recente invasione del territorio Iracheno ad opera di una coalizione internazionale guidata dagli Stati Uniti?	2003	2015	1998	2011

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1248	In quale anno si è conclusa il recente conflitto in Iraq conosciuto come seconda guerra del Golfo?	2011	2018	2002	2005
1249	Per quale ragione è avvenuta l'invasione del territorio Iracheno ad opera di una coalizione internazionale guidata dagli Stati Uniti conosciuta come "Seconda Guerra del Golfo"?	Per distruggere le armi di distruzione di massa che si supponeva erroneamente fossero nella disponibilità del regime Iracheno	Per distruggere le armi di distruzione di massa nella disponibilità del regime Iracheno che non esitò ad utilizzarle contro gli eserciti della coalizione	Per destituire Saddam Hussein	Per liberare il personale dell'ambasciata Americana tenuto in ostaggio a Baghdad
1250	Quale possiamo considerare la principale differenza tra la prima e la seconda Guerra del Golfo?	Nel primo caso si trattò anzitutto di un conflitto tra nazioni arabe	Nel primo caso il contingente francese era sotto il comando saudita	Nel primo caso l'esercito iracheno diede fuoco ad alcuni pozzi di petrolio	Nessuna delle altre risposte è corretta
1251	Quale Fu la causa della Prima Guerra Del Golfo?	L'invasione del Kuwait da parte dell'esercito Iracheno	le ripetute violazioni dei diritti umani della minoranza curda da parte del regime Iracheno	le ripetute violazioni dei diritti umani della maggioranza sciita da parte del regime Iracheno	Il mancato pagamento dei debiti contratti dal regime Iracheno con il Kuwait durante il periodo della guerra contro l'Iran
1252	Per quale motivo Saddam Hussein non Fu deposto e il suo regime rovesciato a conclusione della Prima Guerra del Golfo	Le risoluzioni ONU non contemplavano l'invasione del territorio iracheno ma esclusivamente la liberazione di quello Kuwaitiano dalle forze di occupazione	Il Governo Iracheno versò un ingente somma a riparazione dei danni di guerra e questo salvò il regime	La Guardia Repubblicana di Saddam Hussein difese strenuamente Baghdad dall'invasione salvando così il suo Leader	nessuna delle altre risposte è corretta
1253	Come si chiamava la Famiglia Mafiosa a capo di cosa nostra, protagonista dell'escalation di violenza che culminò nelle azioni stragiste del 1992?	Corleonesi	Bonanno	Colombo	Gambino
1254	A quale famiglia mafiosa apparteneva Totò Rina?	Corleonesi	Gambino	Bonanno	Colombo
1255	In quale anno sono cominciate le recenti tensioni in Catalogna causate dalle istanze indipendentiste della regione rispetto al Governo di Madrid?	2017	2015	2014	201
1256	Quali delle seguenti attività ha caratterizzato la carriera di Carles Puigdemont?	Presidente della Generalitat de Catalunya	Ministro degli esteri della Spagna Franchista al momento del crollo del regime	Premier Spagnolo	Figura di spicco della CNT durante la guerra civile
1257	In quale anno sono avvenuti gli attentati a Madrid ad opera di Al Qaeda?	2004	2011	1998	2015
1258	Quale mezzo di trasporto pubblico è stato oggetto degli attentati di Madrid ad opera di Al Qaeda?	Treno	Autobus	Metropolitana	Aereo
1259	Quando sono avvenuti gli attacchi terroristici a Bruxelles che hanno coinvolto l'aeroporto e la stazione della metropolitana di Maalbeek?	22 marzo 2016	28 settembre 2002	11 settembre 2001	15 maggio 2011
1260	Chi è stato il fondatore di Hamas?	Ahmad Yassin	Abu Marzuq	Khaled Mesh'al	Ahmad al-Ja'bari

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1261	Quando è stata fondata Hamas?	Nel 1987 in occasione della prima Intifada	Nel 2001 in occasione della seconda Intifada	Nel 1995	Nel 2008
1262	Chi erano Sacco e Vanzetti?	Due Anarchici italiani ingiustamente condannati a morte negli Stati Uniti	Due Anarchici italiani uccisi in Francia da sicari del regime Fascista	Due Sindacalisti uccisi a Roma in occasione della Marcia delle Camice Nere	Due aderenti al partito Fascista uccisi durante il Biennio Rosso
1263	Da quale organizzazione terroristica fu ucciso il Giudice Emilio Alessandrini?	Prima Linea	Brigate Rosse	Nuclei Armati Rivoluzionari	Ordine Nuovo
1264	Di quale organizzazione terroristica faceva parte Marco Donat Cattin, figlio del noto uomo politico Carlo Donat Cattin?	Prima Linea	Nuclei Armati Proletari	Nuclei Armati Rivoluzionari	Brigate Rosse
1265	Da chi fu rapito ed ucciso il Segretario della Democrazia Cristiana Aldo Moro?	Brigate Rosse	Un commando Mafioso	Ordine Nuovo	Prima Linea
1266	In quale anno avvenne il rapimento di Aldo Moro?	1978	1968	1975	1989
1267	Chi era ai vertici delle Brigate Rosse al momento del rapimento di Aldo Moro?	Mario Moretti	Renato Curcio	Alberto Franceschini	Maria Cagol
1268	Quali furono le prime Nazioni a firmare la convenzione di Schengen?	Benelux, Francia, Germania Ovest	Repubblica Ceca e Romania	Italia, Grecia e Spagna	nessuna delle altre risposte è corretta
1269	Cosa regola la Convenzione di Schengen?	L'abolizione delle frontiere tra i paesi membri	La legislazione dei paesi membri in materia di commercio	La legislazione dei paesi membri in materia di politiche agricole	nessuna delle altre risposte è corretta
1270	Quando è stata firmata la convenzione di Schengen dai primi paesi aderenti?	1990	1991	1994	1998
1271	In quale anno Spagna e Portogallo hanno firmato la convenzione di Schengen?	1991	1998	1990	1985
1272	In quale anno l'Italia ha firmato la convenzione di Schengen?	1990	1998	1991	1985
1273	In quale anno Svezia Danimarca e Finlandia hanno firmato la convenzione di Schengen?	1996	1991	1987	1991
1274	Cosa s'intende con l'espressione : Trattato di Amsterdam?	Uno dei trattati fondamentali dell'Unione Europea che rappresenta il primo tentativo di riformarne le istituzioni in vista di un allargamento	Il trattato con cui il Governo Olandese ha deliberato la legalizzazione delle droghe leggere	Un trattato di pace stipulato alla fine della Prima Guerra Mondiale	Un trattato di Pace stipulato alla fine della seconda guerra mondiale
1275	In che anno la Serbia si è candidata ad entrare nell'Unione Europea?	2012	2005	2001	1998
1276	In che anno l'Albania si è candidata ad entrare nell'Unione Europea?	2014	2005	2001	2007
1277	In quale anno è stato stipulato il Trattato di Maastricht?	1992	1994	1998	2007

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1278	Cosa regola il Trattato di Maastricht?	Fissa le regole politiche e i parametri economici e sociali necessari per l'ingresso dei vari Stati aderenti all'Unione Europea	Fissa i parametri delle relazioni economiche dei vari aderenti all'Unione Europea con I paesi della Lega Araba	Fissa i parametri delle relazioni economiche dei vari aderenti all'Unione Europea con gli Stati Uniti	Fissa i parametri delle relazioni economiche dei vari aderenti all'Unione Europea con gli Stati aderenti al Commonwealth
1279	Cosa riguardano I Tre Pilastri dell'Unione Europea?	Unità economica e monetaria, Unità per quel che riguarda la Politica Estera e penale . Unità in termine di materia penale	Unità di visione in materia urbanistica, Unità per quel che riguarda la gestione dei flussi migratori. Unità per quel che concerne le politiche alimentari	Unità linguistica, Unità per quel che concerne le politiche sull'istruzione, unità di politica sanitaria	nessuna delle altre risposte è corretta
1280	Per quale attività è noto Nikólaos Michaloliákos?	Leader di Alba Dorata	Perchè uno dei Colonnelli implicati nel golpe del 1967	Rivoluzionario greco che attentò alla vita di un importante esponente della giunta dei colonnelli	Leader del partito greco di sinistra Syriza
1281	In quale anno termina il regime militare instaurato in Grecia con il golpe del 1967?	1974	1988	1986	2001
1282	Chi Fu Alexandros Panagulis?	Un rivoluzionario greco che attentò alla vita di un importante esponente della giunta dei colonnelli che governò la Grecia dopo il Golpe del 1967	Il fondatore di Alba Dorata	Uno dei Colonnelli implicati nel golpe del 1967	Uno dei leader del partito greco di sinistra Syriza
1283	Chi Fu Geōrgios Papadopoulos?	Uno dei Colonnelli implicati nel golpe del 1967	Un rivoluzionario greco che attentò alla vita di un importante esponente della giunta dei colonnelli che governò la Grecia dopo il Golpe del 1967	Il fondatore di Alba Dorata	Uno dei leader del partito greco di sinistra Syriza
1284	Chi è stato riconosciuto responsabile dell'omicidio del giornalista Mino Pecorelli?	Le circostanze sono tutt'ora non completamente chiarite	Giulio Andreotti	Massimo Carminati	Gaetano Badalamenti
1285	Cosa è stata la P2?	Una Loggia Massonica segreta, deviata rispetto agli statuti della massoneria ed eversiva nei confronti dell'ordinamento giudiziario italiano	Una nota Loggia Massonica rispettosa degli statuti e pubblica	Un programma di ripresa economica successivo a quello Marshall	Nessuna delle altre risposte è corretta
1286	Chi era a capo della P2?	Licio Gelli	Giulio Andreotti	Massimo Carminati	Stefano delle Chiaie
1287	Quando avvenne la strage del treno Italicus?	4 agosto 1974	#VALORE!	6 marzo 1978	4 aprile 1982
1288	Chi è stato riconosciuto responsabile ed esecutore materiale della strage sul treno italicus?	La cassazione ha riconosciuto la matrice neofascista dell'attentato pur non riuscendo a individuare responsabilità personali	Mario Tuti	Valerio Fioravanti	Franco Freda
1289	Di quale organizzazione terrorista neofascista Fu fondatore Mario Tuti?	Fronte Nazionale Rivoluzionario	Ordine Nero	Ordine Nuovo	Nuclei Armati Rivoluzionari
1290	Coa indica l'espressione inglese Wikileaks?	Un'organizzazione che riceve in modo anonimo, grazie a un contenitore protetto da un potente sistema di cifratura documenti coperti da segreto per poi pubblicarli sul proprio sito	Un'enciclopedia on line aggiornabile dagli utenti	Una raccolta di testi gratuitamente reperibili on line	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1291	A quali politici Israeliani è stato conferito il nobel per la pace nel 1994	Peres e Rabin	Sharon e Netanyahu	Olmert e Begin	Herzog e Shamir
1292	In quale anno è stato consegnato il premio Nobel per la pace a Yasser Arafat?	1994	1987	2002	1998
1293	Cosa furono gli accordi di Camp David?	Nell'ambito del conflitto arabo-israeliano furono i trattati di pace firmati nel 1978 tra il presidente egiziano Al Sadat e il primo ministro israeliano Begin	Nell'ambito del conflitto arabo-israeliano furono i trattati di pace firmati da Arafat e Rabin al cospetto di Bill Clinton	Furono trattati di libero scambio firmati a camp David da Stati Uniti e Venezuela	Furono trattati di libero scambio firmati a camp David da Stati Uniti e Giappone
1294	Cosa furono gli Accordi di Oslo?	Nell'ambito del conflitto arabo-israeliano furono i trattati di pace firmati da Arafat e Rabin al cospetto di Bill Clinton	Nell'ambito del conflitto arabo-israeliano furono i trattati di pace firmati dal presidente egiziano Al Sadat e il primo ministro israeliano Begin	Furono trattati di libero scambio firmati a camp David da Stati Uniti e Venezuela	Furono trattati di libero scambio firmati a camp David da Stati Uniti e Giappone
1295	Quando furono stipulati gli Accordi di Oslo?	1993	1978	2001	2017
1296	Quando furono stipulati gli Accordi di Camp David?	1978	1993	2001	2017
1297	Quali furono le conseguenze politiche e militari degli Accordi di Oslo?	Il conflitto Arabo Israeliano è purtroppo ancora in corso	Il conflitto Arabo Israeliano è stato risolto grazie alle armi della diplomazia	Il conflitto Arabo – Israeliano è stato risolto nel suo complesso nonostante permangano delle tensioni territoriali con la Siria	Il conflitto Arabo – Israeliano Fu risolto in maniera diplomatica dagli accordi di Oslo per poi riaccendersi a fronte della mancata intesa riguardante gli accordi di Camp David
1298	Quali furono le conseguenze politiche e militari degli Accordi di Camp David?	Il conflitto Arabo- Israeliano è tutt'ora in corso nonostante la cessazione delle ostilità tra Israele ed Egitto	Il conflitto Arabo Israeliano è stato risolto grazie alle armi della diplomazia	Il conflitto Arabo – Israeliano è stato risolto nel suo complesso nonostante permangano delle tensioni territoriali con la Siria	Il conflitto Arabo – Israeliano Fu risolto in maniera diplomatica dagli accordi di Camp David per poi riaccendersi a fronte della mancata intesa riguardante gli accordi di Oslo
1299	Quando Morì Yitzhak Rabin?	1995	2005	2011	2015
1300	Come è morto Yitzhak Rabin?	Fu assassinato da un Colono Ebreo estremista alla fine di un comizio	Incidente d'auto	Incidente aereo	Cause Naturali
1301	Quando è stato eletto per la prima volta Primo Ministro Yitzhak Rabin?	1974	1991	1998	2001
1302	Quando viene eletto per la seconda volta Primo Ministro Yitzhak Rabin?	1992	1998	1987	2005
1303	Chi era Presidente del Consiglio quando avvennero i violenti scontri tra manifestanti e forze dell'ordine a Genova nel 2001?	Silvio Berlusconi	Mario Monti	Matteo Renzi	Beppe Grillo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1304	Come è stata considerata la gestione dell'ordine pubblico durante i fatti di Genova 2001 da parte della Corte Internazionale Di Strasburgo?	Fu riconosciuto che all'interno della scuola DIAZ vennero eseguite torture sui manifestanti e che , all'epoca dei fatti, i responsabili risultavano ancora impuniti	Fu riconosciuto che all'interno della scuola DIAZ vennero eseguite torture sui manifestanti ed elogiò la magistratura italiana per aver celermente assicurato i responsabili alla giustizia	Fu riconosciuto che all'interno della scuola DIAZ non vennero eseguite torture sui manifestanti	La Corte Internazionale di Strasburgo non ha mai ritenuto opportuno deliberare riguardo gli accadimenti in questione
1305	Cosa indica l'espressione Black Block?	Gruppi di manifestanti vestiti di nero determinati ad azioni violente e illegali a discapito di persone e cose	È un gruppo di Estrema Destra Inglese	Gruppi di manifestanti vestiti di nero determinati a contenere eventuali azioni violente e illegali a discapito di persone e cose	E un gruppo di estrema destra nato negli Stati Uniti negli anni '60
1306	Cosa fu l'Operazione Entebbe?	Un'operazione condotta dalle Forze Armate Israeliane nell'aeroporto dell'omonima città Ugandese con lo scopo di liberare gli ostaggi in mano ai dirottatori del Fronte Popolare per la Liberazione della Palestina	Un'operazione condotta dalle Forze Armate Francesi nell'aeroporto dell'omonima città Ugandese con lo scopo di liberare gli ostaggi in mano ai dirottatori del Fronte Popolare per la Liberazione della Palestina	Un'operazione condotta dalle Forze Armate Statunitensi nell'aeroporto dell'omonima città Ugandese con lo scopo di liberare gli ostaggi in mano ai dirottatori di Al Qaeda	Un'operazione condotta dalle Forze Armate Italiane in supporto della popolazione Ugandese colpita da una grave carestia
1307	Come si chiamava l'unico militare israeliano che perse la vita durante l'Operazione Entebbe?	Yonatan Netanyahu	Moshe Dayan	Ariel Sharon	Ehud Barak
1308	Come è stata ribattezzata l'Operazione Entebbe?	Operazione Yonatan	Tempesta del Deserto	Operazione Geronimo	L'Operazione Entebbe è conosciuta esclusivamente come tale
1309	Chi era il Capo di Stato Maggiore della Difesa Israeliano quando vennero firmati gli Accordi di Oslo?	Ehud Barak	Dan Shomron	Binyamin Gantz	Moshe Ya'alon
1310	Chi era Moshe Dayan?	Un militare e Politico Israeliano	Uno sportivo israeliano vittima dell'attacco terroristico contro la compagine Olimpionica a Monaco di Baviera	Un noto uomo d'affari israeliano	Un politico Libanese
1311	Quale era il segno distintivo di Moshe Dayan?	La benda nera sull'occhio sinistro perso in combattimento in Siria durante il Secondo Conflitto Mondiale	I lunghi capelli biondi	La maniera estrosa di vestire quando era in borghese	Moshe Dayan non aveva nessun segno distintivo dal punto di vista dell'immagine
1312	Che ruolo istituzionale ricopriva Moshe Dayan durante la Guerra dei Sei Giorni?	Ministro della Difesa	Ministro dell'Interno	Primo Ministro	Nessuna carica istituzionale essendo impegnato sul campo di battaglia
1313	Quali conseguenze ebbe sulla carriera politica di Moshe Dayan la Guerra del Kippur	La pressione dell'opinione pubblica rispetto all'operato dei vertici militari e politici costrinse lui e Golda Meir alle dimissioni	La vittoria finale lo consacrò a Padre della patria Israeliana	La vittoria finale gli permise una rapida ascesa in campo politico, bloccata dalle accuse per violazione dei diritti civili delle popolazioni arabe	Nessuna in particolare
1314	Quando avvenne il Genocidio nel Ruanda?	1994	1878	1911	2005
1315	Chi furono le vittime del Genocidio in Ruanda?	Prevalentemente cittadini di etnia Tutsi	Prevalentemente cittadini di etnia Hutu	Prevalentemente cittadini di etnia Twa	I Cittadini Ruandesi indipendentemente dalla loro etnica
1316	Qual è il numero di vittime stimato nel Genocidio in Ruanda?	Oltre 500.000	Circa 10 milioni	Qualche centinaia	Circa 2 milioni

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1317	Chi è stato Ilich Ramírez Sánchez detto “ Carlos Lo Sciacallo”?	Un terrorista Venezuelano Marxista Leninista attualmente detenuto nelle carceri francesi	Un noto scrittore Colombiano	Uno dei personaggi di spicco del Chavismo Venezuelano	Un terrorista Colombiano a capo de Las FARC
1318	Quando avvenne l’assalto di stampo terroristico alla sede dell’OPEC a Vienna?	1975	1956	1989	2011
1319	Chi condusse l’assalto di stampo terroristico alla sede dell’OPEC a Vienna?	Militanti Per La Liberazione della Palestina	Jhiadisti dell’Isis	l’ETA	l’IRA
1320	Quale leader del Mondo Arabo si suppone sia stato il finanziatore e mandante dell’Assalto contro la sede dell’OPEC a Vienna?	Gheddafi	Hussein	Arafat	Al Assad
1321	Cosa s’intende per “ Strage di Acca Larentia”?	Un pluriomicidio a sfondo politico avvenuto a Roma il 7 gennaio 1978, in cui furono uccisi due giovani attivisti del Fronte della Gioventù	Un pluriomicidio a sfondo politico avvenuto a Roma il 7 gennaio 1978, in cui furono uccisi due giovani attivisti dei Centri Sociali	Un terribile incidente Ferroviario	Un terribile incidente Aereo
1322	Quando è avvenuta la Strage di Acca Larentia?	1978	2005	1969	1989
1323	Cosa s’intende per operazione Restore Hope?	Una missione condotta da una Task Force dell’ONU al fine di stabilizzare la situazione in Libia nel 2017	Una missione condotta da una Task Force dell’ONU al fine di stabilizzare la situazione in Somalia nel 1992	Una missione condotta da una Task Force dell’ONU al fine di stabilizzare la situazione in Iraq nel 2015	Una missione condotta da una Task Force dell’ONU al fine di stabilizzare la situazione in Afghanistan tutt’ora in corso
1324	Quale possiamo considerare la principale ragione dell’opposizione di Osama Bin Laden verso la dinastia saudita Al Saud?	L’arrivo e la permanenza delle truppe Statunitensi sul territorio saudita sacro per l’Islam	L’atteggiamento filooccidentale della dinastia saudita in materia religiosa	L’atteggiamento filooccidentale della dinastia saudita in materia di diritti umani	La decisione della dinastia Saudita di permettere alle donne di guidare la macchina
1325	In che anno Osama Bin Laden è stato esiliato dall’Arabia Saudita?	1992	2001	1984	2010
1326	In quale paese si stabilì Osama Bin Laden dopo essere stato esiliato dall’Arabia Saudita e prima di recarsi in Afghanistan nel 1996?	Sudan	Libia	Siria	Iran
1327	Come possiamo considerare la condizione economica della famiglia Bin Laden?	Miliardari	Mediamente agiata	Proletaria	Sottoproletaria
1328	Quale Fu il primo attentato terroristico compiuto da Bin Laden?	Quello contro il Gold Hotel Mihar ad Aden nel 1992	Il massacro di Luxor nel 1997	L’attacco contro le Torri Gemelle a New York nel 2001	L’attacco contro la redazione di Charlie Hebdo a Parigi
1329	Quale organizzazione terroristica è stata giudicata responsabile del Massacro di Luxor?	Al-Gama’a al-Islamiyya	Isis	Boko Haram	Fronte Al Nusra
1330	In quale paese africano è nato Boko Haram?	Nigeria	Sudan	Eritrea	Somalia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1331	In quale paese africano è nata Al-Jamā'a al-Islāmiyya?	Egitto	Nigeria	Sudan	Eritrea
1332	Quali furono le motivazioni che spinsero i terroristi islamici a compiere il Massacro di Luxor?	Indebolire l'economia egiziana colpendo un settore fondamentale come quello turistico e al contempo esasperare la repressione del regime di Mubarak al fine di compattare l'opposizione	Colpire Israele	Colpire gli Stati Uniti	Colpire l'Unione Europea
1333	Chi era Anwar al-Sadat?	Presidente Egiziano morto in seguito ad un attentato terroristico	Uno degli attentatori dell'11 Settembre	Uno dei Leader di boko Haram	Uno dei fondatori dei "Fratelli Musulmani"
1334	In che anno fu consegnato il Nobel per la Pace ad Anwar al-Sadat?	1978	Non gli fu mai consegnato essendo stato uno spietato terrorista	1981	1970
1335	In che anno è morto Anwar al-Sadat?	1981	2005	1976	2001
1336	Chi furono i "Liberi Ufficiali"?	Un'organizzazione militare clandestina che portò a compimento un colpo di Stato in Egitto ai danni di Re Faruq	Un'organizzazione militare clandestina operante nel conflitto civile Colombiano	Un'organizzazione militare clandestina irachena protagonista di azione partigiana contro l'esercito americano considerato di occupazione	Nessuna delle altre risposte è corretta
1337	In che anno è morto il Presidente Egiziano Gamal Abd el-Nasser?	1970	1989	2001	2012
1338	Quale era il tratto distintivo della politica di Nasser?	Il Panarabismo	una visione ortodossa della dottrina marxista leninista	l'anticomunismo	un islamismo radicale sviluppato sotto l'influenza della propaganda dei Fratelli Musulmani
1339	Come possiamo considerare le relazioni tra il Presidente Nasser e il movimento dei Fratelli Musulmani	C'era forte attrito date le posizioni antislamiste del presidente Nasser	Il Presidente Nasser fu fortemente influenzato dalla visione della società proposta dai Fratelli Musulmani	Furono relazioni ottime fino a che Nasser non si avvicinò alle posizioni delle formazioni Comuniste Egiziane	Furono relazioni ottime fino a che Nasser non cominciò ad avere attriti con gli Stati Uniti, considerati dai Fratelli Musulmani un alleato fondamentale per il processo d'islamizzazione del continente
1340	Il movimento dei Fratelli Musulmani durante gli anni 80 ...	Proponeva una visione Panislamica	Circoscrive la propria attività al solo Egitto	Proponeva il superamento del conflitto Arabo Israeliano	Si sciolse
1341	In quale paese arabo possiamo individuare l'origine del movimento dei Fratelli Musulmani?	Egitto	Marocco	Tunisia	Arabia Saudita
1342	Quando è nata l'organizzazione islamica denominata Fratelli Musulmani?	1928	1987 in occasione della prima Intifada	2005	1989
1343	Quali dei seguenti paesi può essere considerato un finanziatore dei Fratelli Musulmani tra il 2015 e il 2017?	Turchia e Qatar	Siria e Iran	Egitto e Tunisia	Arabia Saudita e Kuwait
1344	In quali dei seguenti paesi i Fratelli Musulmani sono stati inseriti nella lista delle organizzazioni terroristiche?	Russia e Siria	Turchia e Qatar	Afghanistan e Pakistan	Somalia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1345	Quale delle seguenti personalità di spicco del mondo politico musulmano fu tra i fondatori dei Fratelli Musulmani?	Hasan al-Banna	Amhed Yassin	Yasser Arafat	Saddam Hussein
1346	Quale possiamo considerare l'ispirazione ideologica del Fronte Popolare Per La Liberazione della Palestina?	Marxista – Leninista	Islamista	Liberale	Libertaria
1347	In che anno è stato fondato il Fronte Popolare di Liberazione della Palestina?	1967	2001	1998	2011
1348	Chi fu George Habash?	il fondatore negli anni '50 del Movimento Nazionalista Arabo dalla cui sezione palestinese nacque il Fronte Popolare per La Liberazione della Palestina	Un noto trafficante d'armi egiziano	Un noto trafficante d'armi libanese	Uno dei fondatori dei " Fratelli Musulmani"
1349	Qual era il credo religioso George Habash?	Cristiano	Sunnita	Sciita	Zoroastriano
1350	Come possiamo considerare il seguito del Fronte Popolare per La Liberazione della Palestina nel biennio 2015 – 2017?	Sebbene notevolmente ridimensionato rispetto agli anni 70 rimaneva il terzo partito politico palestinese dopo Hamas e Al Fatah	il FPLP è scomparso dalla scena politica palestinese negli anni 90	il FPLP nel biennio 2015 -2017 era il primo partito politico palestinese per consensi	il FPLP è attualmente il secondo partito politico palestinese dopo Al Fatah
1351	In quale dei seguenti attacchi terroristici si suppone sia coinvolto il Fronte Popolare di Liberazione della Palestina?	L'assalto alla sede dell'OPEC a Vienna	gli attentati dell'11 settembre 2001 contro il Pentagono e le Torri Gemelle a New York	l'attacco contro la sede di Charlie Hebdo a Parigi	Gli attentati contro le ambasciate degli Stati Uniti in Kenia e Tanzania nel 1992
1352	Quale dei seguenti politici italiani ha sostenuto la tesi di un coinvolgimento del Fronte Popolare per la Liberazione della Palestina nella strage alla Stazione di Bologna?	Cossiga	Berlusconi	Renzi	Andreotti
1353	Chi è stato Joaquín Guzmán?	Un noto narcotrafficante messicano	Un esponente del Partito Democratico Americano di origine Ispanica	Un rivoluzionario Messicano dell'EZLN	Un esponente del partito repubblicano Americano di origine Ispanica
1354	Los Zetas " sono stati...	Los Zetas è stata un'organizzazione criminale Messicana impegnata nel traffico internazionale di droghe e in altre attività illecite sul territorio centroamericano.	Los Zetas è stata un'organizzazione paramilitare Messicana impegnata nel contrasto al traffico internazionale di droghe sul territorio centroamericano.	Los Zetas è stata un'organizzazione paramilitare Messicana impegnata nel contrasto della guerriglia Zapatista	Un'organizzazione armata messicana distaccatasi dall'EZLN nel 2001
1355	In quale paese morì in esilio Re Fārūq I d'Egitto?	Italia	Francia	Arabia Saudita	Yemen
1356	In quale anno è stato deposto Re Fārūq I d'Egitto dal colpo di Stato dei Liberi Ufficiali?	1952	2001	2011	1976

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1357	Quale dei seguenti politici italiani si è maggiormente contraddistinto durante la resistenza all'occupazione nazista?	Pertini	Andreotti	Almirante	Berlusconi
1358	In che anno è morto Giulio Andreotti?	2013	1989	2006	1977
1359	Chi fu Giorgio Ambrosoli?	Commissario liquidatore della Banca Privata Italiana e delle attività finanziarie del banchiere siciliano Michele Sindona	Un noto politico affiliato alla P2	Un noto finanziere affiliato alla P2	Un esponente dei Servizi Segreti Italiani affiliato alla P2
1360	Come morì Giorgio Ambrosoli?	Fu assassinato da un Sicario nel 1979	Incidente d'auto	Incidente aereo	Di morte naturale
1361	Come è morto Michele Sindona?	E' stato avvelenato in carcere	Incidente d'auto	Incidente aereo	Di morte naturale
1362	Cosa si indica con l'espressione "Svolta di Fiuggi"?	È l'espressione con la quale viene generalmente indicata la svolta operata dal M.S.I per abbandonare i riferimenti ideologici al fascismo	è una svolta concernente le politiche di approvvigionamento idrico	È l'espressione con la quale viene generalmente indicata la svolta operata dal P.C.I per abbandonare i riferimenti ideologici al comunismo dopo la dissoluzione del patto di Varsavia	è una svolta politica della Democrazia Cristiana che prepara il terreno alla proposta del compromesso storico
1363	Quando avvenne la "Svolta di Fiuggi"?	1995	1956	1948	2000
1364	Chi è stato il segretario del M.S.I politicamente responsabile della svolta di Fiuggi?	Fini	Almirante	Michelini	Rauti
1365	Quali furono le conseguenze politiche dell'appoggio da parte del M.S.I al Governo Tambroni?	Fu interpretato come l'inizio di una svolta autoritaria, avvennero scontri di piazza e sotto la pressione dell'opinione pubblica il Governo cadde	Fu interpretato come l'inizio di una svolta democratica del M.S.I	Fu interpretato come l'inizio di una svolta autoritaria, avvennero scontri di piazza ma nonostante la pressione dell'opinione pubblica il Governo non cadde	Fu interpretato come l'inizio di una svolta autoritaria della Democrazia Cristiana e l'imbarazzo politico portò allo scioglimento del partito
1366	Cosa fu la "Volante Rossa"?	Fu una organizzazione antifascista militare attiva in Italia Settentrionale nell'immediato dopoguerra	Fu una organizzazione antifascista militare attiva in Italia Settentrionale negli anni 70	Fu una organizzazione di soccorso sanitario ai partigiani	E' la traduzione in italiano del nome delle prime forze di Polizia dello stato sovietico
1367	Quale fu l'atteggiamento del P.C.I nei confronti della Volante Rossa dopo l'ondata di arresti che costrinse l'organizzazione a cessare la propria attività?	La rinnegò ma aiutò i militanti a scappare al di là della "cortina di ferro"	La rinnegò e non aiutò i militanti a scappare al di là della "cortina di ferro"	Aiutò le forze dell'ordine a catturare i militanti che godono però dell'aiuto del Partito per quel che concerne l'assistenza legale	La rinnegò ma ne prese le difese pubblicamente dal punto di vista politico con un famoso articolo su "L'Unità"
1368	In quali anni è avvenuto l'allargamento dell'Unione Europea ai paesi dell'ex Blocco Sovietico?	2004 -2007	2008 -2010	2000 – 2001	2016-2018
1369	In che anno Cipro e Malta hanno adottato l'euro come valuta?	2008	2002	2012	2017
1370	In che anno la Slovacchia ha adottato l'euro come valuta?	2009	2002	2010	2004
1371	In che anno l'Estonia ha adottato l'euro come valuta?	2011	2006	2007	2001
1372	In che anno la Lituania ha adottato l'euro come valuta?	2015	2000	2007	2004

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1373	In che anno la Lettonia ha adottato l'euro come valuta?	2014	2001	2007	2004
1374	In che anno la Slovenia ha adottato l'euro come valuta?	2007	2004	2009	2016
1375	In che anno la Polonia ha adottato l'euro come valuta?	La data è ancora da definire	2010	2009	2007
1376	In che anno la Bulgaria ha adottato l'euro come valuta?	La data è ancora da definire	2009	2010	2007
1377	In che anno la Romania ha adottato l'euro come valuta?	La data è ancora da definire	2007	2010	2001
1378	Quale delle seguenti nazioni dell'est Europa, non potendo rispettare i criteri imposti dalla commissione Europea, è stata costretta ad aderire in un secondo momento rispetto a quello dell'allargamento ad Est?	Bulgaria	Slovacchia	Slovenia	Lituania
1379	Come fu gestita la questione della libera circolazione tra nuovi e vecchi membri dell'Unione Europea?	Furono da principio applicate restrizioni per timori di migrazioni di massa dai nuovi ai vecchi membri	Non furono da applicate restrizioni nonostante i timori di migrazioni di massa dai nuovi ai vecchi membri	Non è tutt'ora permessa la libera circolazione tra i vecchi e nuovi membri	Solo alcuni vecchi membri applicarono restrizioni alla libera circolazione con i nuovi
1380	Chi era Daphne Caruana Galizia?	Una blogger e giornalista maltese uccisa in un attentato dopo aver indagato sul coinvolgimento di importanti personalità del proprio paese nello scandalo dei Panama Papers	Una nota blogger e giornalista cipriota	Una famosa sportiva Maltese	Un esponente del Partito Alternativa Democratica Maltese
1381	Cosa s'intende per Scandalo dei Panama Papers?	La pubblicazione di un fascicolo riservato composto da documenti confidenziali creato da uno studio legale panamense, che fornisce informazioni dettagliate su società offshore	Un importante scandalo finanziario avvenuto a Panama nel 1956	Un importante scandalo sessuale avvenuto a Panama nel 1956	Un importante scandalo riguardante tangenti elargite per i recenti lavori di riassetto delle strutture meccaniche del canale di Panama
1382	Il leader di quale dei seguenti paesi è stato coinvolto nello scandalo dei Panama Papers?	Ucraina	Italia	Svezia	Finlandia
1383	Chi è stato il Mullah Omar?	Un importante leader Talebano	Un importante leader di Al Qaeda	Un esponente di spicco di Hamas	Un importante leader di Boko Haram
1384	Cosa indica l'espressione Muṭawwi'a?	La Polizia Religiosa Saudita	Una famosa pietanza yemenita	Un rituale religioso sufi	La polizia religiosa della Repubblica Islamica Iraniana
1385	Cosa è la Shari'a?	La legge islamica, intesa come "Legge di Dio". Sebbene in alcuni stati la shari'a venga considerata come una fonte di diritto nell'Islam delle origini e per molti studiosi attuali essa è più propriamente un codice di comportamento etico	Una famosa pietanza yemenita	La legge islamica, intesa come "Legge di Dio" che in tutti gli stati a maggioranza musulmana è considerata come una fonte di diritto	La polizia religiosa della Repubblica Islamica Iraniana

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1386	Quale dei seguenti paesi adotta la Shari'a come sistema legale nel 2018?	Arabia Saudita	Egitto	Libano	Tutti i paesi a maggioranza musulmana adottano la shari'a come sistema legale
1387	Fino a quale anno Ronald Reagan ha ricoperto la carica di Presidente degli Stati Uniti?	1989	2001	2009	1995
1388	Per quale professione svolta in precedenza era già noto Ronald Reagan prima della sua elezione?	Attore	Astronauta	Generale dell'Esercito	Professore Universitario
1389	Che professione ha svolto Donald Trump prima di essere eletto Presidente degli Stati Uniti?	Imprenditore	Astronauta	Professore Universitario	Fisico Nucleare
1390	Chi era il Segretario del partito della Lega Lombarda al momento delle elezioni politiche del 1994?	Nel 1994 il Partito della Lega Lombarda era già confluito nella Lega Nord sotto la guida di Umberto Bossi	Pierangelo Brivio	Gianfranco Miglio	Pietro Reina
1391	In che anno il Partito della Lega Lombarda è confluito nel più ampio progetto politico denominato Lega Nord?	1991	1987	1998	1994
1392	In quale anno il Sudan del Sud è diventato uno Stato indipendente?	2011	1972	2002	1999
1393	In quale anno la Repubblica del Sudan ha ottenuto l'indipendenza?	1956	1972	2011	1948
1394	Cosa era l'Esercito di Liberazione del Popolo del Sudan?	Un esercito popolare attivo nella prima e seconda guerra civile che combatteva per l'indipendenza dal Sudan	Un esercito paramilitare attivo nella prima e seconda guerra civile che combatteva per opporsi all'indipendenza del Sudan del Sud	Un esercito popolare creato per ottenere l'indipendenza dagli inglesi	Un esercito paramilitare attivo nella prima ma non nella seconda guerra civile Sudanese che combatteva per opporsi all'indipendenza del Sudan del Sud
1395	Come possiamo collocare il regime Ba'th Siriano all'interno dello scenario della Guerra Fredda?	Nell'orbita Sovietica	Nell'orbita Occidentale	Non allineato	Durante il periodo della guerra fredda il partito Baht Siriano non governava ancora il paese
1396	Come possiamo collocare il regime Teocratico Saudita all'interno dello scenario della Guerra Fredda?	Nell'orbita occidentale	Nell'orbita Sovietica	Non allineato	Durante il periodo della guerra fredda la famiglia Al Sa ud non governava ancora il paese
1397	In quale anno Taipei è diventata la capitale di Taiwan?	1949	1952	1947	1945
1398	Che cosa fu l'incidente di Taiwan nel quadro della guerra civile cinese?	una sollevazione anti-governativa che avvenne a Taiwan il 28 febbraio 1947 e che fu violentemente soppressa	una sollevazione anti-comunista che avvenne a Taiwan il 28 febbraio 1947 e che fu appoggiata dal governo	Un incidente aereo che riguardò l'aviazione cinese a Taiwan	una sollevazione anti-governativa che avvenne a Pechino nel 1952 rivendicando il ricongiungimento con Taiwan
1399	Quando è cominciata la guerra civile cinese?	Nel 1927	Nel 1950	Nel 1968	Nel 1940

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1400	Cosa indica l'espressione Kuomintang?	Partito Nazionalista Cinese, fondato nel 1911 e attualmente attivo esclusivamente a Taiwan	Era il nome del Partito Comunista Cinese prima della "Lunga Marcia"	Era il nome del Partito Comunista Cinese prima della degli eventi di Piazza Tien An Men	Una speciale divisione dell'armata rossa cinese
1401	In quale anno è nata la Repubblica di Cina?	1912	1949	1952	1879
1402	Cosa fu Manciukuo?	Uno Stato fantoccio creato dai Giapponesi durante l'invasione della Manciuria	Uno Stato fantoccio creato dai Nazionalisti Cinesi durante l'invasione della Manciuria per resistere all'invasione giapponese	Una particolare declinazione del Kung-Fu Cinese ormai in disuso da secoli	Il nome con cui si indica il suicidio rituale dei Samurai per questioni d'onore
1403	Cosa s'intende per "Contras"?	gruppi armati controrivoluzionari nicaraguensi	Gruppi di guerriglia marxista nicaraguensi	Gruppi paramilitari Cileni	Una divisione speciale dell'esercito regolare nicaraguense costituita per il soccorso alla popolazione civile
1404	Chi fu Anastasio Somoza Debayle?	Il dittatore de Facto del Nicaragua dal 1967 al 1979	Il dittatore Chileno salito al potere dopo il Golpe contro il Governo di Salvador Allende	Un importante giornalista Americano di origine Ispanica	Uno dei protagonisti della rivoluzione Castrista
1405	Quale delle seguenti attività e figure possiamo accostare a Ernesto Cardenal?	Poeta e teologo Nicaraguense protagonista della rivoluzione in Nicaragua e tra i massimi esponenti della Teologia della Liberazione	Teologo Colombiano vicino alla Guerriglia de las Farc, tra i massimi esponenti della Teologia della Liberazione	Protagonisti della rivoluzione Castrista	Un importante giornalista Americano di origine Ispanica
1406	Chi fu Camilo Torres?	è stato un presbitero e guerrigliero colombiano	Un vescovo brasiliano	Esponente del Partito dell'Union Patriotica colombiana	Un noto narcotrafficante colombiano
1407	Di quale Organizzazione faceva parte Camilo Torres?	Esercito di Liberazione Nazionale	Opus Dei	Union Patriotica	Cartello di Medellin
1408	Come morì Camilo Torres?	In combattimento in un comune del dipartimento di St.Ander	A seguito dei cruenti eventi che caratterizzarono il periodo cosiddetto della "Violencia" in Colombia	Di vecchiaia in un convento di Rio de Janeiro	Durante un'operazione antidroga della DEA americana contro il cartello di Medellin
1409	Chi fu Pablo Escobar?	Un noto narcotrafficante colombiano	Un esponente del Partito dell'Union Patriotica colombiana	è stato un presbitero e guerrigliero colombiano	Un vescovo cileno
1410	Come morì Pablo Escobar?	A seguito di un lungo periodo di guerra con una coalizione di altri cartelli della droga, le forze dell'ordine colombiane e la DEA statunitense	A seguito dei cruenti eventi che caratterizzarono il periodo cosiddetto della "Violencia" in Colombia	In combattimento in un comune del dipartimento di St.Ander	In un incidente d'auto a Santiago del Cile
1411	Cosa fu l'Unità 731?	Fu un'unità dell'esercito giapponese incaricata di studiare e testare armi chimiche e batteriologiche	Fu un'unità speciale dell'esercito americano durante il conflitto in Vietnam	Fu un'unità speciale dell'esercito americano durante la Prima Guerra del Golfo	Fu un'unità speciale dell'esercito americano durante la Seconda Guerra del Golfo
1412	Chi fu Antun Saade?	Fu il fondatore e l'indiscusso leader del Partito Nazionalista Socialista Siriano	Fu il fondatore e l'indiscusso leader del Partito dell'Unione Democratica	Fu il fondatore e l'indiscusso leader del Partito Baht Siriano	Un esponente di spicco dell'OLP
1413	In quale anno gli Stati Uniti invasero Panama?	1989	1978	2002	2010
1414	Per quale motivo gli Stati Uniti invasero Panama?	Per rimuovere il dittatore Noriega accusato di traffico internazionale di droga	Per prendere il controllo del Canale di Panama	Per recuperare i soldi evasi al sistema fiscale statunitensi e depositati in conti off.shore a Panama	Per sostenere il regime del dittatore Noriega contro la crescente guerriglia comunista

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1415	In quali anni Manuel Noriega fu de facto il Leader della dittatura militare che governò Panama?	1983 – 1989	1975 -1978	1088 -2002	2005 – 2010
1416	Chi è stato Abimael Guzmán?	Il fondatore del gruppo di guerriglia peruviano Sendero Luminoso	Il fondatore del gruppo paramilitare Aguilas Negras Colombiano	Un noto scrittore cileno	Una figura di rilievo della rivoluzione Bolivariana di Ugo Chavez
1417	Come possiamo considerare l'orientamento ideologico di Sendero Luminoso	Maoista	Liberales	Cattolico ispirato ai precetti della Teologia della Liberazione	Nazionalista
1418	Come possiamo considerare l'orientamento ideologico del PKK curdo?	Marxista Leninista	Liberales	Panislamista	Nazional Socialista
1419	Chi è stato Alberto Fujimori?	Un dittatore Peruviano di origini Giapponesi arrestato nel 2009 per crimini contro l'umanità compiuti durante il periodo del suo governo	Un dittatore Vietnamita di origini Giapponesi arrestato nel 2009 per crimini contro l'umanità compiuti durante il periodo del suo governo	Un dittatore Cambogiano di origini Giapponesi arrestato nel 2009 per crimini contro l'umanità compiuti durante il periodo di regime dei Khmer Rossi	Un dittatore Venezuelano di origini Giapponesi arrestato nel 2009 per crimini contro l'umanità compiuti durante il periodo del suo governo
1420	Quando è stato scarcerato Alberto Fujimori?	Nel 2017	Nel 2014	Nel 2011	è tutt'ora detenuto nelle carceri peruviane
1421	Chi sono stati i Chicago Boys?	Un gruppo di economisti cileni formati presso l'università di Chicago, assunti negli anni 70 dal ministero dell'economia durante il regime di Pinochet	Una squadra di Football Americano degli anni 60	Una gang criminale attiva nella città di Chicago ed affiliata a cosa nostra durante il periodo del proibizionismo	Una gang criminale attiva nella città di Chicago e coinvolta nel traffico di Droga internazionale con i cartelli messicani
1422	Che ipotesi di riforme in campo economico proponeva la cosiddetta "Scuola di Chicago"?	Di tipo liberale e liberista	Di tipo Socialista	Autarchiche	nessuna delle altre risposte è corretta
1423	Che argomenti sono affrontati nel noto libro "NO LOGO" della giornalista e scrittrice Naomi Klein?	fenomeno del Branding e movimento No Global	la storia della moda statunitense	viene considerato uno dei principali testi di riferimento per la subcultura punk negli anni 80	viene considerato uno dei principali testi di riferimento per la beat generation americana
1424	In quale anno Silvio Berlusconi ha fondato il Partito Forza Italia?	1994	1991	1988	2000
1425	Cosa è stata la "Casa delle Libertà"?	Una coalizione del centrodestra italiano fondata nel 2000 e guidata da Silvio Berlusconi	Uno dei primi consultori antiviolenza nati in Italia	Una coalizione del centrosinistra italiano fondata nel 2000 e guidata da Massimo D'Alema	Un programma di accoglienza per i rifugiati Eritrei che scappavano dal duro regime politico vigente nel loro paese d'origine
1426	Quando è avvenuta la Strage di Ustica?	1980	1988	1995	2004
1427	Chi è considerato il responsabile della Strage di Ustica?	Le circostanze sono tutt'ora non completamente chiarite	L'organizzazione terroristica ETA	L'organizzazione terroristica IRA	ISIS
1428	Chi è stato Bernardo Provenzano?	Un capomafia della famiglia dei Corleonesi	Un giornalista ucciso dalla mafia	Un esponente del Partito Comunista Italiano ucciso dalla Mafia	Una delle vittime della Strage di Portella della Ginestra
1429	Quando è morto Bernardo Provenzano?	2016	2011	2017	1998

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1430	Come possiamo definire la condotta di Cosa Nostra nei primi anni 90?	Terrorista e Stragista	Pacata ed attenta a mantenere dinamiche di pace	Negli anni 90 Cosa Nostra era già stata totalmente sconfitta dalle forze dell'ordine	nessuna delle altre risposte è corretta
1431	Quale noto personaggio televisivo Fu oggetto di un attentato mafioso nel 1993?	Maurizio Costanzo	Leo Gullotta	Ezio Greggio	Giuliano Ferrara
1432	Cosa Fu la Rivolta di Pasqua?	Una ribellione avvenuta in Irlanda nella settimana di Pasqua del 1916	Una rivolta avvenuta in Irlanda del Nord nel 1976	Una ribellione avvenuta in Sicilia nella settimana di Pasqua del 1916	Una ribellione di esuli Algerini avvenuta a Parigi nella settimana di Pasqua del 1968
1433	In quali anni si è svolta la Seconda Guerra del Congo?	1998 – 2003	1992 – 1996	2000 -2004	2011 – 2016
1434	Perchè la Seconda Guerra del Congo è chiamata anche guerra mondiale africana?	Perchè coinvolse un numero impressionante di paesi del continente	Perchè le cause sono da ricercare nelle errate divisioni del territorio successive alla seconda guerra mondiale	Perchè partendo dalla Nazione Africana rischiò di allargarsi fino a diventare un conflitto mondiale	nessuna delle altre risposte è corretta
1435	Cosa fu la tragedia del Kursk?	L'affondamento di un grande sottomarino russo in cui morirono più di cento persone	L'affondamento di un grande cacciatorpediniere russo in cui morirono più di cento persone	Un disastro ferroviario avvenuto in Ucraina durante il periodo Sovietico	Un nefasto evento della storia dell'aeronautica russa durante il secondo conflitto mondiale
1436	Quando avvenne la tragedia del Kursk?	2000	1985	1956	1942
1437	Quando avvenne il disastro di Chernobyl?	1986	1999	2005	2008
1438	Cosa intendiamo per " Fordismo"?	una peculiare forma di produzione basata principalmente sull'utilizzo della catena di montaggio	Uno tecnica tutt'ora in uso nelle fasi di assemblaggio dei motori di grossa cilindrata	Uno stile di progettazione automobilistica tipico degli anni 50	Uno stile di progettazione automobilistica tipico degli anni 60
1439	Qual'era l'obiettivo del Fordismo?	Aumentare la produttività	Migliorare le prestazioni del motore	Ottenere una maggiore aerodinamicità della vettura	Aumentare i profitti senza inficiare le condizioni di lavoro e diritti sindacali
1440	Chi è stato Carlo Alberto dalla Chiesa?	Un Generale dell'arma dei Carabinieri noto in particolare per il suo impegno contro Mafia e Terrorismo	Un Generale dell'arma dei Carabinieri noto in particolare per il suo impegno contro i reati di corruzione	Un noto giornalista politico ed inviato di Guerra	Un noto comandante Partigiano
1441	Come è morto Carlo Alberto Dalla Chiesa?	In un attentato mafioso	In un incidente d'auto	In un agguato terroristico	In combattimento in Val d'Ossola
1442	Chi è stato Patrizio Peci?	Uno storico pentito che permise lo smantellamento dell'organizzazione terroristica delle Brigate Rosse	Uno storico pentito che permise lo smantellamento dell'organizzazione terroristica di Prima Linea	Uno storico pentito che permise lo smantellamento dell'organizzazione terroristica dei Nuclei Armati Rivoluzionari	Un storico pentito di 'Ndrangheta
1443	Quale fu il destino di Roberto Peci, fratello del pentito Patrizio?	Fu sequestrato e ucciso per ritorsione dalle Brigate Rosse	Fu sequestrato e ucciso per ritorsione dai Nuclei Armati Rivoluzionari	Vive tutt'ora sotto scorta vicino Reggio Calabria	Fu sequestrato e ucciso per ritorsione da un gruppo di fuoco della 'ndrina dei Piromalli
1444	Quale delle seguenti motivazioni spinse il regime fascista ad inviare il Prefetto Mori in Sicilia per combattere in modo più appropriato il fenomeno mafioso?	La Mafia poteva rappresentare un potere territoriale alternativo al regime	La Mafia poteva rappresentare un valido alleato per la dissidenza comunista	La Mafia aveva avviato un'offensiva con azioni di pirateria che avevano creato tensioni internazionali con le Colonie di potenze Nord Europee sull'altra sponda del Mediterraneo	Un picciotto di una famiglia Mafiosa Palermitana aveva attentato alla vita del Duce

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1445	Cosa si intende per Destalinizzazione?	Un insieme di provvedimenti finalizzati al superamento degli effetti del culto della personalità di Stalin attuati in Unione Sovietica all'indomani della sua morte	Un insieme di provvedimenti finalizzati all'incremento del culto della personalità di Stalin	Un percorso politico specifico intrapreso dai Soviet all'indomani di un acceso confronto pubblico tra Lenin e Stalin, perso da quest'ultimo	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
1446	Cosa s'intende per "Piani quinquennali"?	Un piano quinquennale individua determinati obiettivi da raggiungere in un periodo di cinque anni nei vari settori dell'economia. È uno strumento di politica economica utilizzato nei paesi ad economia pianificata	Un piano quinquennale individua determinati obiettivi da raggiungere in un periodo di cinque anni nel settore della produzione di armi	Un piano quinquennale è un protocollo sanitario che individua determinati obiettivi da raggiungere in un periodo di cinque anni	Un piano quinquennale individua determinati obiettivi da raggiungere in un periodo di cinque anni nel campo dell'istruzione
1447	Cosa indica la sigla NEP?	Fu un sistema di riforme economiche, in parte orientate al libero mercato che Lenin istituì in Russia	Fu un sistema di riforme economiche, totalmente contrarie al libero mercato che Lenin istituì in Russia	È un sistema di riforme economiche, in parte orientate al libero mercato, istituite nelle zone a capitalismo sperimentale della Repubblica Popolare Cinese	Fu un sistema di riforme economiche, in parte orientate all'autarchia che Lenin istituì in Russia
1448	Chi erano i Kulaki?	Erano una categoria di contadini presente negli ultimi anni dell'impero Russo, e nei primi dell'Unione Sovietica finché la collettivizzazione non li rese a tutti gli effetti nemici dello stato	Erano una categoria di contadini presente negli ultimi anni dell'impero Cinese che successivamente appoggiò la collettivizzazione delle terre	Erano una categoria di contadini presente negli ultimi anni dell'impero Cinese, e nei primi della Repubblica Popolare Cinese finché la collettivizzazione non li rese a tutti gli effetti nemici dello stato	Erano una categoria di contadini presente negli ultimi anni dell'impero Russo che successivamente appoggiò la collettivizzazione delle terre
1449	Quale fu il principale esponente del modernismo cattolico italiano?	Ernesto Buonaiuti	Giuseppe Toniolo	Filippo Meda	Luigi Sturzo
1450	In quale anno Marck Zuckerberg ha assunto la carica di presidente e amministratore delegato di Facebook.inc?	2013	2000	1999	2017
1451	In quale anno è avvenuto il trasferimento della sovranità di Hong Kong dal Regno Unito alla Repubblica Popolare Cinese?	1997	2005	2001	1978
1452	Chi è stato l'ultimo Governatore Britannico di Honk Kong?	Chris Patten	Henry Pottinger	John Bowring	David Wilson
1453	In quali anni Honk Kong Fu occupata dall'esercito Giapponese?	1941-1945	1945 – 1947	1922 – 1927	1918 – 1921
1454	Dopo quale evento Honk Kong diventa Colonia dell'Impero Britannico?	La guerra dell'oppio	La lunga Marcia	Gli accadimenti di Piazza Tien A Men	Nessuna delle altre risposte è corretta
1455	In quali anni si svolse la Prima Guerra dell'Oppio?	1839-1842	1901-1905	1944-1948	1910 -1914
1456	In quali anni si svolse la Seconda Guerra dell'Oppio?	1856 – 1860	1839-1842	1944-1948	1901-1905

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1457	In seguito a quali eventi scoppiò la Seconda Guerra dell'Oppio?	L'attacco contro una nave inglese da parte della Cina nel porto di Canton	L'attacco contro una nave Cinese da parte dell'Inghilterra nel porto di Canton	è un evento da collocare nel più ampio quadro del secondo conflitto mondiale	L'attacco contro una nave cinese da parte dell'esercito Giapponese
1458	Quali forze si sono contrapposte durante la seconda Guerra dell'Oppio?	Inghilterra e Cina	Giappone e Cina	Inghilterra e Giappone	Cina e Russia
1459	Quali forze si sono contrapposte durante la prima Guerra dell'Oppio?	Inghilterra e Cina	Giappone e Cina	Inghilterra e Giappone	Cina e Russia
1460	Chi controllava gli interessi militari e commerciali del Regno Unito nella regione Asiatica interessata dalla Guerre dell'Oppio?	Compagnia britannica delle Indie orientali	Compagnia olandese delle Indie orientali	Compagnia francese delle Indie occidentali	Compagnia svedese delle Indie orientali
1461	Quando la Compagnia Britannica delle Indie Orientali perse le sue funzioni amministrative?	1858	1960	1890	1945
1462	Dopo la proclamazione del Regno d'Italia (nella seconda metà del XIX secolo) all'appello mancano ancora alcune regioni, ovvero....	Veneto, Lazio e Trentino	Molise, Calabria e Marche	Veneto e Sicilia	Trentino e Toscana
1463	In quale arco di tempo operò l'Assemblea Costituente della Repubblica Italiana ?	1946 - 1948	1945 - 1947	1943 - 1946	1939 - 1941
1464	Per far fronte alla invasione irachena del Kuwait l'Italia inviò un contingente militare nel Golfo Persico nel...	1990	1995	1985	1979
1465	Nel settembre 1866 il malcontento popolare legato ai problemi relativi allo sviluppo economico locale, una grave rivolta sconvolse...	Palermo	Messina	Napoli	Reggio Calabria
1466	Nel 1989 il massacro di Piazza Tian'anmen è avvenuto a...	Pechino	Hong Kong	Osaka	Shanghai
1467	Il 27 dicembre 2010 iniziò in Tunisia un movimento di protesta contro il Presidente...	Zine El-Abidine Ben Ali	Hosni Mubarak	Mohamed Hussein Tantawi	Mohamed Ghan
1468	In che data entra ufficialmente in vigore il Trattato di Maastricht ?	1993	1932	2001	1950
1469	Iosif Vissarionovič Džugašvili ha vissuto...	tra la seconda metà del XIX e la seconda metà del XX secolo	tra l'ultimo decennio del XIX e la prima metà del XX secolo	nel XIX secolo	nel XX secolo
1470	Il fenomeno della cosiddetta "piemontesizzazione" dello Stato italiano, nei primi anni della sua Unità consiste...	nell'estensione a tutto lo Stato di leggi e istituzioni del Regno di Sardegna	nella scarsa gratitudine verso i volontari delle regioni meridionali	nel ritardo con cui si provvide al trasferimento della capitale in zona più centrale	nel mancato riconoscimento dell'uguaglianza dei cittadini italiani

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1471	Con quale nome era più conosciuto Vladimir Ilič Uljanov?	Lenin	Stalin	Trotskji	Beria
1472	Quale Presidente del Consiglio fu uno dei maggiori esponenti della cosiddetta Sinistra storica?	Francesco Crispi	Enrico Berlinguer	Luigi Pelloux	Palmiro Togliatti
1473	La Brigata San Faustino - Proletaria d'urto venne costituita nell'Alta Umbria nel...	settembre del 1943	marzo del 1946	novembre 1924	dicembre 1939
1474	La donna che, nel del 1848, guidò nel quartiere di Trastevere la rivoluzione romana contro lo Stato Pontificio fu...	Giuditta Ottaviani Acquati	Gaetana Agnesi	Eleonora Fonseca Pimentel	Amanda Guiducci
1475	Nel 1904 il Regno Unito, approfittando dei disordini interni all'Impero cinese, invase temporaneamente il Tibet...	costringendo il Dalai Lama a fuggire in Mongolia	assumendone il protettorato	dichiarando che non avrebbe interferito sul governo del Dalai Lama	riportando al potere il Dalai Lama
1476	Il magistrato Antonino Scopelliti venne ucciso il 9 agosto del 1991...	in un agguato perpetrato in collaborazione tra la 'ndrangheta e Cosa Nostra	in un agguato di sospetta matrice camorristica	per errore in un agguato di 'ndrangheta	dalla cosca mafiosa Giampà di Lamezia Terme
1477	Nel 1921 Mao Mao Tse-tung contribuì alla fondazione del Partito...	Comunista Cinese	Buddista Cinese	Nazionalista Cinese	Liberale Cinese
1478	Durante la Prima Guerra Mondiale, gli Stati Uniti si allearono con...	Francia, Gran Bretagna, Impero Russo, Italia	Garn Bretagna, Bulgaria, Germania, Austria	Germania, Bulgaria, Italia, Impero Russo	Germania, Bulgaria, Francia, Impero Ottomano
1479	L'ultima tappa dell'espansione coloniale italiana in Africa orientale, coincise con...	l'occupazione dell'Etiopia	il protettorato sull'Algeria	la guerra contro l'Egitto	la conquista della Somalia
1480	Sotto il peso delle sanzioni economiche imposte dalla Società delle Nazioni, il Fascismo nel 1934 adottò una politica ...	autarchica	di austerità	liberalista	di autonomia doganale
1481	In quale anno venne firmato il Patto Antikomintern tra Germania e Giappone (patto al quale un anno più tardi aderì anche l'Italia)?	1936	1918	1945	1903
1482	Si colloca cronologicamente tra il disastro del Vajont e l'esplosione del reattore nucleare di Cernobil...	lo scoppio della guerra del Kippur	il massacro di piazza Tienanmen	la strage di Srebrenica	il genocidio dei Tutsi in Ruanda
1483	Ruhollāh Mustafa Mosavi Khomeyni è stato...	il capo spirituale e politico della rivoluzione islamica in Iran nel 1979	un militante islamista sunnita	il leader spirituale di Hamas	uno dei cinque firmatari di una fatwa (editto o proclama religioso) contro gli ebrei
1484	Chi istituì un'imposta straordinaria sui sovrapprofitti realizzati dall'industria bellica nel 1920?	Giovanni Giolitti	Antonio di Rudini	Giuseppe Volpi	Silvio Spaventa

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1485	Al termine della II guerra mondiale fu realizzato dagli USA un piano quinquennale destinato ad accelerare la ripresa economica e industriale dei paesi europei loro alleati. Si trattava del...	Piano Marshall	Piano Delors	Piano Werner	Piano Nixon
1486	La prima azione delle Brigate Rosse contro un esponente dello Statofu il rapimento di...	Mario Sossi	Vittorio Bachelet	Salvo Lima	Aldo Moro
1487	Perche' Hitler si suicidò durante l'assedio di Berlino?	Non voleva cadere vivo nelle mani dei nemici	Non si suicidò ma fu catturato dai sovietici	Aveva promesso ai suoi genitori che si sarebbe ucciso in caso di sconfitta	Non si suicidò ma fu catturato dagli inglesi
1488	In quale anno l'Albania ha aderito al Patto di Varsavia ?	1955	1961	1974	L'Albania fu membro del Patto di Varsavia, al momento della nascita dello stesso nel 1955
1489	In quale anno l'Albania ha abbandonato il patto di Varsavia ?	1961 anche se formalmente sarà membro fino il 1968	1955	1974	L'Albania fu membro del Patto di Varsavia fino al momento della sua dissoluzione
1490	Cosa s'intende con l'espressione : Strage di Torino ?	un eccidio ai danni di manifestanti civili	un eccidio ai danni di alcuni membri del regio esercito	un attentato avvenuto nell'omonima città	nessuna delle altre risposte è corretta
1491	Quando avvenne la cosiddetta "Strage di Torino"?	1864	1905	1977	1922
1492	Chi si ritiene responsabile della cosiddetta "Strage di Torino"?	alcuni membri del Regio Esercito con particolare riferimento agli Allievi Carabinieri	i Nuclei Armati Rivoluzionari	le Brigate rosse	nessuna delle altre risposte è corretta
1493	Chi era Ilaria Alpi ?	una giornalista e fotoreporter italiana uccisa a causa di una sua inchiesta	una nota sportiva italiana	una nota musicista italiana	una nota diplomatica italiana
1494	Quale tra i seguenti è l'anno della morte di Ilaria Alpi ?	1994	1978	Ilaria Alpi è ancora in vita	nessuna delle altre risposte è corretta
1495	Dove è morta Ilaria Alpi?	Mogadiscio	Ilaria Alpi è ancora in vita	Torino	Roma
1496	Come possiamo considerare l'attuale condizione politico amministrativa del Kosovo?	è uno stato indipendente parzialmente riconosciuto	è uno stato indipendente riconosciuto come tale da tutti i paesi della regione balcanica e dell'Unione Europea	è una regione a statuto speciale della Serbia	nessuna delle altre risposte è corretta
1497	Fino a quale anno il Kosovo fu parte dell'Impero Ottomano?	1912	1918	1945	1848
1498	In quale periodo cominciano le tensioni alimentate dalle istanze indipendentiste del Kosovo?	Anni 80	metà anni 90	fine anni 90	Anni 60
1499	Cosa indica la sigla UCK ?	un'organizzazione armata che si è battuta per l'indipendenza del Kosovo	un'organizzazione islamista del kosovo	un'organizzazione islamista bosniaca	un'organizzazione criminale originaria del Kosovo
1500	Cosa furono gli accordi di Dayton?	Gli accordi di pace che posero fine al conflitto tra Serbia e Bosnia	Gli accordi di pace che posero fine al conflitto tra Serbia e Croazia	Gli accordi di pace che sventarono la possibilità di un conflitto armato tra Serbia e Kosovo	Gli accordi di pace che posero fine al conflitto tra Serbia e Kosovo
1501	Quando fu stipulato l'accordo di Dayton?	1995	1991	2000	2005

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1502	Chi fu il mediatore Statunitense durante l'accordo di Dayton?	Hoolbroke	Reagan	Clinton	Bush
1503	In quale anno venne revocata l'autonomia della provincia del Kosovo risalente alla costituzione della Repubblica Jugoslava di Tito ?	1989	1980	1945	nessuna delle altre risposte è corretta
1504	In quale anno è stato arrestato Milosevik ?	2001	2011	2017	1978
1505	In quale anno l'UCK è stato inserito dall'Unione Europea nella lista delle organizzazioni Terroristiche?	1998	2011	2017	2015
1506	Quali furono le conseguenze del conflitto in Kosovo per la popolazione di origine Serba?	La popolazione Kosovara di origine Serba è stata oggetto di rappresaglie e omicidi nonché costretta all'esodo	nessuna conseguenza cruenta ha interessato la popolazione Kosovara di origine Serba	La popolazione Kosovara di origine Serba ha costituito un'organizzazione paramilitare alla fine del conflitto ed è tutt'ora militarmente attiva	nessuna dal momento che le tensioni nella regione non sono mai sfociate in un vero e proprio conflitto armato
1507	In che Anno nasce l'UCK?	1996	1945	1978	2017
1508	In quale anno il parlamento Kosovaro approva l'istituzione di un Tribunale Speciale per giudicare i crimini di Guerra contestati ai membri dell'UCK?	2015	2000	2017	2011
1509	Quale tra le seguenti località da il nome al Tribunale Speciale istituito per giudicare i crimini commessi durante il conflitto in Kosovo?	Aja	Norimberga	Belgrado	nessuna delle altre risposte è corretta dal momento che le tensioni tra Serbia e Kosovo non sono sfociate in un vero conflitto armato
1510	Chi è Hashim Thaçi ?	Uno dei comandanti dell'UCK divenuto primo ministro del Kosovo nel 2007	Uno dei comandanti delle formazioni paramilitari Serbe impegnate nel conflitto armato contro la Croazia	Uno dei comandanti delle formazioni paramilitari Serbe impegnate nel conflitto armato contro la Bosnia	Uno dei comandanti delle formazioni paramilitari Serbe impegnate nel conflitto armato contro il Kosovo
1511	A quale delle seguenti formazioni politiche appartiene Hashim Thaçi ?	Partito Democratico del Kosovo	Partito Social Democratico del Kosovo	Lega Democratica della Dardania	Nessuna delle altre risposte è corretta
1512	Chi è Recep Tayyip Erdoğan ?	L'attuale presidente della Turchia	L'attuale presidente della Serbia	L'attuale presidente del Kosovo	Nessuna delle altre risposte è corretta
1513	In quale anno è avvenuto il più recente dei Colpi di Stato che hanno caratterizzato la storia politica della Turchia dopo la dissoluzione dell'impero ottomano?	2016	2001	1995	1998
1514	Quale tra le seguenti rispecchia la posizione di Erdogan rispetto al Genocidio Armeno del 1915 / 1917 ?	Erdogan nega con forza che sia mai avvenuto tale genocidio	Erdogan riconosce le responsabilità storiche della propria nazione per quel che concerne il Genocidio in questione	Erdogan giustifica il Genocidio in questione in virtù delle violenze perpetrate dalla popolazione Armena pur condannandone il terribile esito	nessuna delle altre risposte è corretta
1515	Chi fu il primo Presidente della Turchia dopo la dissoluzione dell'impero Ottomano?	Mustafa Kemal Atatürk	Recep Tayyip Erdoğan	İsmet İnönü	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1516	Da quale anno a quale anno Ismet Inonu fu presidente della Turchia?	1938 – 1950	1950 – 1970	1923-1935	1950 – 1960
1517	Quale tra i seguenti possiamo considerare un tratto caratteristico della dottrina Politica di Mustafà Kemal Atatürk ?	Laicismo	Oltranzismo religioso Islamista	Oltranzismo religioso Cattolico	nessuna delle altre risposte è corretta
1518	Chi è stato Cemal Gürsel ?	un generale dell'esercito Turco messo a capo della giunta che con un colpo di stato prese il potere nel 1960	un generale dell'esercito Turco noto per le sue imprese durante il primo conflitto mondiale	il Primo Presidente della Turchia dopo la dissoluzione dell'Impero Ottomano	nessuna delle altre risposte è corretta
1519	In che anni si svolse la Campagna Militare d'Etiopia?	1935-1936	1878-1980	1910-1913	1938-1945
1520	Cosa si intende con l'espressione Somalia Italiana ?	un Protettorato e in seguito una Colonia Italiana sul territorio attualmente appartenente allo Stato Somalo	la comunità di migranti provenienti dalla Somalia e attualmente residenti su suolo italiano	la comunità di migranti provenienti dall'Italia residenti su suolo italiano	nessuna delle altre risposte è corretta
1521	In quale anno la Somalia diventa uno Stato Sovrano?	1960	1972	1937	1946
1522	Chi è stato Siad Barre?	Un militare e Dittatore della Somalia	Un militare e Dittatore Egiziano	Un militare e Dittatore dell'Etiopia	nessuna delle altre risposte è corretta
1523	A quale corrente ideologica possiamo ricondurre l'autoritarismo di Siad Barre?	Marxismo	Fascismo	Liberismo	nessuna delle altre risposte è corretta
1524	In quale corpo di Polizia si forma professionalmente Siad Barre?	Carabinieri Italiani	Polizia di Stato Italiana	Guardia di Finanza Italiana	nessuna delle altre risposte è corretta
1525	In quale anno prende il potere Siad Barre?	1969	1989	1998	1960
1526	In quali anni si svolse la guerra civile di Nigeria anche conosciuta come guerra del Biafra?	1967-1970	1960 -1965	2011-2013	1921-1923
1527	Quale tra le seguenti possiamo considerare la ragione della Guerra del Biafra?	La volontà secessionista del Biafra e della minoranza Igbo	Il tentativo di Islamizzazione dell'area da parte di Boko Haram	Il tentato genocidio della minoranza Igbo da parte dell'esercito Nigeriano	nessuna delle altre risposte è corretta
1528	Chi è stato Ustaz Mohammed Yusuf ?	Il fondatore e la guida Spirituale dell'organizzazione terroristica sunnita Boko Haram	Il fondatore e la guida Spirituale dell'organizzazione terroristica sunnita Al Qaeda	Il fondatore e la guida Spirituale dell'organizzazione terroristica sunnita Hamas	Il fondatore e la guida Spirituale dell'organizzazione terroristica sunnita UCK
1529	Oltre che per la sua attività politica e militare, per quali altri motivi è noto Hashim Thaçi ?	le connivenze con la criminalità organizzata	i meriti sportivi	le attività filantropiche	nessuna delle altre risposte è corretta
1530	Cosa indica la locuzione Anarchia Albanese del 1997?	intende la situazione sociale e politica dell'Albania durante un periodo di Anarchia e caos a partire dal marzo 1997	Un movimento insurrezionalista di matrice libertaria e socialista nato in Albania nel 1997	Una nota organizzazione criminale Albanese nata nel 1997	nessuna della altre risposte è corretta
1531	quale tra le seguenti possiamo considerare una delle motivazioni che portarono all'Anarchia del 1997 in Albania?	Le truffe finanziarie attuate secondo la strategia del cosiddetto Schema Ponzi	l'azione di guerriglia di gruppi marxisti leninisti nel tentativo di ripristinare il regime dissolto	l'azione di guerriglia di gruppi nazionalisti a lungo repressi dal precedente regime Comunista	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1532	Chi fu il primo capo di governo dell'Eritrea federata all'Etiopia ?	Tedlà Bairù	Ibrahim Sultan Ali	Uoldeàb Uoldemariàm	nessuna delle altre risposte è corretta
1533	Quando venne nominato il primo capo di Governo dell'Eritrea federata all'Etiopia ?	1952	1962	1960	1981
1534	In quale anno l'Eritrea viene definitivamente annessa all'Etiopia?	1962	1952	1960	1960
1535	Cosa indica la sigla FLE ?	Fronte di Liberazione Eritreo	Fronte di Liberazione Egiziano	Fronte di Liberazione Europeo	nessuna delle altre risposte è corretta
1536	Dove viene fondato il FLE ?	Cairo	Asmara	Madrid	nessuna delle altre risposte è corretta
1537	In quale anno l'Eritrea diviene uno stato indipendente ?	1993	1960	2000	1978
1538	In quali anni si svolse la guerra tra Etiopia ed Eritrea?	1998-2000	1978-1980	1986-1988	1970-1974
1539	Quali furono le ragioni del conflitto tra Etiopia ed Eritrea?	la definizione dei confini e per la città di Badme	fù un conflitto da inquadrare nelle tensioni internazionali della Guerra Fredda, data l'ingerenza delle due superpotenze	Le condizioni circa il ritorno in Patria dei profughi Eritrei e la restituzione dei prigionieri di guerra dell'esercito Etiope	nessuna delle altre risposte è corretta
1540	Cosa s'intende per Accordo di Algeri?	L'accordo firmato tra il governo Etiope e quello Eritreo per porre fine all'omonima guerra	Un accordo commerciale stipulato ad Algeri tra la Francia e l'ex Colonia	Un trattato firmato ad Algeri con cui l'Italia abbandonava definitivamente le proprie Colonie in Africa	nessuna delle altre risposte è corretta
1541	Quando viene stipulato l'Accordo di Algeri?	2000	1944	1992	1976
1542	Cosa s'intende per Guerra Sino-Indiana?	un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 1962	un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 1874	un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 2015	un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 1935
1543	Quale fu l'esito della Guerra Sino -Indiana ?	l'India risultò sconfitta e perse un'ampia parte di territorio Himaliano	La Cina risultò sconfitta e perse un'ampia parte di territorio Himaliano	Dopo circa un mese di combattimenti si ristabilirono le condizioni territoriali antecedenti all'inizio del conflitto	nessuna delle altre risposte è corretta
1544	In quale anno avviene la Guerra per l'Indipendenza del Bangladesh?	1971	1988	2011	1968
1545	A quale stato sovrano si è opposta in armi la popolazione della Regione del Bengala divenuta indipendente con il nome di Bangladesh ?	Pakistan	India	Cina	nessuna delle altre risposte è corretta
1546	In quale anno il Pakistan ottiene la propria indipendenza ?	1947	1970	1968	1988
1547	Cosa indica l'espressione "Dottrina Carter"?	Una dottrina in materia di politica internazionale, la quale stabiliva che gli USA avrebbero utilizzato la propria forza militare se necessario per difendere gli interessi nazionali nel Golfo Persico	Una dottrina in materia di politica internazionale, la quale stabiliva che gli USA non avrebbero più utilizzato la propria forza militare per difendere gli interessi nazionali nel Golfo Persico	Una dottrina in materia di politica internazionale, la quale stabiliva che gli USA avrebbero utilizzato la propria forza militare se necessario per difendere gli interessi nazionali in Asia	nessuna delle altre risposte è corretta

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1548	Cosa indica l'espressione "Dottrina Truman"?	Una dottrina politica in materia di politica estera, teorizzata nel 1947 dal Presidente degli Stati Uniti Truman, con l'obiettivo di contrastare le mire espansioniste dell'avversario comunista nel mondo	Una dottrina in materia di politica internazionale, la quale stabiliva che gli USA avrebbero utilizzato la propria forza militare se necessario per difendere gli interessi nazionali nel Golfo Persico	Una dottrina politica in materia di politica estera, teorizzata nel 1947 dal Presidente degli Stati Uniti Truman, con l'obiettivo di supportare le mire espansioniste dell'Unione Sovietica	nessuna delle altre risposte è corretta
1549	In quali anni ebbe luogo la Guerra Civile in Grecia?	1946-1949	1950-1956	1967-1974	1998-2000
1550	Quali possiamo considerare le forze contrapposte durante il conflitto civile in Grecia?	formazioni di guerriglia comunista e il governo monarchico greco	formazioni paramilitari nazionaliste e il governo monarchico greco	formazioni di guerriglia comunista e il governo guidato dalla giunta militare greca	nessuna delle altre risposte è corretta
1551	Quale fu il ruolo della Gran Bretagna nel conflitto civile greco?	di supporto al governo greco	di supporto alle formazioni di guerriglia comuniste	di supporto alle formazioni paramilitari nazionaliste	nessuna delle altre risposte è corretta
1552	Quale fu il ruolo degli Stati Uniti nel conflitto civile greco?	di supporto al governo greco	nessuna delle altre risposte è corretta	di supporto alle formazioni di guerriglia comuniste	di supporto alle formazioni paramilitari nazionaliste
1553	Quale fu il ruolo dei Partigiani Comunisti Jugoslavi nel conflitto civile greco?	di supporto alle formazioni di guerriglia comuniste	di supporto al governo greco	di supporto alle formazioni paramilitari nazionaliste	nessuna delle altre risposte è corretta
1554	Cosa indica la sigla DSE in relazione alla storia greca del primo dopoguerra?	è stato l'esercito fondato dal Partito Comunista di Grecia durante la guerra civile	è stato un esercito paramilitare anticomunista attivo durante la guerra civile	una coalizione di forze democratiche che si battè per la cessazione delle ostilità durante la guerra civile	nessuna delle altre risposte è corretta
1555	In quale anno antecedente al secondo conflitto mondiale, in Grecia s'instaura una dittatura nazionalista sul modello del regime fascista italiano?	1936	1922	1930	1933
1556	Quale tra le seguenti personalità politiche e militari era a capo del regime nazionalista in Grecia prima del secondo conflitto mondiale?	Ioannis Metaxas	Georgios Papandreou	Andreas Papandreou	nessuna delle altre risposte è corretta
1557	In quale anno l'esercito italiano del regime fascista invade la Grecia grazie all'appoggio della Germania nazista?	1940	1938	1936	1933
1558	In quale anno le truppe naziste si ritirano dalla Grecia?	1944	1942	1945	nessuna delle altre risposte è corretta
1559	Quale tra le seguenti personalità della politica greca fu il primo ministro del governo di unità nazionale instaurato ad Atene all'indomani della ritirata nazista?	Georgios Papandreou	Ioannis Metaxas	Andreas Papandreou	nessuna delle altre risposte è corretta
1560	Quale tra i seguenti è stato un leader della resistenza vietnamita contro l'invasione degli Stati Uniti?	Ho Chi Minh	Mao Tse Tung	Den Xiaoping	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1561	Quale tra i seguenti è stato un leader della lotta vietnamita per l'indipendenza dal regime coloniale francese?	Ho chi min	nessuna delle altre risposte è corretta	Mao tse tung	Den Xiao ping
1562	In quale periodo si concentra l'intervento militare Statunitense in Vietnam?	1965-1972	1958 -1964	1973 -1975	1968 -1970
1563	Chi erano i viet-cong ?	formazioni di guerriglia comunista impegnate nella lotta contro il governo del Vietnam del Sud appoggiato politicamente e militarmente dagli Stati Uniti	formazioni di guerriglia anticomunista appoggiate politicamente e militarmente dagli Stati Uniti	formazioni di guerriglia nazionaliste impegnate nella guerra d'indipendenza del Vietnam	nessuna delle altre risposte è corretta
1564	Cosa intendiamo con l'espressione "incidente del Golfo del Tonchino"?	il susseguirsi di uno scontro aeronavale tra gli Stati Uniti e il Vietnam del Nord avvenuto nel Golfo del Tonchino , e il mai avvenuto attacco a un cacciatorpediniere Statunitense che rappresentò la scusa necessaria per l'invasione del territorio vietnamita da parte dell'esercito USA	il susseguirsi di uno scontro aeronavale tra gli Stati Uniti e L'Unione Sovietica avvenuto nel Golfo del Tonchino	il susseguirsi di uno scontro aeronavale tra gli Stati Uniti e L' India avvenuto nel Golfo del Tonchino	nessuna delle altre risposte è corretta
1565	In quale anno avvenne l'incidente del Golfo del Tonchino?	1964	1978	1968	1999
1566	Quale tra i seguenti era il Presidente degli Stati Uniti durante l'incidente del Golfo del Tonchino?	Johnson	Kennedy	Reagan	Bush
1567	In che anno muore Ho Chi Min ?	1969	1945	1980	2001
1568	Quale tra le seguenti nazioni dell'area fu coinvolta nella Guerra del Vietnam?	Laos	Thailandia	India	Pakistan
1569	Quale tra le seguenti nazioni dell'area fu coinvolta nella Guerra del Vietnam?	Cambogia	Thailandia	India	Pakistan
1570	Cosa era il Viet Mihn ?	era un'organizzazione politico-militare del Vietnam indipendentista fondata su una base ideologica che mescolava nazionalismo e il comunismo.	era un'organizzazione politico-militare del Vietnam indipendentista fondata su una base ideologica ultranazionalista e anticomunista	un codice comportamentale della società Vietnamita, molto seguito dalla popolazione sebbene mai tradotto in leggi scritte	nessuna delle altre risposte è corretta
1571	Quale tra le seguenti va considerata una motivazione del conflitto d'Indocina?	il tentativo francese di riconquistare i territori coloniali dell'area, occupati dall'esercito Giapponese durante il secondo conflitto mondiale	il tentativo Inglese di riconquistare i territori coloniali dell'area, occupati dall'esercito Giapponese durante il secondo conflitto mondiale	il tentativo Olandese di riconquistare i territori coloniali dell'area, occupati dall'esercito Giapponese durante il secondo conflitto mondiale	nessuna delle altre risposte è corretta
1572	Quali furono le forze combattenti che si contrapposero nella Guerra d'Indocina?	gli indipendentisti Vietnamiti e l'esercito coloniale francese	gli indipendentisti Vietnamiti e l'esercito coloniale Inglese	gli indipendentisti Vietnamiti e l'esercito coloniale Olandese	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1573	Cosa fu la Conferenza di Ginevra?	una conferenza che si svolse dal 26 aprile al 21 luglio 1954 nell'omonima città svizzera per ricercare un accordo di pace e una stabilizzazione politica della situazione in Corea e nell'Indocina francese	una conferenza che si svolse nell'omonima città svizzera per ricercare un accordo di pace e una stabilizzazione politica della situazione nel Golfo persico	una conferenza che si svolse nell'omonima città svizzera per ricercare un accordo di pace e una stabilizzazione politica della situazione nella penisola balcanica	nessuna delle altre risposte è corretta
1574	Cosa s'intende per Guerra di Corea?	il conflitto avvenuto nella penisola Coreana che contrappose il nord comunista al sud alleato degli Stati Uniti, rappresentando uno dei momenti più pericolosi della Guerra Fredda	il conflitto avvenuto nella penisola Coreana che contrappose il nord appoggiato dal Giappone al sud alleato degli Stati Uniti	Un conflitto civile avvenuto nel settimo secolo nella penisola coreana	nessuna delle altre risposte è corretta
1575	Cosa sanciva il 38° parallelo in relazione alle tensioni nella penisola di Corea ?	era il confine originario tra le zone di occupazione sovietica e americana in Corea, stabilito dopo la resa dell'Impero Giapponese nel 1945 che nel 1948 si tramutò nel confine tra la Corea del Nord e quella del Sud	era il confine originario tra le zone di occupazione sovietica e americana in Corea, stabilito dopo la resa dell'Impero Giapponese nel 1945 e abbandonato al momento della riunificazione delle due Coree	il punto in cui avvennero gli scontri armati più violenti	nessuna delle altre risposte è corretta
1576	In quale delle seguenti località venne firmato l'armistizio che pose fine alla Guerra di Corea?	Panmunjeom	Seoul	Tokyo	Pechino
1577	Chi tra i seguenti era al comando delle truppe ONU impegnate nel conflitto in Corea?	Douglas MacArthur	Anderson, James Patton	Churchill, Thomas James	nessuna delle altre risposte è corretta
1578	Per quale motivo il generale MacArthur fu rimosso dal comando delle truppe in Corea?	Per la sua opposizione all'operato del presidente Truman e la sua volontà di intraprendere un'escalation del conflitto coinvolgendo anche la Cina comunista	Perché considerato troppo morbido nei confronti dell'ingerenza cinese nel conflitto Coreano	per motivi di salute	nessuna delle altre risposte è corretta
1579	Cosa s'intende con l'espressione Campagna del Borneo?	l'ultima grande campagna alleata nel Pacifico sud occidentale durante la Seconda Guerra Mondiale	Una campagna di prevenzione sanitaria nell'omonima area	l'ultima grande campagna Giapponese nel Pacifico sud occidentale durante la Seconda Guerra Mondiale	nessuna delle altre risposte è corretta
1580	Cosa s'intende con l'espressione Eccidio di Porzùs ?	l'uccisione, fra il 7 e il 18 febbraio 1945, di diciassette partigiani della Brigata Osoppo, di orientamento cattolico, da parte di un gruppo di partigiani appartenenti al Partito Comunista Italiano	l'uccisione, fra il 7 e il 18 febbraio 1945, di diciassette partigiani (tra cui una donna, loro ex prigioniera) di orientamento comunista, da parte di un gruppo di partigiani appartenenti alla Brigata Osoppo	l'uccisione, fra il 7 e il 18 febbraio 1945, di diciassette partigiani da parte delle brigate nere della Repubblica Sociale Italiana	nessuna delle altre risposte è corretta
1581	Quale tra i seguenti fu a capo dell'organizzazione terroristica neofascista Avanguardia Nazionale ?	Iunio Valerio Borghese	Pino Rauti	Valerio Fioravanti	Vincenzo Vinciguerra
1582	Cosa è stato il "Gruppo Ludwig"?	un gruppo dedito all'omicidio seriale e animato da ideologia neonazista, attivo tra il 1977 e il 1984	un gruppo dedito all'omicidio seriale e animato da ideologia neonazista, attivo tra il 1950 e il 1952	un gruppo dedito all'omicidio seriale e animato da ideologia comunista, attivo tra il 1977 e il 1984	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1583	Quale tra i seguenti è stato riconosciuto come membro del gruppo Ludwig ?	Marco Furlan,	Roberto Fiore	Iunio Valerio Borghese	Valerio Fioravanti
1584	Quale tra i seguenti è stato riconosciuto come membro del gruppo Ludwig ?	Wolfgang Abel	Iunio Valerio Borghese	Roberto Fiore	Valerio Fioravanti
1585	Cosa s'intende per "Strage dell'Italicus"?	Un attentato terroristico compiuto nella notte tra il 3 e il 4 agosto 1974 sul treno Italicus, mentre questo transitava presso San Benedetto Val di Sambro	Un incidente avvenuto nella notte tra il 3 e il 4 agosto 1969 che coinvolse il treno Italicus mentre questo transitava presso San Benedetto Val di Sambro	Un incidente avvenuto nella notte tra il 3 e il 4 agosto 1999 che coinvolse il treno Italicus mentre questo transitava presso San Benedetto Val di Sambro	nessuna delle altre risposte è corretta
1586	In quale anno avvenne la Strage dell'Italicus ?	1974	1969	1999	1980
1587	In quale periodo si svolse la guerra tra Iraq e Iran ?	1980-1988	1960-1966	1950-1955	1970-1977
1588	Quale tra i seguenti si deve considerare il "casus belli" della guerra tra Iran e Iraq ?	l'invasione del territorio iraniano da parte dell'esercito iracheno il 22 Settembre 1980	l'invasione del territorio Kuwaitiano da parte dell'esercito iracheno	la deposizione dello scià in Iran e la conseguente nascita della Repubblica Islamica	nessuna delle altre risposte è corretta
1589	Quale è stato il ruolo degli Stati Uniti nel conflitto tra Iraq e Iran ?	Gli Stati Uniti appoggiarono entrambe le parti al fine di prolungare il conflitto ed esaurire il potenziale bellico di tutti e due i paesi	gli Stati Uniti appoggiarono la Repubblica Islamica Iraniana con l'intento di contenere la politica estera aggressiva del regime Ba ht Iracheno	gli Stati Uniti appoggiarono lo sforzo bellico Iracheno al fine di contenere un eventuale allargamento della rivoluzione islamica iraniana	nessuna delle altre risposte è corretta
1590	Quale è stato il ruolo dell'Unione Sovietica nel conflitto tra Iraq e Iran ?	l'Unione Sovietica appoggiò entrambe le parti al fine di prolungare il conflitto ed esaurire il potenziale bellico di tutti e due i paesi	l'Unione Sovietica appoggiò la Repubblica Islamica Iraniana con l'intento di contenere la politica estera aggressiva del regime Ba ht Iracheno	l'Unione Sovietica appoggiò lo sforzo bellico Iracheno al fine di contenere un eventuale allargamento della rivoluzione islamica iraniana	nessuna delle altre risposte è corretta
1591	In quale periodo avvenne la Rivoluzione Iraniana ?	1978-1979	1960-1961	1980-1981	1965-1966
1592	Quale tra le seguenti personalità politiche può essere considerata la guida spirituale della rivoluzione iraniana?	Khomeini	Saddam Hussein	Gheddafi	Mubarak
1593	Quale tra i seguenti eventi caratterizzò la Rivoluzione Islamica Iraniana in particolare per quel che concerne il rapporto con gli Stati Uniti e il complesso del blocco occidentale?	l'occupazione dell'ambasciata degli Stati Uniti a Teheran e la presa in ostaggio dei diplomatici e funzionari	l'uccisione del primo ministro iraniano Amir-Abbas Hoveyda,	La deposizione dello scià Reza Pahlavi	nessuna delle altre risposte è corretta
1594	Cosa s'intende per Operazione Eagle Claw ?	una missione militare segreta che fu organizzata per salvare i 52 ostaggi tenuti prigionieri nell'ambasciata di Teheran	un'operazione militare segreta che fu organizzata per assassinare Saddam Hussein	un'operazione militare segreta che fu organizzata per assassinare Gheddafi	nessuna delle altre risposte è corretta
1595	Come possiamo considerare l'esito dell'operazione Eagle Claw?	negativo	positivo	positivo dal punto di vista militare ma non da quello politico	nessuna delle altre risposte è corretta
1596	Chi era il Presidente degli Stati Uniti che avallò l'operazione Eagle Claw?	Carter	Reagan	Bush	Clinton
1597	In che anno muore Khomeini ?	1989	1978	1985	2001

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1598	Come possiamo considerare l'orientamento ideologico della rivoluzione iraniana ?	nazionalista, populista e islamista sciita	comunista e laico	liberista e democratico	nessuna delle altre risposte è corretta
1599	Cosa indica il termine Savak ?	I servizi segreti imperiali iraniani al servizio dello scia	I servizi segreti iraniani dopo la rivoluzione che portò alla deposizione dello Scia	I servizi segreti iracheni durante il regime baht guidato da Saddam Hussein	nessuna delle altre risposte è corretta
1600	Cosa indica la dicitura Velayat-e faqih ?	una dottrina ideata da Khomeini secondo cui il giurista musulmano in quanto esperto della legge che è emanata direttamente da Dio, della quale egli è interprete autentico ha il compito di sovrintendere a ogni azione del Parlamento perché si conformi a quella che il giurista stesso ritiene essere la corretta interpretazione della shari'a	una dottrina ideata da Khomeini secondo cui il giurista musulmano sebbene esperto della legge che è emanata direttamente da Dio, ha il compito di rispettare le decisioni politiche del Parlamento al fine di salvaguardare la laicità dello stato	una dottrina ideata dagli studenti coranici Talebani secondo cui il giurista musulmano in quanto esperto della legge che è emanata direttamente da Dio, della quale egli è interprete autentico ha il compito di sovrintendere a ogni azione del Parlamento perché si conformi a quella che il giurista stesso ritiene essere la corretta interpretazione della shari'a	nessuna delle altre risposte è corretta
1601	Quale fu il ruolo di Israele nel conflitto tra Iran e Iraq ?	Israele sostenne l'Iran in virtù dei vecchi legami con lo Scia e in un'ottica di contenimento della minaccia irachena	Israele non venne coinvolta in nessun modo nel conflitto	Israele sostenne l'Iraq in un'ottica di contenimento della minaccia Iraniana	nessuna delle altre risposte è corretta
1602	Quali furono le forze contrapposte nel conflitto civile spagnolo?	I nazionalisti autori della sollevazione militare contro la Repubblica e I Repubblicani del Fronte Popolare di stampo Marxista	Gli Anarchici Catalani e le formazioni paramilitari d'ispirazione cattolica	il Fronte Repubblicano e I contingenti stranieri inviati dai paesi fascisti (in primis l'Italia), I quali non potevano contare su di una componente nazionalista autoctona	nessuna delle altre risposte è corretta
1603	In quale anno ebbe inizio il Conflitto civile in Spagna?	1936	1940	1970	1933
1604	In quale anno terminò il conflitto civile in Spagna?	1939	1945	1972	1935
1605	Quale fu l'esito del conflitto civile in Spagna ?	I Nazionalisti presero il potere instaurando un regime di stampo fascista e liberticida	il Fronte popolare prese il potere ripristinando lo stato di diritto e le libere consultazioni democratiche	Lo stallo delle attività belliche costrinse la comunità internazionale a inviare un contingente armato di contenimento, trasformando la Spagna in un protettorato de facto dell'ONU	nessuna delle altre risposte è corretta
1606	Quale dei seguenti personaggi ricoprì un ruolo di primaria importanza tra le forze nazionaliste impegnate nel conflitto civile Spagnolo ?	Francisco Franco	Augusto Pinochet	Benito Mussolini	nessuna delle altre risposte è corretta
1607	Da dove ebbe inizio l'insurrezione golpista contro il governo repubblicano democraticamente eletto che portò alla guerra civile in Spagna?	dai territori del Marocco Spagnolo	dai territori dei Paesi Baschi	Dalla Catalogna e in particolare da Barcellona	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1608	Quale tra le seguenti personalità fu a capo della sollevazione armata dei fascisti spagnoli contro le istituzioni democratiche che portò alla guerra civile?	Emilio Mola	Raul Castro	José Calvo Sotelo	nessuna delle altre risposte è corretta
1609	Quale tra le seguenti personalità fu a capo della sollevazione armata dei fascisti spagnoli contro le istituzioni democratiche che portò alla guerra civile?	Gonzalo Queipo de Llano	José Calvo Sotelo	Raul Castro	nessuna delle altre risposte è corretta
1610	Quale tra le seguenti personalità fu a capo della sollevazione armata dei fascisti spagnoli contro le istituzioni democratiche che portò alla guerra civile?	José Sanjurjo	Raul Castro	José Calvo Sotelo	nessuna delle altre risposte è corretta
1611	Cosa indica l'espressione Rivoluzione delle Asturie?	Un'insurrezione che vide unite le forze comuniste e libertarie dell'Asturia, il cui obiettivo era l'abolizione della Costituzione Repubblicana del 1931 e l'instaurazione di un regime socialista	Un'insurrezione che vide unite le differenti componenti del nazionalismo spagnolo, il cui obiettivo era l'abolizione della Costituzione Repubblicana del 1931 e l'instaurazione di un regime fascista	un momento particolarmente cruento della guerra civile spagnola	nessuna delle altre risposte è corretta
1612	Come possiamo considerare la posizione del clero spagnolo in relazione alle forze contrapposte durante il conflitto civile?	Il clero spagnolo, tranne qualche rara eccezione, appoggiò l'operato della fazione nazionalista	Il clero spagnolo, tranne qualche rara eccezione, appoggiò l'operato della fazione Repubblicana nazionalista	Il clero spagnolo attuò una campagna di mediazione tra le parti con lo scopo di sedare il conflitto in corso	il clero spagnolo non fu assolutamente coinvolto nel conflitto civile spagnolo
1613	Con riferimento al conflitto civile spagnolo, cosa furono le Brigate internazionali?	le brigate di volontari antifascisti provenienti da 55 paesi stranieri	le brigate di volontari anticomunisti provenienti da 55 paesi stranieri	le brigate di volontari pacifisti provenienti da 55 paesi stranieri per interporre tra le fazioni in lotta	nessuna delle altre risposte è corretta
1614	Con riferimento alla guerra civile in Spagna cosa fu la Legione Condor?	un'unità militare di volontari e mezzi provenienti dalla Germania Nazista	un'unità militare di volontari e mezzi provenienti dall'Unione Sovietica	una delle formazioni nazionaliste spagnole attive nel conflitto civile	una delle formazioni antifasciste spagnole attive nel conflitto civile
1615	Quale tra le seguenti atrocità possiamo ricondurre all'operato congiunto dei nazionalisti spagnoli e della legione condor ?	il bombardamento della città di Guernica	le persecuzioni anticattoliche	l'assassinio di José Antonio Primo de Rivera	nessuna delle altre risposte è corretta dal momento che la legione condor era formata da volontari antifascisti
1616	Quale tra le seguenti atrocità possiamo ricondurre all'operato congiunto degli antifascisti spagnoli e della legione condor ?	nessuna dal momento che la legione condor era formata da volontari provenienti dalla Germania Nazista	il bombardamento della città di Guernica	le persecuzioni anticattoliche	l'assassinio di José Antonio Primo de Rivera
1617	Cosa furono le "Giunte di Offensiva Nazionale-Sindacalista"?	un movimento spagnolo nazional-sindacalista fondato nel 1931 e in seguito confluito nella Falange	un movimento anarco sindacalista fondato in Spagna nel 1931	un movimento comunista e sindacalista fondato in Spagna nel 1931	nessuna delle altre risposte è corretta
1618	In quale parte della Spagna nel 1936 fu avviata una radicale rivoluzione sociale ?	nelle zone controllate dal POUM e dagli Anarchici quali Catalogna e Aragona	a Madrid	nei Paesi Baschi	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1619	In che anno fu proclamata la Seconda Repubblica Spagnola ?	1931	1936	1939	1984
1620	In quale anno si conclude l'esperienza della Seconda Repubblica Spagnola?	1939	1931	1936	1984
1621	In quali anni avvenne la Guerra d'indipendenza Angolana?	1961-1974	1950-1953	1960-1962	1980-1984
1622	In quale anno ha inizio il conflitto civile in Angola?	1975	1987	1944	2000
1623	In quale anno si conclude il conflitto civile in Angola?	2002	1981	1975	2005
1624	Quale tra le seguenti possiamo considerare una caratteristica fondamentale del conflitto civile in Angola?	l'ingerenza di potenze straniere nel quadro del processo di decolonizzazione e della guerra fredda	l'impiego di armi chimiche	l'impiego di armi nucleari	nessuna delle altre risposte è corretta
1625	Quali furono le forze che si contrapposero durante il conflitto civile in Angola?	MPLA e l'UNITA , con una visione anticoloniale di stampo marxista leninista il primo e anticomunista il secondo	fu un conflitto tribale	le fazioni anticolonialiste angolane e l'esercito coloniale del paese occupante	nessuna delle altre risposte è corretta
1626	Quale paese Europeo ridusse l'Angola a propria Colonia fino al momento della guerra d'indipendenza?	Portogallo	Spagna	Francia	Inghilterra
1627	Quale fu il ruolo del Sud Africa nel conflitto civile in Angola?	Sostenne l'UNITA	Sostenne il MPLA	Sostenne esclusivamente I separatisti del FLEC	nessuna delle altre risposte è corretta
1628	Quale fu il ruolo di Cuba nel conflitto civile in Angola?	Sostenne il MPLA fino 1989	Sostenne l'UNITA	nessuna delle altre risposte è corretta	Sostenne esclusivamente I separatisti del FLEC
1629	Quale fu il ruolo degli Stati Uniti nel conflitto civile in Angola?	Sostenne l'UNITA	Sostenne il MPLA	Sostenne esclusivamente I separatisti del FLEC	nessuna delle altre risposte è corretta
1630	Quale fu il ruolo della DDR nel conflitto civile in Angola?	sostenne l'MPLA fino al 1989	Sostenne l'UNITA	Sostenne esclusivamente I separatisti del FLEC	nessuna delle altre risposte è corretta
1631	Quale fu il ruolo dell'URSS nel conflitto civile in Angola ?	sostenne il MPLA fino al 1991	Sostenne l'UNITA	Sostenne esclusivamente I separatisti del FLEC	nessuna delle altre risposte è corretta
1632	Quale fu il ruolo dello Zaire nel conflitto civile in Angola?	sostenne l'UNITA dal 1975	sostenne il MPLA	nessuna delle altre risposte è corretta	Sostenne esclusivamente I separatisti del FLEC
1633	Quale fu il ruolo della Cina nel conflitto civile in Angola?	sostenne l'UNITA	Sostenne esclusivamente I separatisti del FLEC	sostenne il MPLA	nessuna delle altre risposte è corretta
1634	In quale anno la Namibia ottiene l'indipendenza?	1990	1980	1922	1909
1635	Quale paese controllò amministrativamente la Namibia dalla fine della prima guerra mondiale fino all'ottenimento dell'indipendenza?	SudAfrica	Inghilterra	Zaire	Rhodesia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1636	Cosa è stato il Fronte Rhodesiano?	il partito politico al potere nella Rhodesia Meridionale (odierno Zimbabwe) dal 1964 al 1979, e promotore della segregazione razziale	Una fazione indipendentista della Rhodesia Settentrionale	Un partito politico attivo nella Rhodesia Meridionale (attuale Zimbabwe) che si battè per l'abolizione del regime di segregazione razziale	nessuna delle altre risposte è corretta
1637	Quando viene fondato il Fronte Rhodesiano?	1962	1928	1984	2002
1638	In quale periodo ha inizio il conflitto civile in Rhodesia che vede contrapposta la popolazione autoctona ai discendenti dei colonialisti britannici ?	fine anni sessanta	fine anni settanta	anni cinquanta	fine anni trenta
1639	In quale anno ha inizio il recente conflitto civile nello Yemen?	2015	1998	2001	1978
1640	In quale anno è terminato il recente conflitto civile nello Yemen ?	è tutt'ora in corso	2015	1980	2017
1641	Quali forze in armi si contrappongono nel recente conflitto civile nello Yemen?	Le forze degli Huthi fedeli all'ex presidente Ali Abdullah Saleh contro le forze leali al governo di Hadi	è un conflitto tribale senza nessuna implicazione di tipo ideologico o politico	Si può considerare una guerra per procura che vede contrapposte la minoranza sunnita appoggiata dall'Arabia Saudita e la maggioranza Sciita appoggiata dalla Siria	nessuna delle altre risposte è corretta
1642	Quale è il ruolo delle formazioni terroristiche islamiste sunnite nel recente conflitto civile dello Yemen?	controllano porzioni di territorio nella parte centrale del Paese e lungo la costa	nessun ruolo di rilievo	controllano la parte settentrionale del paese	nessuna delle altre risposte è corretta
1643	Come possiamo considerare l'operato del movimento politico-religioso Hezbollah in relazione al recente conflitto civile in Yemen?	di sostegno alla popolazione sciita e alle forze Huthi	di sostegno al governo Hadi	di sostegno alle forze islamiste legate ad Al Qaeda e ISIS	nessuna delle altre risposte è corretta
1644	Come possiamo considerare l'operato della teocrazia Saudita in relazione al recente conflitto civile in Yemen?	di sostegno al deposto governo Hadi	di sostegno alla popolazione sciita e alle forze Huthi	nessuna delle altre risposte è corretta	di sostegno alle forze islamiste legate ad Al Qaeda e ISIS
1645	Come possiamo considerare l'operato della teocrazia Iraniana in relazione al recente conflitto civile in Yemen?	di sostegno alla popolazione sciita e alle forze Huthi	di sostegno al deposto governo Hadi	di sostegno alle forze islamiste legate ad Al Qaeda e ISIS	nessuna delle altre risposte è corretta
1646	Come possiamo considerare l'operato della Corea del Nord in relazione al recente conflitto civile in Yemen?	di sostegno alla popolazione sciita e alle forze Huthi	nessuna delle altre risposte è corretta	di sostegno al deposto governo Hadi	di sostegno alle forze islamiste legate ad Al Qaeda e ISIS
1647	Come possiamo considerare l'operato del Kuwait in relazione al recente conflitto civile in Yemen?	di sostegno al deposto governo Hadi	di sostegno alla popolazione sciita e alle forze Huthi	di sostegno alle forze islamiste legate ad Al Qaeda e ISIS	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1648	Cosa indichiamo con la dicitura "Unione delle Corti Islamiche"?	Una coalizione che raggruppava le varie corti islamiche "di quartiere" che esistevano a Mogadisho (in Somalia) che furono in contrapposizione con il Governo Federale di Transizione Somalo	Una coalizione che raggruppava le varie milizie islamiche presenti in Afghanistan durante il conflitto con gli Stati Uniti e la coalizione internazionale	Una coalizione che raggruppava le varie milizie islamiche presenti in Afghanistan durante il conflitto con l'Unione Sovietica	nessuna delle altre risposte è corretta
1649	Cosa furono i Fasci di azione rivoluzionaria?	I Fasci di azione rivoluzionaria, o FAR, furono un movimento politico neofascista fondato ufficialmente nell'autunno del 1946 e sciolto nel 1947	Una delle prime esperienze del fascismo movimentista prima della presa del potere	Una delle formazioni paramilitari della Repubblica Sociale Italiana	nessuna delle altre risposte è corretta
1650	Con riferimento alla guerra civile italiana, cosa fu la Xª Flottiglia MAS ?	Un corpo militare indipendente legato alla Repubblica Sociale Italiana che si macchiò di numerosi crimini contro la popolazione civile	Una Brigata Partigiana che si macchiò di numerosi crimini contro la popolazione civile	Un'unità speciale dell'esercito tedesco costituita per operazioni di repressione della guerriglia partigiana	nessuna delle altre risposte è corretta
1651	Chi era a capo della Xª Flottiglia MAS ?	Luino Valerio Borghese	Benito Mussolini	Galeazzo Ciano	nessuna delle altre risposte è corretta
1652	Per quale dei seguenti motivi Luino Valerio Borghese è un noto personaggio della storia italiana del '900	Per gli innegabili meriti militari	per il suo operato di fervente democratico	per le sue connivenze con l'Unione Sovietica ed il KGB	nessuna delle altre risposte è corretta
1653	Per quale dei seguenti motivi Luino Valerio Borghese è un noto personaggio della storia italiana del '900	Per la sua attività eversiva rispetto all'ordine democratico	nessuna delle altre risposte è corretta	per il suo operato di fervente democratico	per le sue connivenze con l'Unione Sovietica ed il KGB
1654	Chi fu Julius Evola?	un noto personaggio della cultura italiana del '900 considerato tra i pensatori di riferimento del neofascismo	un noto personaggio della cultura italiana del '900 considerato tra i pensatori di riferimento della socialdemocrazia europea	un noto personaggio della cultura italiana del '900 considerato tra i pensatori di riferimento del comunismo libertario	nessuna delle altre risposte è corretta
1655	Cosa indichiamo con l'espressione Protocolli dei Savi di Sion ?	un falso documentale creato dalla polizia segreta Zarista al fine di alimentare odio e risentimento verso la popolazione ebraica	la prova inconfutabile delle mire israeliane al dominio globale	un antico testo religioso ebraico	nessuna delle altre risposte è corretta
1656	Cosa è stata l'Ochrana ?	la polizia segreta Zarista	Un'unità d'élite dell'esercito imperiale russo	la polizia segreta dell'Unione Sovietica	nessuna delle altre risposte è corretta
1657	Chi fu Grigorij Efimovič Rasputin ?	un mistico Russo consigliere della famiglia imperiale	un rivoluzionario bolscevico	un generale dell'armata bianca russa che si oppose alla rivoluzione bolscevica	nessuna delle altre risposte è corretta
1658	Cosa fu l'Armata Bianca?	l'esercito controrivoluzionario russo che combatté l'Armata Rossa Bolscevica	un gruppo di missionari cristiano ortodossi impegnato nella divulgazione dei propri precetti religiosi nella Russia Siberiana	l'esercito controrivoluzionario Cinese che combatté contro l'Armata rossa cinese (poi divenuta esercito popolare cinese)	nessuna delle altre risposte è corretta
1659	Chi era l'imperatore di Russia al momento della rivoluzione d'ottobre 1917?	Nicola II	Alessandro II	Alessandro III	Paolo I
1660	In quali anni si svolse la Guerra tra Russia e Giappone?	1904-1905	1880-1882	1890-1892	1910-1915

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1661	Quale tra le seguenti possiamo considerare una delle ragioni che portarono al conflitto armato tra l'impero Russo e il Giappone?	l'espansione Russa in Manciuria	Il crescente spirito nazionalista Giapponese	le relazioni amichevoli tra la Russia e le altre potenze Europee che minacciavano l'integrità territoriale del paese nipponico	nessuna delle altre risposte è corretta
1662	Cosa indica l'espressione Domenica di sangue del 1905 ?	un eccidio compiuto dalla Guardia Imperiale Russa a San Pietroburgo, contro un pacifico corteo diretto verso il palazzo d'inverno	un eccidio compiuto da un gruppo di insorti a San Pietroburgo, contro i militari della Guardia Imperiale Russa	un episodio particolarmente sanguinoso del conflitto tra Russia e Giappone	nessuna delle altre risposte è corretta
1663	Chi è stato Salvador Dalí?	un noto pittore, scultore, designer e cineasta spagnolo	un noto militare che si distinse nella guerra civile spagnola per le atrocità compiute nei confronti della popolazione civile	un noto anarchico che si distinse nella guerra civile spagnola per la strenua difesa della popolazione civile	nessuna delle altre risposte è corretta
1664	In quale anno muore Salvador Dalí?	1989	1950	1915	1922
1665	In quale periodo si svolge la Guerra civile in Laos?	1953-1975	1915-1918	1938-1945	1936-1939
1666	Per quale motivo il conflitto civile in Laos viene anche definito "la guerra segreta"?	perché rappresentò un'estensione per l'appunto non dichiarata della guerra del Vietnam	perché la popolazione Laotiana e la sua élite culturale cercarono di eliminarne la memoria storica	perché nel complesso quadro internazionale della guerra fredda risultò un conflitto di scarso interesse per la comunità internazionale	nessuna delle altre risposte è corretta
1667	Quali furono le forze che si contrapposero nella guerra civile in Laos?	la casa reale Champasak e il movimento popolare e comunista Pathet Lao, vicino alla guerriglia nord vietnamita	fù un conflitto tribale senza nessuna implicazione ideologica o politica	la minoranza musulmana del paese contro l'esercito della famiglia reale Champasak	nessuna delle altre risposte è corretta
1668	Quale tra le seguenti possiamo considerare una caratteristica fondamentale del conflitto civile in Laos?	l'ingerenza delle potenze straniere, tanto da poter considerare il conflitto in questione una guerra per procura	l'uso di armi chimiche	l'uso di armi atomiche	nessuna delle altre risposte è corretta
1669	Come possiamo considerare l'operato degli Stati Uniti in relazione al conflitto civile in Laos?	di sostegno verso le forze fedeli alla casa reale Champasak	di sostegno alle formazioni di guerriglia comunista Pathet Lao	Gli Stati Uniti non furono coinvolti in nessun modo nel conflitto civile Laotiano	nessuna delle altre risposte è corretta
1670	Come possiamo considerare l'operato del Vietnam del Nord in relazione al conflitto civile in Laos?	di sostegno alle formazioni di guerriglia comunista Pathet Lao	di sostegno verso le forze fedeli alla casa reale Champasak	nessuna delle altre risposte è corretta	Il Vietnam del Nord non fu coinvolto in nessun modo nel conflitto civile Laotiano
1671	Come possiamo considerare l'operato della Thailandia in relazione al conflitto civile in Laos?	di sostegno verso le forze fedeli alla casa reale Champasak	di sostegno alle formazioni di guerriglia comunista Pathet Lao	La Thailandia non fu coinvolta in nessun modo nel conflitto civile Laotiano	nessuna delle altre risposte è corretta
1672	Come possiamo considerare l'operato della Cina in relazione al conflitto civile in Laos?	di sostegno alle formazioni di guerriglia comunista Pathet Lao	di sostegno verso le forze fedeli alla casa reale Champasak	nessuna delle altre risposte è corretta	La Cina non fu coinvolta in nessun modo nel conflitto civile Laotiano
1673	Come possiamo considerare l'operato dell'Unione Sovietica in relazione al conflitto civile in Laos?	di sostegno alle formazioni di guerriglia comunista Pathet Lao	L'Unione Sovietica non fu coinvolta in nessun modo nel conflitto civile Laotiano	di sostegno verso le forze fedeli alla casa reale Champasak	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1674	Come possiamo considerare l'operato del Vietnam del Sud in relazione al conflitto civile in Laos?	di sostegno verso le forze fedeli alla casa reale Champasak	di sostegno alle formazioni di guerriglia comunista Pathet Lao	nessuna delle altre risposte è corretta	Il Vietnam del Sud non fu coinvolto in nessun modo nel conflitto civile Laotiano
1675	Da quale anno a quale anno è esistita la Repubblica del Vietnam anche detta Vietnam del Sud?	1955 -1976	1980-1987	1976-1978	1958-1960
1676	Come possiamo collocare geograficamente il Vietnam del Sud ?	a sud del diciassettesimo parallelo	a sud del tredicesimo parallelo	a sud del trentottesimo parallelo	nessuna delle altre risposte è corretta
1677	Quale fu l'esito della guerra civile Laotiana?	la vittoria della fazione comunista e la nascita della Repubblica Democratica Popolare del Laos	La vittoria delle forze anticomuniste e il ripristino dello status quo	Lo stallo delle attività belliche costrinse la comunità internazionale a inviare un contingente armato di contenimento, trasformando il Laos in un protettorato de facto dell'ONU	nessuna delle altre risposte è corretta
1678	In quali anni si è svolta la Guerra Civile Libanese?	1975 -1990	1950 -1966	1960-1964	2000-2007
1679	Quale tra le seguenti possiamo considerare una causa del conflitto civile in Libano?	il contrasto inter-etnico tra la componente cristiana del Libano, che temeva di perdere la propria prevalenza demografica in seguito all'arrivo dei profughi palestinesi, e la componente musulmana	I privilegi economici e sociali riconosciuti alla popolazione musulmana a discapito della componente etnica cristiano maronita	l'attività di guerriglia di formazioni comuniste supportate dall'Unione Sovietica	nessuna delle altre risposte è corretta
1680	Cosa s'intende per Strage dell'Heysel?	una tragedia avvenuta il 29 maggio 1985, poco prima dell'inizio della finale di Coppa dei Campioni tra Juventus e Liverpool allo stadio Heysel di Bruxelles, in cui morirono 39 persone	una tragedia avvenuta il 29 maggio 1935, poco prima dell'inizio della finale di Coppa dei Campioni tra Juventus e Liverpool allo stadio Heysel di Bruxelles, in cui morirono 39 persone	una tragedia avvenuta nei pressi dello stadio Heysel di Bruxelles a causa di un incidente stradale che coinvolse un pulman scolastico	nessuna delle altre risposte è corretta
1681	Quale tra le seguenti possiamo considerare la causa della Strage di Heysel?	le violente cariche dei tifosi del Liverpool nei confronti dei sostenitori bianconeri, che causarono una fuga incontrollata e la conseguente frana della curva	le violente cariche dei tifosi della Juventus nei confronti dei sostenitori inglesi, che causarono una fuga incontrollata e la conseguente frana della curva	un errore umano del conducente del pulman	nessuna delle altre risposte è corretta
1682	Cosa s'intende per Strage di Beslan?	il massacro avvenuto nella scuola Numero 1 di Beslan nell'Ossezia del nord	un grave incidente aereo avvenuto nei pressi di Beslan nell'Ossezia del Nord	un grave incidente ferroviario avvenuto nei pressi di Beslan nell'Ossezia del Nord	nessuna delle altre risposte è corretta
1683	Chi fu responsabile della strage di Beslan?	Terroristi islamici e separatisti ceceni	Formazioni paramilitari nazionaliste russe	la causa della strage fu un errore umano del macchinista	nessuna delle altre risposte è corretta
1684	In quale anno è avvenuta la strage di Beslan?	2004	2009	1981	1978
1685	Cosa si indica con l'espressione " crisi del teatro Dubrovka?	Il sequestro e la conseguente crisi d'ordine pubblico e sicurezza avvenuto nel teatro Dubrovka di Mosca	Un periodo di forte crisi dell'attività teatrale russa	Un episodio di sangue dovuto all'opera di uno squilibrato all'interno del teatro Dubrovka	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1686	Chi tra i seguenti possiamo considerare responsabile della crisi nel teatro Dubrovka?	Un gruppo terrorista di separatisti ceceni	uno squilibrato russo di nome Nikolai Breznev	il primo ministro russo Dmitrij Anatol'evič Medvedev	nessuna delle altre risposte è corretta
1687	In quale anno avvenne la cosiddetta Crisi del teatro Dubrovka?	2002	1981	1987	2015
1688	Quale fu l'esito della crisi del Teatro Dubrovka?	Le forze speciali russe intervennero rilasciando un agente chimico che permise di liberare gli ostaggi, uccidere i terroristi ma pagando un prezzo salato in termini di perdite civili	I terroristi ottennero il ritiro delle truppe russe dalla Cecenia e conseguenzialmente liberarono gli ostaggi	Il governo russo decise di stanziare fondi speciali per la cultura finalizzati alla ripresa del settore teatrale	nessuna delle altre risposte è corretta
1689	Cosa s'intende con l'espressione "Tragedia di Brema"?	Un incidente aereo avvenuto presso l'aeroporto di Brema in cui persero la vita tutti i passeggeri e i membri dell'equipaggio	Un incidente tra due treni che transitavano nelle vicinanze della città Tedesca	Un attacco terroristico avvenuto all'aeroporto di Brema	nessuna delle altre risposte è corretta
1690	In quale anno avvenne la cosiddetta "Tragedia di Brema"?	1966	1999	2018	1911
1691	Cosa s'intende con l'espressione "Tragedia di Superga"?	un incidente aereo nel quale rimase coinvolta la squadra di calcio del Grande Torino	un incidente ferroviario nel quale morì la totalità della squadra di calcio del Torino	una catastrofe naturale che causò innumerevoli vittime	nessuna delle altre risposte è corretta
1692	Quando avvenne la cosiddetta "Tragedia di Superga"?	1949	1989	2001	2017
1693	Cosa fu il progetto Manhattan ?	un programma di ricerca e sviluppo in ambito militare che portò alla realizzazione delle prime bombe atomiche	un programma di ricerca economica sviluppato per massimizzare i profitti dell'industria Ford	un programma d'indagine sociologica mirato a risolvere le problematiche tipiche dei grossi centri metropolitani	nessuna delle altre risposte è corretta
1694	In relazione a quale dei seguenti eventi storici fu intrapreso il progetto Manhattan?	Secondo Conflitto Mondiale	Primo Conflitto Mondiale	Rivoluzione industriale e consecutiva urbanizzazione	nessuna delle altre risposte è corretta
1695	Chi era il Presidente degli Stati Uniti durante il progetto Manhattan ?	Roosevelt	Reagan	Kennedy	Nixon
1696	In quali anni fu sviluppato il progetto Manhattan?	1939 -1946	1920 – 1928	2000 -2004	1950 – 1960
1697	Quale delle seguenti personalità italiane prese parte al progetto Manhattan?	Enrico Fermi	Sandro Pertini	Guglielmo Marconi	Benito Mussolini
1698	Cosa s'intende con l'espressione Guerra civile Cambogiana?	il conflitto civile avvenuto in Cambogia tra i Khmer rossi e le forze governative cambogiane	il conflitto civile avvenuto in Cambogia tra l'etnia khmer e la minoranza cham	il conflitto civile avvenuto in Cambogia tra la maggioranza Khmer e la minoranza Malese	nessuna delle altre risposte è corretta
1699	quali tra le seguenti va considerata una caratteristica primaria del conflitto civile in Cambogia?	l'ingerenza di paesi stranieri	l'uso di armi chimiche	l'uso di armi atomiche	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1700	Come possiamo considerare l'operato degli Stati Uniti nel conflitto civile cambogiano?	di supporto alle forze governative cambogiane	di supporto alla guerriglia dei Khmer rossi	di supporto alla minoranza malese	gli Stati Uniti non furono coinvolti in alcun modo nel conflitto civile cambogiano
1701	Come possiamo considerare l'operato del Vietnam del Nord in relazione al conflitto civile in Cambogia?	di supporto alla guerriglia dei Khmer rossi	di supporto alle forze governative cambogiane	Il Vietnam del Nord non fu coinvolto in alcun modo nel conflitto civile cambogiano	di supporto alla minoranza malese
1702	Quale tra le seguenti possiamo considerare una motivazione della Guerra civile in Cambogia?	Il contrasto tra il principe Sihanouk filo sovietico e filo cinese e il primo ministro Lon Nol nazionalista e anticomunista	I contrasti etnici interni al paese	I contrasti religiosi interni al paese	nessuna delle altre risposte è corretta
1703	Quale tra le seguenti possiamo considerare una motivazione della Guerra civile in Cambogia?	La presenza sul suolo Cambogiano di truppe Vietcong impegnate nella Guerra contro gli Stati Uniti	I contrasti etnici interni al paese	I contrasti religiosi interni al paese	nessuna delle altre risposte è corretta
1704	Cosa s'intende per Sentiero di Ho Chi Minh ?	Un rete stradale di supporto alle truppe Viet Cong che transitava dal Vietnam del Nord a quello del Sud passando attraverso I confinanti territori di Laos e Cambogia	Un rete stradale di supporto alle truppe Viet Cong che transitava dal Vietnam del Nord a quello del Sud passando esclusivamente all'interno del territorio vietnamita	Il sentiero politico indicato dal leader Ho Chi Minh, da intraprendere per ottenere la liberazione dal colonialismo francese	nessuna delle altre risposte è corretta
1705	Con riferimento al conflitto vietnamita contro gli Stati Uniti, cosa è stato il MACVSOG?	Un nucleo di unità militari speciali Statunitensi che compiono una serie di operazioni clandestine, altamente classificate e non convenzionali	Un nucleo di unità militari speciali Sud Vietnamite che compiono una serie di operazioni clandestine, altamente classificate e non convenzionali	Un nucleo di unità militari speciali Statunitensi che compiono una serie di operazioni clandestine, altamente classificate e non convenzionali	nessuna delle altre risposte è corretta
1706	Con riferimento al conflitto tra Stati Uniti e Vietnam cosa fu l'operazione "Menu"?	un'operazione di bombardamento delle postazioni Vietcong insediate in territorio cambogiano da parte dell'aviazione degli Stati Uniti	un'operazione di guerriglia urbana effettuata dai Vietcong per ottenere la liberazione di Saigon	un'operazione segreta di bombardamento delle postazioni Statunitensi insediate in territorio vietnamita da parte dell'aviazione cinese	nessuna delle altre risposte è corretta
1707	In quali anni possiamo collocare il conflitto civile in Cambogia?	1970-1971	1960-1962	1950-1954	1980-1985
1708	Quale tra le seguenti personalità fu a capo della guerriglia dei Khmer Rossi?	Pol Pot	Mao Tse Tung	Ho chi Minh	nessuna delle altre risposte è corretta
1709	Cosa s'intende per Genocidio Cambogiano?	Il processo di epurazione del popolo cambogiano avvenuto tra il 1977 e il 1979 , ovvero nell'arco dell'esistenza della Kampuchea Democratica	Il genocidio del popolo cambogiano perpetrato dall'aviazione degli Stati Uniti	il genocidio del popolo Cambogiano per opera delle formazioni Vietcong stanziati nel loro territorio durante il periodo del conflitto con gli Stati Uniti	nessuna delle altre risposte è corretta
1710	In quale anno I Khmer Rossi prendono Phnom Phen?	1975	1979	1966	1981
1711	Cosa s'intende con l'espressione "Crisi della Mayaguez"?	l'ultima battaglia ufficiale che gli Stati Uniti dovettero affrontare nella guerra in Vietnam, con il fine di liberare la nave Mayaguez sequestrata da imbarcazioni militari Cambogiane ormai cadute nelle mani dei Khmer rossi	l'ultima battaglia ufficiale che gli Stati Uniti dovettero affrontare nella guerra in Vietnam, con il fine di liberare la nave Mayaguez sequestrata da imbarcazioni militari Vietnamite ormai controllate dalle forze Vietcong	l'ultima battaglia ufficiale che I Vietcong dovettero affrontare nella guerra contro l'invasione Statunitense	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1712	Sebbene le stime siano approssimative, a quanto ammontano presumibilmente le vittime del Genocidio Cambogiano?	oltre un milione	diverse centinaia	Circa 15.000	Oltre 10 milioni
1713	Cosa s'intende per terza guerra d'Indocina ?	un lungo conflitto che interessò dall'aprile del 1977 all'ottobre del 1991 il territorio della Cambogia e il suo esercito in opposizione alle forze Vietnamite	Il conflitto in Vietnam tra la guerriglia comunista vietcong e l'esercito degli Stati Uniti	un lungo conflitto che interessò dall'aprile del 1977 all'ottobre del 1991 il territorio della Cambogia e il suo esercito in opposizione alle forze Thailandesi	nessuna delle altre risposte è corretta
1714	In quale anno l'India ottiene l'Indipendenza dall'Inghilterra?	1947	1958	1908	2011
1715	Quale tra le seguenti personalità politiche ricoprì un ruolo di primaria importanza nel processo di decolonizzazione della Nazione Indiana?	Mahatma Gandhi	Narendra Modi	Jawaharlal Nehru	Rahul Gandhi
1716	Quale tra le seguenti possiamo considerare una caratteristica fondamentale della lotta per l'indipendenza della nazione indiana ?	la non violenza	le azioni di guerriglia	l'ingerenza di paesi stranieri	nessuna delle altre risposte è corretta
1717	In che anno nasce Mahatma Gandhi ?	1869	1970	1948	1910
1718	In che anno muore Mahatma Gandhi ?	1948	1970	1915	1978
1719	Quale tra le seguenti possiamo considerare una causa della cosiddetta terza Guerra d'Indocina?	Le contese territoriali tra Vietnam e Cambogia	Le contese territoriali tra Thailandia e Cambogia	La presenza su territorio Cambogiano di truppe Vietcong	nessuna delle altre risposte è corretta
1720	Quali sono le cause della morte del Mahatma Gandhi?	venne ucciso da un estremista induista	venne ucciso da un estremista musulmano	cause naturali	un incidente aereo le cui cause sono tutt'ora oggetto di controversie
1721	In quale anno ha inizio il conflitto Indo – Pakistano?	1947	1950	1986	2009
1722	Quale tra le seguenti possiamo considerare una delle cause del conflitto Indo-Pakistano?	tensioni per questioni di controllo territoriale , con particolare riferimento alla zona del Kashmir	l'invasione del territorio indiano da parte di milizie islamiche provenienti dal Pakistan	L'invasione del territorio Pakistano da parte di formazioni paramilitari Sikh provenienti dall'India	nessuna delle altre risposte è corretta
1723	Quale tra le seguenti possiamo considerare una delle cause del conflitto Indo-Pakistano?	le violenze avvenute a seguito della separazione tra le due nazioni, successiva all'emancipazione dal colonialismo britannico	L'invasione del territorio Pakistano da parte di formazioni paramilitari Sikh provenienti dall'India	nessuna delle altre risposte è corretta	l'invasione del territorio indiano da parte di milizie islamiche provenienti dal Pakistan
1724	Cosa è stato il massacro di Chauri Chaura ?	Un grave fatto di sangue ai danni della Polizia Britannica a seguito di un corteo per l'indipendenza della nazione Indiana	Un grave fatto di sangue ai danni della Popolazione civile Indiana perpetrato dalla Polizia Britannica	Un grave fatto di sangue perpetrato da estremisti Sikh ai danni della minoranza musulmana presente nell'India settentrionale	nessuna delle altre risposte è corretta
1725	In quale anno il Mahatma Gandhi viene insignito del premio Nobel per la pace?	mai	1936	1945	1939
1726	In quale anno la Birmania ottenne l'indipendenza dal Regno Unito?	1948	1958	1970	2011

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1727	In quale anno in Birmania avvenne il colpo di Stato a seguito del quale s'instaurò il regime militare guidato dal generale Ne Win?	1962	1970	1988	1969
1728	In quale anno vennero convocate le prime elezioni parlamentari generali in Birmania, dopo il colpo di Stato che portò all'instaurazione del regime militare?	2015	1988	1979	2001
1729	In quale anno ha inizio il conflitto in Darfur?	2003	1988	1916	2000
1730	In quale anno Matteo Salvini diventa segretario del Partito della Lega Nord?	2013	2009	2015	2017
1731	In quale anno il Partito Comunista Italiano cambia il proprio nome in Partito Democratico della Sinistra (PDS)?	1991	2000	1989	1995
1732	Chi era il Segretario del Partito Comunista Italiano al momento della svolta che portò al cambio di nome in PDS?	Occhetto	Berlinguer	Togliatti	D'Alema
1733	In quale anno il Partito Democratico della Sinistra (PDS) muta nel partito denominato DS (Democratici di Sinistra)?	1998	2001	2005	2011
1734	In quali anni Massimo D'Alema fu Presidente del Consiglio dei Ministri?	1998-2000	2000-2004	2010-2012	2012-2014
1735	In quale anno il leader delle Brigate Rosse Renato Curcio evade dal carcere di Casale Monferrato?	1975	1970	1984	1976
1736	Nel 1983 Giovanni Paolo II stabilisce che sindone rimanga stabilmente:	Nel Duomo di Torino	A San Pietro, Roma	Nel Duomo di Milano	Nella Basilica del Santo Sepolcro, Gerusalemme
1737	Le esposizioni pubbliche della Sindone, iniziate nel 1931, vengono anche chiamate:	ostensioni	esibizioni	pose	estensioni
1738	A partire dal 1948 la sacra sindone appartiene:	la questione rimane controversa	allo stato italiano	alla Santa Sede	alla famiglia Savoia
1739	I giochi olimpici del 1972 si sono svolti a:	Monaco di Baviera	New York	Pechino	Helsinki
1740	A città del Messico in piazza delle tre culture, prima delle Olimpiadi del 1968 avvenne:	una strage di studenti da parte dell'Esercito durante una manifestazione	un incontro storico tra i leader dei partiti avversari	una protesta contro l'Apartheid	una fiaccolata in memoria delle vittime della segregazione razziale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1741	Durante le olimpiadi del 1968 a Città del Messico, i due atleti Tommie Smith e John Carlos, in segno di protesta contro il razzismo e in risalto delle lotte di potere nero, durante la premiazione:	alzarono il pugno chiuso guantato in nero	si inginocchiarono	cantarono l'inno dei lavoratori nei campi di cotone	rifiutarono il premio
1742	Per quale circostanza nelle Olimpiadi di Città del Messico del 1968 caddero diversi record mondiali fra i quali quelli di tutte le specialità maschili nella velocità, negli ostacoli e nei salti in estensione?	Per via dei benefici dell'altitudine	utilizzo esteso e massiccio di sostanze dopanti	vennero ammessi anche atleti di categorie inferiori a quella olimpica	molti atleti importanti furono vittime di penalizzazioni ancora oggi sotto i riflettori
1743	Il 18 novembre 1978 a Jonestown (Guyana) il Progetto Agricolo del Tempio del popolo balzò all'attenzione della cronaca per:	il più grande suicidio di massa della storia	l'ideazione di un metodo di coltivazione avveniristico	l'occupazione da parte dei suoi membri del ministero del lavoro, finita in strage	l'arresto del suo fondatore a causa di coltivazione illecita di sostanze stupefacenti
1744	I responsabili del massacro del Circeo sono stati:	Gianni Guido, Angelo Izzo e Andrea Ghira	Carlo Sebastiani e Vincenzo Inverni	Stefania D'Angelo, Francesco Rossi e Giovanni Albenghi	sono ancora ignoti.
1745	Le giovani donne coinvolte nel massacro del Circeo furono ritrovate:	Nel bagagliaio di un'auto parcheggiata a Roma	All'interno della villa al Circeo	Scapparono e chiesero aiuto a un negoziante	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1746	Il bosone di Higgs venne rilevato per la prima volta nel:	2012	1856	1995	1743
1747	Lo scopo principale del CERN, l'organizzazione europea per la ricerca nucleare fondata nel 1954, è quello di:	fornire ai ricercatori gli strumenti necessari per la ricerca in fisica delle alte energie	studiare con scopo difensivo i possibili sviluppi delle armi atomiche	valorizzare l'utilizzo della fusione fredda per la creazione di energia	generare energia nucleare pulita attraverso le proprie ricerche
1748	Il 12 maggio 2017 è avvenuto il più grande attacco ransomware della storia, portato avanti da parte di un gruppo di hacker e volto a colpire principalmente i computer con installato:	XP	Windows 98	MacOS Sierra	Linux
1749	Quando viene pubblicato il brano We Are the World scritto da Michael Jackson e Lionel Richie?	1985	2015	1974	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1750	Il conflitto arabo-israeliano:	è un conflitto politico-militare che vede contrapposti lo Stato di Israele da una parte e i palestinesi e gli Stati Arabi circostanti dall'altra.	Si è interrotto nel 1979	è iniziato nel 1869, anno in cui fu aperto il canale di Suez	Ha visto la sua risoluzione con gli accordi di Oslo del 1993
1751	Il Live Aid è stato un concerto rock tenutosi il 13 luglio 1985 con lo scopo:	di ricavare fondi per alleviare la carestia in Etiopia	di sensibilizzare la massa sul problema dilagante dell'AIDS	di sperimentare nuove forme artistiche in diretta	nessuna delle altre risposte è corretta
1752	Le origini dell'austrofascismo vengono fatte risalire	al "giuramento di Korneuburg", una dichiarazione fatta dall'apparato paramilitare dei cristiano-sociali il 18 maggio del 1930	Al 1934 quando Engelbert Dollfuss fu ucciso durante un tentativo di colpo di Stato da parte di nazisti austriaci	Al 1936 a seguito di un decreto del cancelliere Kurt von Schuschnigg	Al 1930 in risposta allo Schutzbund socialista, nel tentativo di frenare la spinta a sinistra.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1753	Il disastro del Moby Prince:	causò la morte delle 140 persone a bordo del Moby Prince, equipaggio e passeggeri, tranne il mozzo Alessio Bertrand.	causò la morte di 35 persone e di tutto l'equipaggio	causò la dispersione del relitto la cui posizione al momento è ancora ignota	nessuna delle precedenti risposte è corretta
1754	Quale procura aprì un fascicolo per omissione di soccorso e omicidio colposo a seguito del disastro del Moby Prince?	Livorno	Napoli	Messina	Genova
1755	Madeleine Albright è la prima donna ad essere nominata Segretario di Stato degli Stati Uniti. In quale anno?	1997	1965	2003	1943
1756	In quale anno lo scrittore e regista italiano Dario Fo viene insignito del Premio Nobel per la letteratura?	1997	2006	1989	2012
1757	In quale anno il regista Federico Fellini vinse il premio Oscar per il film "Amarcord"?	1975	1948	1999	2015
1758	Con riferimento ai fatti di sangue degli anni di piombo, chi fu Sergio Ramelli?	Un giovane studente militante del Fronte della Gioventù ucciso a Milano	Un giovane studente militante della Federazione italiana giovani comunisti ucciso a Milano	Un agente di polizia ucciso a Milano durante un corteo del M.S.I	nessuna delle altre risposte è corretta
1759	A quale organizzazione politica appartenevano gli aggressori di Sergio Ramelli?	Avanguardia Operaia	N.A.R	ordine nuovo	nessuna delle altre risposte è corretta
1760	In quale anno venne approvata la legge 191, che riduceva l'obbligo del servizio di leva da 24 a 12 mesi?	1975	1988	1945	2010
1761	Chi fu Alceste Campanile?	un giovane militante di Lotta Continua ucciso nel 1975	un giovane militante del Fronte della Gioventù ucciso nel 1975	un giovane militante del PCI ucciso nel 1975	un giovane poliziotto ucciso nel 1975
1762	In quale anno è stato individuato il responsabile dell'omicidio di Alceste Campanile?	1999	2007	1976	il responsabile non è ancora stato individuato
1763	Prima di ottenere l'indipendenza il Mozambico era una Colonia	Portoghese	Francese	Inglese	Italiana
1764	In quale anno il Mozambico ottenne l'indipendenza?	1975	1945	1999	2010
1765	Da quale organizzazione terroristica venne rapito l'industriale Vittorio Gancia nel 1975?	Brigate Rosse	ordine nuovo	ordine nero	da nessuna organizzazione terroristica bensì dalla criminalità organizzata
1766	Quale tra le seguenti personalità politiche e militari Nigeriane prese il potere con un colpo di stato nel 1975?	Murtala Mohammed	Sani Abacha	Chukwuemeka Odumegwu Ojukwu	Johnson Aguiyi-Ironsi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1767	Cosa sancì il Trattato di Osimo?	lo stato di fatto di separazione territoriale venutosi a creare nel Territorio Libero di Trieste a seguito del Memorandum di Londra (1954), rendendo definitive le frontiere fra l'Italia e l'allora Jugoslavia.	regolamentò le relazioni commerciali tra Italia e Jugoslavia	I termini del rilascio dei prigionieri di Guerra ancora in mano dello stato Jugoslavo	nessuna delle altre risposte è corretta
1768	Cosa era in termini economici e politici la cosiddetta "Scala Mobile"?	era uno strumento economico di politica dei salari volto ad indicizzare automaticamente i salari in funzione degli aumenti dei prezzi, allo scopo di contrastare la diminuzione del potere d'acquisto dei lavoratori	era una strategia economica finalizzata all'ottimizzazione dei profitti nel rispetto delle rivendicazioni salariali contrattate con i vertici sindacali	un avveniristico modello di organizzazione della forza lavoro finalizzato ad ottimizzare la produzione minimizzando gli sforzi del personale impiegato	nessuna delle altre risposte è corretta
1769	Quale tra i seguenti leader politici abolì la cosiddetta "Scala Mobile"?	Craxi	Berlinguer	Andreotti	Pannella
1770	In quale anno venne abolita la "Scala Mobile"?	1984	1999	1970	2010
1771	Cosa sancì l'Accordo di Villa Madama?	una serie di punti che regolavano le condizioni della Chiesa nelle sue relazioni con lo Stato Italiano	normative per gli scambi commerciali tra Italia e Marocco	normative per gli scambi commerciali tra Italia e Tunisia	normative per gli scambi commerciali tra Italia e Brasile
1772	Cosa indica l'espressione "Disastro di Bophal"?	un disastro avvenuto a Bophal in India dovuto alla fuoriuscita di 40 tonnellate di isocianato di metile (MIC), dallo stabilimento della Union Carbide India Limited (UCIL), consociata della multinazionale statunitense Union Carbide	Un disastro naturale avvenuto nella città di Bophal in India a causa di una frana del terreno	Un disastro naturale avvenuto nella città di Bophal in India, dovuto all'eruzione di un Vulcano che si credeva inattivo	nessuna delle altre risposte è corretta
1773	Quando avvenne il Disastro di Bophal?	1984	1966	2010	2015
1774	In quale anno parte la sonda spaziale sovietica Vega2 ?	1984	2011	2008	1997
1775	Cosa fu la Strage di Acca Larentia?	un eccidio compiuto da militanti di estrema sinistra ai danni di alcuni appartenenti al Fronte della Gioventù	un eccidio compiuto da militanti dell'estrema destra ai danni di giovani appartenenti all'organizzazione extraparlamentare di sinistra Autonomia Operaia	un eccidio compiuto dalle forze di Polizia ai danni di giovani militanti dell'organizzazione extraparlamentare di sinistra Autonomia Operaia	nessuna delle altre risposte è corretta
1776	Quale fu il ruolo delle Forze dell'Ordine in relazione alla Strage di Acca Larentia?	Furono responsabili dell'uccisione di Stefano Recchioni durante gli scontri che seguirono all'eccidio	Furono in grado di assicurare rapidamente alla giustizia i militanti di estrema destra responsabili dell'eccidio	Furono in grado di assicurare rapidamente alla giustizia i militanti di estrema sinistra responsabili dell'eccidio	nessuna delle altre risposte è corretta
1777	In quale anno viene soppressa e messa in liquidazione la Cassa per il Mezzogiorno?	1984	1999	2006	2015
1778	In quale anno venne assassinata il primo ministro Indiano Indira Gandhi ?	1984	2011	2000	1949

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1779	Quale dei seguenti partiti e/o organizzazioni comuniste erano considerate forze extra-parlamentari?	autonomia operaia	partito di unità proletaria	democrazia proletaria	partito comunista italiano
1780	In quale anno si apre il famoso "Maxi Processo" contro la Mafia?	1986	1999	1970	2010
1781	Chi tra i seguenti appartenenti a Cosa Nostra fu il pentito fondamentale del Maxi Processo?	Buscetta	Rina	Provenzano	Messina Denaro
1782	In quale anno Berlusconi diventa il presidente dell'associazione calcio Milan?	1986	1984	2000	1994
1783	Chi fu Olof Palme?	Un Politico svedese assassinato nel 1986	Un Politico Finlandese assassinato nel 1986	Un politico Danese assassinato nel 1986	Un Politico Norvegese assassinato nel 1986
1784	Chi è stato definitivamente riconosciuto come responsabile dell'omicidio di Olof Palme?	il responsabile non è ancora stato individuato	fu riconosciuto il mandante nel governo sud africano	il tossicodipendente Christer Pettersson	nessuna delle altre risposte è corretta
1785	Chi era il dittatore che venne deposto dalla cosiddetta "Rivoluzione dei Garofani"?	Antonio Salazar	Augusto Pinochet	Francisco Franco	Joseph Stalin
1786	In quale paese avvenne la cosiddetta Rivoluzione dei Garofani?	Portogallo	Spagna	Cile	Unione Sovietica
1787	Tra le seguenti, come potremmo definire la "Rivoluzione dei Garofani"?	Un colpo di Stato incruento attuato nel 1974 da militari dell'ala progressista delle forze armate	Un cruento colpo di Stato attuato nel 1974 da militari dell'ala progressista delle forze armate	una violenta sommossa popolare	una rivolta popolare non violenta
1788	In quale anno in Portogallo viene apertamente dichiarato il regime dell'ESTADO NOVO d'ispirazione fascista?	1933	1980	1958	2011
1789	In quale anno è avvenuta la Rivoluzione dei Garofani?	1974	2011	1989	1933
1790	In quale anno avvenne colpo di stato che causò la caduta della prima Repubblica in Portogallo e portò al potere i militari guidati dai generali Manuel Gomes da Costa e António Óscar Carmona ?	1926	1999	2011	1989
1791	Durante la Seconda Guerra Mondiale il Portogallo fu ..	Neutrale	alleato della Germania Nazista	al fianco degli alleati che combattevano il nazifascismo	alleato della Germania nazista fino all'armistizio dell'8 settembre 1943
1792	Prima di ottenere l'indipendenza la Repubblica di Capo Verde era una colonia	Portoghese	Spagnola	Francese	Olandese
1793	In quale anno la Repubblica di Capo Verde ottenne l'indipendenza?	1975	1921	2011	2016

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1794	Prima di ottenere l'indipendenza la Repubblica della Guinea Bissau era una colonia	Portoghese	Olandese	Spagnola	Inglese
1795	In quale anno la Guinea Bissau ottenne l'indipendenza?	1974	2011	2000	1920
1796	Cosa fu il Movimento das Forças Armadas?	fu un'organizzazione di ufficiali subalterni delle Forze Armate Portoghesi, responsabile della Rivoluzione dei Garofani	fu un'organizzazione di ufficiali subalterni delle Forze Armate Portoghesi, responsabile del golpe che portò alla caduta della Prima Repubblica	fu un'organizzazione di ufficiali subalterni delle Forze Armate Portoghesi, responsabile del golpe che portò all'instaurazione del Regime Militare in Brasile	nessuna delle altre risposte è corretta
1797	In quale anno con un Colpo di Stato Re Alessandro abroga la costituzione in Jugoslavia?	1929	1950	1974	2015
1798	In quale anno l'esploratore statunitense Richard Byrd, partendo dalla barriera di Ross, sorvolò per primo il Polo sud ?	1929	1970	1981	1966
1799	In quale anno avvenne il bombardamento della città di Guernica raffigurato in seguito da Pablo Picasso in una delle sue opere più celebri ?	1937	1988	1976	1939
1800	In che anno muore Guglielmo Marconi?	1937	1959	1980	1966
1801	Cosa s'intende per "Gold Standard"?	un sistema monetario nel quale la base monetaria è data da una quantità fissata d'oro.	uno standard di caratura dell'oro	uno standard di valutazione dei beni in gioielli e manufatti d'oro	nessuna delle altre risposte è corretta
1802	In quale anno la Banca di Francia abbandona il Gold Standard?	1937	1950	1988	2011
1803	Cosa fu il Patto anticomintern ?	Un Patto Stipulato tra la Germania Nazista e il Giappone in chiave antisovietica	Un patto stipulato tra Stati Uniti e Germania in chiave antisovietica	Un patto stipulato tra le differenti nazioni baltiche in chiave antisovietica	nessuna delle altre risposte è corretta
1804	In quale anno viene stipulato il Patto anticomintern?	1936	1970	1988	2011
1805	In quale anno l'Italia entra a far parte del Patto Anticomintern?	1937	1971	1989	2012
1806	Cosa s'intende con l'espressione Massacro del Prezemolo (o Massacro degli Haitiani)?	la pulizia etnica attuata dal regime populista dominicano della popolazione haitiana residente nel territorio della Repubblica Dominicana	la pulizia etnica attuata dalla minoranza Haitiana ai danni della popolazione autoctona nel territorio della Repubblica Dominicana	la pulizia etnica attuata dai signori della guerra attivi nel paese ai danni della popolazione haitiana	nessuna delle altre risposte è corretta
1807	Di quale dei seguenti paesi fu a capo il Dittatore Rafael Leónidas Trujillo ?	Repubblica Dominicana	Spagna	Chile	Haiti
1808	Quali tra i seguenti fu un tratto distintivo del regime guidato da Rafael Leónidas Trujillo?	l'anticomunismo	il rispetto delle minoranze presenti sul territorio nazionale	il forte impegno nella lotta contro la povertà	il forte impegno nella lotta contro l'analfabetismo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1809	Quali tra i seguenti fu un tratto distintivo del regime guidato da Rafael Leónidas Trujillo?	il controllo assoluto delle finanze del paese	il forte impegno nella lotta contro la povertà	il rispetto delle minoranze presenti sul territorio nazionale	il forte impegno nella lotta contro l'analfabetismo
1810	Quali tra i seguenti fu un tratto distintivo del regime guidato da Rafael Leónidas Trujillo?	il culto della personalità	il forte impegno nella lotta contro l'analfabetismo	il forte impegno nella lotta contro la povertà	il rispetto delle minoranze presenti sul territorio nazionale
1811	Prima di ottenere l'indipendenza Haiti era una Colonia	Francese	Inglese	Spagnola	Portoghese
1812	In quale anno Haiti ottenne l'indipendenza?	1804	1978	2000	2011
1813	Prima di ottenere l'indipendenza la Giamaica era una colonia	Inglese	Olandese	Portoghese	nessuna delle altre risposte è corretta
1814	In quale anno la Giamaica ottenne la piena indipendenza?	1962	1804	2000	2011
1815	In quale anno la Repubblica di Guyana proclamò l'indipendenza?	1966	2011	2016	1999
1816	Prima di ottenere l'indipendenza il territorio dell'attuale Repubblica di Guyana era sotto l'amministrazione coloniale di..	Inghilterra	Spagna	Portogallo	Francia
1817	In quale anno le Bahamas ottennero l'indipendenza?	1973	1804	1999	2011
1818	In quale anno le Bahamas si associarono al Commonwealth?	1973	1999	2011	Le Bahamas non si sono mai associate al Commonwealth
1819	Cosa fu la "Charta77"?	la più importante operazione di dissenso in Cecoslovacchia, che prese il nome dall'omonimo documento firmato da cittadini di diverse estrazioni	la più importante operazione di dissenso nella Germania Orientale(DDR), che prese il nome dall'omonimo documento firmato da cittadini di diverse estrazioni	Un documento redatto dal sindacato polacco d'ispirazione cattolica Solidarnosc	nessuna delle altre risposte è corretta
1820	In quale anno venne redatta la Charta77 ?	1977	1968	1970	nessuna delle altre risposte è corretta
1821	Quale tra i seguenti Presidenti degli Stati Uniti venne eletto nel 1977?	Jimmy Carter	Ronald Reagan	Barack Obama	Bill Clinton
1822	In relazione al conflitto in Vietnam, quale tra le seguenti fu la prima decisione presa da Jimmy Carter all'indomani della sua elezione a presidente degli Stati Uniti?	Concedere l'amnistia ai cittadini americani che erano scappati in Canada per evitare l'arruolamento	il ritiro delle truppe	L'inasprimento delle pene per tutti i cittadini statunitensi scappati in Canada per evitare l'arruolamento	nessuna delle altre risposte è corretta
1823	Cosa fu la Banda della Comasina?	Una banda criminale proveniente dall'omonimo quartiere di Milano di cui faceva parte Renato Vallanzasca	Una banda criminale proveniente dall'omonimo quartiere di Palermo di cui faceva parte Totò Rina, successivamente confluita in Cosa Nostra	Una nota banda criminale formatasi nell'omonimo rione di Napoli che rappresenta uno dei nuclei storici della nuova camorra organizzata di Raffaele Cutolo	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1824	Cosa fu il cosiddetto Golpe Bianco?	il progetto di un presunto colpo di stato di stampo liberale e presidenzialista in Italia, promosso da ex partigiani antifascisti e anticomunisti, e scoperto nel 1974.	il progetto di un presunto colpo di stato di stampo liberale e presidenzialista in Francia	il progetto di un presunto colpo di stato di stampo fascista appoggiato dalle alte gerarchie ecclesiastiche in Francia	nessuna delle altre risposte è corretta
1825	Chi tra i seguenti possiamo considerare a capo del progetto eversivo denominato Golpe Bianco?	Edgardo Sogno	Charles De Gaulle	Enrico Berlinguer	nessuna delle altre risposte è corretta
1826	In quale anno viene arrestato a Roma Renato Vallanzasca?	1977	2000	2005	2011
1827	Di quale sindacato era Presidente Luciano Lama, oggetto della famosa contestazione avvenuta all'Università La Sapienza di Roma?	CGIL	CISL	UIL	CISNAL
1828	In quale anno avvenne la "cacciata" di Luciano Lama dall'università La Sapienza di Roma?	1977	1986	1968	2011
1829	Cosa sanciva il Trattato di Bruxelles varato nel 1948?	un patto di autodifesa collettiva firmato da Regno Unito, Francia, Belgio, Paesi Bassi e Lussemburgo	un patto di autodifesa collettiva firmato da Belgio e Unione Sovietica	Un trattato commerciale con l'ex colonia del Congo	nessuna delle altre risposte è corretta
1830	Chi è stato Francis Turatello?	Un criminale italiano attivo negli anni 70 in particolar modo nella città di Milano	Un noto cantante italiano degli anni 70	Un noto gangster italo-americano attivo negli anni 30	nessuna delle altre risposte è corretta
1831	Come è morto Francis Turatello?	assassinato in carcere da esponenti della nuova camorra organizzata	assassinato durante un conflitto a fuoco con la Polizia	Francis Turatello è ancora vivo	nessuna delle altre risposte è corretta
1832	In quale anno le "Madri de Plaza de Mayo" incominciano le loro manifestazioni pacifiche?	1977	1965	2000	2009
1833	In quale anno in Italia viene istituito il Referendum che approverà il divorzio?	1974	2000	1949	2011
1834	Cosa avvenne durante il sit-in organizzato dal Partito Radicale nel 1977 per celebrare l'anniversario del Referendum sull'aborto?	La polizia sparò uccidendo la studentessa Giordana Masi	Il sit-in si tramutò in una violenta manifestazione	Un poliziotto perse la vita a causa dei colpi d'arma da fuoco sparati dalla manifestante Giordana Masi	nessuna delle altre risposte è corretta
1835	Di quale accadimento legato al terrorismo delle Brigate Rosse fu protagonista Indro Montanelli?	Fu "gambizzato" dal gruppo terrorista	Fu uno dei testimoni chiave del processo contro i dirigenti storici dell'organizzazione armata	Non fu mai protagonista di accadimenti riconducibili all'attività dell'organizzazione armata in questione	Nessuna delle altre risposte è corretta
1836	In quale anno si svolsero le prime elezioni libere in Spagna, dopo la caduta del regime dittatoriale?	1977	1998	2000	2011
1837	In quale anno il criminale di Guerra nazista Kappler scappò dall'ospedale militare del Celio?	1977	2000	2008	2011

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1838	Chi era Hanns-Martin Schleyer, rapito dall'organizzazione terroristica tedesca RAF?	all'epoca del suo rapimento il presidente degli industriali tedeschi	un ex SS responsabile di crimini di guerra	un poliziotto della Germania Federale	nessuna delle altre risposte è corretta
1839	In quale anno in Francia viene usata per l'ultima volta la Ghigliottina?	1977	1800	2000	è tutt'ora in uso
1840	Chi fu Walter Rossi ?	Un giovane militante di Lotta Continua ucciso a Roma	Un giovane militante del Fronte della Gioventù ucciso a Roma	Un giovane poliziotto ucciso a Roma dalle Brigate Rosse	nessuna delle altre risposte è corretta
1841	In quale anno venne ucciso Walter Rossi?	1977	1989	1949	2011
1842	In quale anno Bosnia ed Erzegovina vengono annesse all'Impero Asburgico?	1908	1933	2000	2011
1843	il Presidente democristiano della Regione Siciliana Piersanti Mattarella venne ucciso	dalla mafia siciliana	da Ordine Nuovo	dalle Brigate Rosse	nessuna delle altre risposte è corretta
1844	In quale anno venne ucciso il Presidente democristiano della Regione Siciliana Piersanti Mattarella ?	1980	1998	2006	2016
1845	Chi fu Vittorio Bachelet?	un giurista e politico italiano, esponente della democrazia cristiana ucciso dalla Brigate Rosse	un giurista e politico italiano, esponente del Partito Comunista ucciso da Avanguardia Nazionale	Un cronista sportivo della RAI	nessuna delle altre risposte è corretta
1846	In quale anno avvenne il Colpo di Stato militare in Turchia ad opera del generale Kenan Evren ?	1980	1804	2016	2005
1847	Quale tra le seguenti regioni italiane fu coinvolta nel disastroso terremoto del 1980 ?	Campania	Toscana	Lombardia	Sicilia
1848	Quale tra le seguenti regioni italiane fu coinvolta nel disastroso terremoto del 1980 ?	Basilicata	Toscana	Sicilia	Puglia
1849	Quale tra i seguenti Boss della Camorra Napoletana ordinò l'omicidio del Sindaco Marcello Torre ?	Raffaele Cutolo	Michele Zagaria	Antonio Iovine	Roberto Manganiello
1850	Cosa fu il Massacro di Hama?	una feroce azione repressiva scatenata dal Presidente siriano Hafiz al-Asad contro gli insorti della città di Hamā nel febbraio 1982	una feroce azione repressiva scatenata dal Presidente siriano Bassar al-Asad contro gli insorti della città di Hamā nel febbraio 2015	un eccidio di forze lealiste al regime Baht di Bassar Al Assad, ad opera di miliziani dell'Isis	nessuna delle altre risposte è corretta
1851	Quali eventi scatenarono il cosiddetto massacro di Hama?	un'insurrezione organizzata dai Fratelli Musulmani che avevano dato il via già negli anni precedenti a una lotta armata contro il regime ba'thista	un'insurrezione della componente sciita della popolazione siriana che avevano dato il via già negli anni precedenti a una lotta armata contro il regime ba'thista	l'eccidio va inquadrato nel contesto dei sanguinosi eventi della recente Guerra Civile Siriana	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1852	In quale anno l'esercito Argentino occupò le isole Falkland rivendicandone la sovranità?	1982	1954	2009	2017
1853	Chi è stato Gabriel García Márquez?	uno scrittore, giornalista e saggista colombiano naturalizzato messicano, insignito del Premio Nobel per la letteratura nel 1982	un noto narcotrafficante Colombiano attivo negli anni 80 e attualmente in stato d'arresto nelle carceri statunitensi	il leader della formazione di guerriglia comunista Colombiana M-19	nessuna delle altre risposte è corretta
1854	Come possiamo definire i rapporti di Gabriel Garcias Marquez con gli Stati Uniti?	burrascosi a causa della sua vicinanza a Cuba e il suo rapporto con Fidel Castro	Ottimi in virtù del suo dichiarato anticomunismo	la sua cattura fu la priorità della DEA americana, nella lotta al narcotraffico	nessuna delle altre risposte è corretta
1855	In che anno è morto Gabriel Garcia Marquez?	2014	1989	1987	2000
1856	A seguito dell'arresto del poeta Hebertio Padilla molti intellettuali firmarono un documento di condanna delle attività di censura del governo Castrista, quale tra i seguenti non ne fu firmatario?	Gabriel Garcia Marquez	Federico Fellini	Alberto Moravia	Jean Paul Sartre
1857	Cosa fu il Manifesto 101?	un documento in favore delle richieste dei rivoltosi antisovietici ungheresi	un documento in favore delle richieste dei rivoltosi antisovietici cecoslovacchi	Il manifesto programmatico di un gruppo Futurista vicino alla scuola di mistica fascista	nessuna delle altre risposte è corretta
1858	In che anno fu redatto il Manifesto 101?	1956	1968	1929	nessuna delle altre risposte è corretta
1859	Quale dei seguenti stati entra a far parte degli Stati Uniti d'America nel 1959?	Alaska	New Jersey	California	Nebraska
1860	Cosa s'intende per Rivoluzione Siamese ?	un colpo di Stato incruento che portò alla Monarchia Istituzionale nel Regno del Siam	una sommossa popolare non violenta che portò alla Monarchia Istituzionale nel Regno del Siam	una violenta sommossa popolare che portò alla Monarchia Istituzionale nel Regno del Siam	nessuna delle altre risposte è corretta
1861	A quale tra i seguenti Stati attualmente riconosciuti corrisponde il Regno del Siam?	Thailandia	Corea del sud	Laos	Vietnam
1862	Prima di ottenere l'indipendenza il Regno del Siam era una Colonia	il Regno del Siam non è mai stato colonizzato	francese	inglese	olandese
1863	Nel 1932 il Regime Fascista incomincia l'opera di bonifica nel territorio dell'agropontino, ponendo la prima pietra della città chiamata	Littoria	Aprilia	Guidonia	Borgo S.Pietro
1864	Quali tra le seguenti località è sorta grazie a opere di bonifica e urbanizzazione del territorio attuate dal regime fascista?	Sabaudia	Milano	Torino	Vicenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1865	Quali tra le seguenti località è sorta grazie a opere di bonifica e urbanizzazione del territorio attuate dal regime fascista?	Pontinia	Catania	Corleone	Firenze
1866	Cosa erano le "Leggi di Norimberga"?	l'insieme di tre leggi promulgate il 15 settembre 1935 dal Reichstag del Partito Nazionalsocialista tra cui: la "legge per la protezione del sangue e dell'onore tedesco" e la "legge sulla cittadinanza del Reich"	L'insieme delle leggi promulgate in occasione del Processo di Norimberga	l'insieme delle leggi promulgate dagli Stati Uniti per arginare il consenso verso il nazional-socialismo tra la comunità tedesca di cittadinanza americana	nessuna delle altre risposte è corretta
1867	In seguito a quale evento i cittadini tedeschi di origine ebraica perdonano la cittadinanza?	La promulgazione delle Leggi di Norimberga	Lo scoppio del secondo conflitto mondiale	L'incendio del Reichstag	nessuna delle altre risposte è corretta
1868	In quale anno vengono promulgate le Leggi di Norimberga?	1935	1918	1945	1966
1869	Cosa indica l'espressione "Fronte di Stresa"?	un accordo mirato a contenere le mire espansionistiche e di riarmo della nazione tedesca	un accordo mirato a contenere le mire espansionistiche e di riarmo della nazione Giapponese	un accordo mirato a contenere le mire espansionistiche e di riarmo della nazione Irachena	un accordo mirato a contenere le mire espansionistiche e di riarmo della nazione Francese
1870	Quali tra i seguenti paesi siglarono l'accordo denominato "Fronte di Stresa"?	Francia, Italia, Regno Unito	Kuwait e Arabia Saudita	Germania e Italia	Stati Uniti e Regno Unito
1871	Cosa fu RADIO LONDRA?	I programmi radiofonici dalla BBC e indirizzati alle popolazioni europee continentali durante il secondo conflitto mondiale	I programmi radiofonici dalla BBC e indirizzati alle popolazioni europee continentali durante il primo conflitto mondiale	una nota trasmissione radiofonica che accompagnò il cambio di costume e cultura negli anni 60	nessuna delle altre risposte è corretta
1872	In quale anno RADIO LONDRA inizia le sue trasmissioni?	1938	1915	1964	1988
1873	In quale anno l'Etiopia ottiene ufficialmente l'indipendenza dall'Italia?	1947	1928	1987	1975
1874	Il 2 gennaio 1951, nello Stato del Nevada gli Stati Uniti danno inizio a	nuovi test nucleari per la produzione di bombe atomiche	nuovi test per incrementare l'arsenale chimico/batterologico	nuovi test nucleari per lo sviluppo di energia pulita	nessuna delle altre risposte è corretta
1875	Quale tra le seguenti motivazioni portò all'assassinio del Re Abd Allah I di Giordania nel 1951?	l'atteggiamento discriminatorio con cui trattava i suoi sudditi palestinesi, favorendo invece i beduini, a lui fedeli	l'avvicinamento al Blocco Sovietico nel quadro delle tensioni della Guerra Fredda	l'avvicinamento al Blocco Occidentale nel quadro delle tensioni della Guerra Fredda	nessuna delle altre risposte è corretta
1876	Chi è stato Alfredo Stroessner?	Un generale e dittatore Paraguayano che prese il potere nel 1954 detenendolo fino al 1989	Un generale e dittatore Austriaco che prese il potere nel 1954 detenendolo fino al 1989	Un noto Regista Brasiliano	Un generale e dittatore Greco che prese il potere nel 1954 detenendolo fino al 2015
1877	Convenzionalmente, la caduta dell'Impero Romano d'Occidente segna...	L'inizio dell'Alto Medioevo	La fine dell'Alto Medioevo	L'inizio dell'età Moderna	La fine del Basso Medioevo
1878	"Ora et labora", è la regola di...	S. Benedetto	S. Francesco	S. Girolamo	Sant'Agostino
1879	Chi è definito il "patrono d'Europa"?	S. Benedetto	Sant'Anselmo	Sant'Agostino	S. Francesco

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1880	Chi è il principale esponente del monachesimo occidentale?	S. Benedetto	S. Girolamo	S. Francesco	Sant'Agostino
1881	L'Editto di Rotari:	Fu la prima raccolta scritta delle leggi dei Longobardi	Fu la prima raccolta di leggi dei Visigoti	Fu la prima raccolta di leggi dei Vandali	Fu la prima raccolta di leggi dei Marcomanni
1882	Clodoveo I fu...	Il secondo re della dinastia dei Merovingi	L'ultimo re dei Merovingi	Il secondo re dei Visigoti	L'ultimo re dei Visigoti
1883	La principessa del Regno di Burgundia, Clotilde, era anche...	La moglie del merovingio Clodoveo I	La madre di Clodoveo I	La cugina di Clodoveo II	La sorella di Clodoveo I
1884	Chi sono i c.d. "re fannulloni"?	I re merovingi dei Franchi	I re dei Visigoti	I re dei Longobardi	I re degli Unni
1885	Pipino il Breve, come divenne Re dei Franchi?	Venne incoronato dal Papa	Per successione dinastica	Per acclamazione popolare	Perché il precedente Re abdicò in suo favore
1886	Chi vinse la battaglia di Poitiers del 732?	I Franchi di Carlo Martello	Gli arabi	I Visigoti	I Longobardi
1887	Chi è il biografo ufficiale di Carlo Magno?	Eginardo	Paolo Diacono	Giovanni di Biclar	Giordane
1888	Chi incoronò Carlo Magno Imperatore del Sacro Romano Impero?	Papa Leone III	Papa Adriano I	Papa Stefano IV	Papa Pasquale I
1889	Cosa si intende per "Feudalesimo"?	È il sistema politico, economico e sociale che si sviluppò nel IX secolo in Europa occidentale	È il nome dato dal metodo di divisione delle terre nel IX secolo	È la struttura di gerarchia militare vigente nel IX secolo	È il metodo di misurazione delle terre utilizzato nel IX secolo
1890	Carlo il Calvo, con il Capitolare di Quierzy...	Concesse, di fatto, il passaggio per eredità delle cariche feudali maggiori	Concesse alle donne la possibilità di ricoprire le cariche feudali	Stabilì il passaggio dei feudi secondo il principio del minorascato	Diede vita alla feudalità ecclesiastica
1891	Cosa si intende per "maggiorascato"?	È l'antico sistema successorio secondo cui tutto il patrimonio andava al primogenito maschio, lasciando esclusi gli altri	È l'antico sistema successorio secondo cui il 50% del patrimonio andava al primogenito maschio	È l'antico sistema successorio secondo cui tutto il patrimonio andava al primogenito, lasciando esclusi gli altri	È l'antico sistema successorio secondo cui il 50% del patrimonio andava al primogenito
1892	Chi pose fine all'anarchia feudale?	Ottone I di Sassonia	Carlo il Calvo	Carlo Magno	Corrado II
1893	Chi concesse la "Constitutio de feudis"?	Corrado II	Ottone I	Carlo il Calvo	Enrico III
1894	Quale imperatore ha promulgato il "Corpus Iuris Civilis"?	Giustiniano I	Giustino II	Ottone I	Carlo Magno
1895	Quale, tra le seguenti, NON è una parte del "Corpus Iuris Civilis"?	Decretum	Institutiones	Digesto	Codex
1896	Chi fu il successore di Papa Stefano III?	Adriano I	Paolo I	Leone III	Leone II
1897	Oltre ad essere il suocero di Carlo Magno, chi era Desiderio?	Il Re dei Longobardi	Il Re dei Sassoni	Il Re dei Visigoti	Il Re degli Unni
1898	Chi erano i "missi dominici"?	Erano funzionari che l'imperatore inviava come suoi rappresentanti nelle varie parti dell'impero	Erano i c.d. "missionari del re": funzionari che il re inviava per diffondere la conoscenza delle leggi	Erano domenicani al servizio del re: raccoglievano le tasse per suo conto	Erano gli "ambasciatori del re": venivano inviati nei luoghi appena conquistati per mettere in contatto la popolazione e il re
1899	Cos'è il "beneficio feudale"?	Sulla base di un rapporto personale di fiducia, era la concessione di appezzamenti di terra in cambio di sostegno militare	Era una somma di denaro che il re dava a chi si era distinto particolarmente in battaglia	Era l'assoluzione data a chi aveva ucciso in battaglia	Era una carta attestante il rapporto di fiducia che si instaurava tra il vescovo e le famiglie aristocratiche

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1900	Nel Feudalesimo, il rapporto personale di fiducia si trova ...	Alla base del rapporto tra feudatario e vassallo	Alla base del rapporto tra vescovo e aristocratico	Alla base del rapporto tra Imperatore e Papa	Alla base del rapporto tra cavaliere e dama
1901	Chi sono i figli cadetti delle famiglie aristocratiche?	Sono i figli maschi non primogeniti	Sono i figli illegittimi del re	Sono i figli maschi che intraprendevano la vita religiosa	Sono i figli maschi che ereditavano la maggior parte del patrimonio
1902	La cavalleria del XI secolo, è definibile...	Un ceto	Una casta	Una setta	Un movimento politico
1903	Come era organizzato l'Impero feudale dell'Alto Medioevo?	Era diviso in Marche, Contee e Ducati	Era diviso in esarcati, province e comuni	Non aveva una particolare organizzazione	Era diviso in stati e contrade
1904	Chi diede vita al fenomeno dei Vescovi-Conti?	Ottone I di Sassonia	Carlo il Calvo	Carlo Magno	Corrado II
1905	Cos'era quel fenomeno diffuso nell'XI secolo e che prende il nome di "Simonia"?	Era la compravendita delle cariche ecclesiastiche	Era la compravendita delle assoluzioni	Era la compravendita dei feudi	Era la compravendita delle cariche nobiliari
1906	Quale Papa prese provvedimenti contro la Simonia dell'XI secolo?	Papa Gregorio VII	Papa Bonifacio VIII	L'Antipapa Clemente III	Papa Niccolò II
1907	Chi emanò il "Dictatus Papae"?	Gregorio VII	Gelasio I	Bonifacio VIII	Alessandro II
1908	Nella lotta tra Stato e Chiesa, chi fu il primo a parlare della metafora delle due spade?	Papa Gelasio I	Papa Bonifacio VIII	Papa Gregorio VII	Papa Leone III
1909	Qual era la più antica tra le repubbliche marinare?	Amalfi	Pisa	Venezia	Genova
1910	Da chi era formata la coalizione di Stati che nell'849 combatté contro i Saraceni nella battaglia di Ostia?	I ducati di Amalfi, Gaeta, Napoli e Sorrento	I ducati di Benevento, Mantova, Ferrara e Sorrento	I ducati Amalfi, Gaeta, Firenze e Parma	I ducati di Benevento, Napoli, Lucca e Sorrento
1911	Dove erano le colonie di Amalfi?	A Costantinopoli, in Siria, in Egitto, sulle coste dell'Africa	In Crimea, sul Mar d'Azov, in Bessarabia e in Siria	A Costantinopoli, sul Mar d'Azov ed in Egitto	Sulle Coste dell'Africa, in Bessarabia, in Siria e in Crimea
1912	Perché Amalfi non poteva trarre vantaggio dai suoi possedimenti di tipo coloniale?	Erano già in decadenza	Vi furono tre settimane di tempeste devastanti	Erano in lotta per la loro indipendenza	Aveva difficoltà nella gestione dei rapporti
1913	Le Tavole Amalfitane del sec. XII erano...	Una sorta di codice mercantile e marittimo che rimase in vigore per secoli in quasi tutto il Mediterraneo	Un corpo di leggi che regolavano i rapporti tra le Repubbliche Marinare	I 12 articoli che definivano la c.d. Costituzione di Amalfi	Le 65 rotte che dovevano seguire le navi di Amalfi
1914	Quando acquistò l'autonomia Genova?	Nel X secolo	Nel IX secolo	Nell' XI secolo	Nel XII secolo
1915	Chi fu il primo Doge di Genova?	Simone Boccanegra	Gabriele Adorno	Domenico Fregoso	Enrico Dandolo
1916	Quale Repubblica Marinara rimase l'unica padrona del Tirreno e del Mediterraneo occidentale?	Genova	Venezia	Amalfi	Pisa
1917	Nella seconda metà del XIII secolo, cosa ottenne Genova a seguito del contrasto con Venezia?	Importanti privilegi in Asia Minore e il libero commercio nel Mar Nero	Il più grande patrimonio mai ottenuto in battaglia	L'esclusiva possibilità di navigare nel mediterraneo, senza dover pagare tasse	La possibilità di riscuotere tasse da chi passava per le rotte più ambite del mediterraneo
1918	Da chi fu detronizzato il re merovingio Childerico III?	Dal Maggiordomo di Palazzo Pipino III detto il Breve	Da Dagoberto I	Da Liutprando	Da Carlo Magno
1919	Genova aveva fatto parte del Regno Italico...	Sotto i marchesi Obertenghi	Sotto Arduino D'Ivrea, Re d'Italia	Sotto Olderico Manfredi II, il Marchese di Torino	Sotto il Marchese Alberto II dei Malaspina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1920	Da chi scappavano quelli che sarebbero diventati gli abitanti della Repubblica Marinara di Venezia?	Goti, Unni, Ostrogoti e Longobardi	Vandali, Unni, Suebi e Burgundi	Longobardi, Visigoti, Unni Franchi e Suebi	Goti, Vandali, Unni e Ostrogoti
1921	Sotto quale dominio era la Repubblica Marinara di Venezia prima di divenire autonoma?	Dei Bizantini	Dei Longobardi	Degli Ostrogoti	Dei Normanni
1922	Quale figura era a capo della Repubblica Marinara di Venezia?	Il Doge	Il Duca	Il Vescovo	Il Gran Cancelliere
1923	Secondo la tradizione, chi fu il primo Doge di Venezia?	Paoluccio Anafesto	Marcello Fegaliano	Orso Ipatio	Simone Boccanegra
1924	I più alti affari della Repubblica Marinara di Venezia venivano deliberati dall'assemblea del popolo...	Per impedire che il potere del Doge si trasformasse in assoluto	Anche se il Doge aveva comunque sempre l'ultima parola	In realtà si trattava di una tradizione più formale che sostanziale	Quando il Doge era impossibilitato oggettivamente e vi era urgenza
1925	Oltre ad "Arengo", qual è un altro nome con cui veniva chiamata l'assemblea del popolo nella Repubblica Marinara di Venezia?	Concione	La Serenissima	Tribunale della Quarantia	La consulta dei Savi
1926	In cosa si differenziava l'aristocrazia veneziana rispetto a quella feudale?	Era formata da famiglie che si erano molto arricchite con i traffici	Era formata da famiglie cittadine	Erano famiglie di navigatori ed esploratori e non erano contadini	Non vi erano rapporti gerarchici di fiducia personale
1927	Quale forma di governo si instaurò con la crescita del potere dell'aristocrazia veneziana?	L'oligarchia	La Tertrarchia	La Tecnocrazia	La Monarchia
1928	Quale di questi NON è tra gli organi costituzionali della Repubblica Marinara di Venezia?	La Cancelleria ducale	Quarantia	Consiglio dei Rogadi	Savi del Collegio
1929	Qual era il compito dei tre inquisitori della Repubblica Marinara di Venezia?	Ricerca i colpevoli di delitti contro lo Stato	Raccogliere prove nei crimini mercantili	Avevano la c.d. giurisdizione navale che potevano esercitare lungo tutta la rotta percorsa dalla nave oggetto di indagine	Erano preposti alla composizione delle controversie tra ammiragli, marinai e mercanti
1930	Inizialmente, da chi era contesa la Repubblica Marinara di Venezia?	Dai Franchi e dai Bizantini	Dagli Unni e dai Franchi	Dagli Ostrogoti e dai Burgundi	Dagli Ostrogoti e dagli Alemanni
1931	Di quali coste si impadronì la Repubblica Marinara di Venezia verso la fine del X secolo?	Istria e Dalmazia	Egitto e Tunisia	Antiochia e Tripoli	Ragusa e Armenia
1932	Per quale motivo era stata fatta entrare la Chiesa nel sistema feudale?	Perché l'obbligo di celibato garantiva al sovrano la mancanza di rivendicazioni ereditarie	Per la dilagante e pericolosa mancanza di Fede	Per sostenere i contadini più poveri che non avevano lavoro altrove	Per dimostrare che lo Stato era benevolo e concedeva potere anche a livello temporale
1933	Quando nacque il Sacro Romano Impero della Nazione Germanica?	Nel 962	Nel 900	Nel 862	Nell'800
1934	Chi incoronò Ottone I di Sassonia Imperatore?	Papa Giovanni XII	Papa Leone III	Papa Benedetto V	Papa Leone VIII
1935	Come era ripartita la società medievale?	"Oratores", "bellatores", "laboratores"	Patrizi e plebei	Liberi e schiavi	"Laboratores" e "bellatores"
1936	Per cosa pose le basi l'incoronazione di Carlo Magno da parte del Papa?	Per l'antagonismo Papa-Imperatore, per la Lotta delle Investiture	Lo schiaccio di Anagni	La cattività Avignonese	Lo scisma anglicano

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1937	Cosa stabiliva il "Privilegium Othonis"?	Nessun futuro Papa avrebbe potuto essere eletto senza il beneplacito del sovrano regnante	Solo Ottone avrebbe potuto procedere alle nomine, di qualsiasi tipo	Indicava l'aumento delle tasse in favore del sovrano regnante ogni dieci anni	Era il privilegio di poter porre il veto sui matrimoni da parte del sovrano regnante
1938	Chi estese all'Italia il fenomeno dei Vescovi-Conti?	Ottone I di Sassonia	Carlo il Calvo	Carlo Magno	Ludovico il Pio
1939	Cosa si intende per "Cesaropapismo"?	L'unione del potere temporale e quello spirituale della Chiesa cristiana nella stessa persona (l'imperatore o il re)	L'unione del potere temporale e quello spirituale della Chiesa cristiana nella stessa persona (il Papa)	L'accordo sulla linea politica tra il Papa e l'imperatore	L'antagonismo tra il Papa e l'Imperatore
1940	A seguito di quale fenomeno nacquero i Regni romano barbarici?	A seguito della deposizione dell'ultimo Imperatore dell'Impero Romano d'Occidente, nel 476 d.C.	A seguito della deposizione dell'ultimo Imperatore dell'Impero Romano d'Occidente, nel 475 d.C.	A seguito della deposizione di Odoacre, nel 475 d.C.	A seguito della sconfitta di Odoacre da parte di Romolo Augustolo, nel 477 d.C.
1941	Chi è Romolo Augusto?	L'ultimo imperatore dell'Impero Romano d'Occidente	Il Re degli Ostrogoti	Il padre di Giulio Nepote	Il filosofo che fece da precettore all'ultimo Imperatore dell'Impero Romano d'Occidente
1942	Da chi era formata la delegazione dei "Missi Dominici"?	Erano sempre in due: un ecclesiastico (vescovo o abate) e un laico (conte o duca)	Erano sempre in quattro: un vescovo, un abate, un conte e un duca	Dipendeva dalla vastità delle terre: due o quattro. Due ecclesiastici e due laici	Erano sempre in tre: un conte, un duca ed un ecclesiastico (vescovo o abate)
1943	A cosa si riferisce l'"Adventus Saxonum" del V sec. d. C.?	Alle invasioni che segnarono l'inizio della storia dell'Inghilterra	Alla serie di apparizioni che ebbe il popolo dei Sassoni in quel periodo	Al piano d'azione politico dei Sassoni individuato da Tolomeo	Alla nascita del primo discendente dei reali sassoni
1944	Tra le seguenti, quali sono le popolazioni che, nel V sec. d. C., emigrando, diedero vita alla storia dell'Inghilterra?	Gli Angli, i Sassoni e gli Juti	I Frisoni, gli Unni e i Sassoni	Gli Angli, i Visigoti, Gepidi e i Galli	Gli Angli, i Sassoni, gli Eruli e i Vandali
1945	Da chi fu deposto Romolo Augustolo?	Da Odoacre	Da Attila	Da Teodorico il Grande	Da Ermanarico
1946	Quale popolazione nel V sec. d. C. sconfisse Odoacre per poi insediarsi in Italia ed essere sconfitta a sua volta dai Bizantini?	Gli Ostrogoti	I Visigoti	I Rugi	I Gepidi
1947	Come si autodefinivano le popolazioni dell'Impero Romano d'Oriente?	Romei	Bizantini	Ottomanni	Turcilingi
1948	Da chi fu combattuta la battaglia di Vouillé, presso Poitiers, nel 507 d.C.?	Da Clodoveo e Alarico II	Da Romolo Augusto ed Odoacre	Da Attila e Valentiniano III	Da Alarico e Stilicone
1949	Qual è l'altro nome del "Breviarium alaricianum"?	"Lex Romana Visigothorum"	"Lex Borgundionum"	"Lex alaricia"	"Codex Alaricus"
1950	Chi volle la "Lex Romana Visigothorum"?	Alarico II durante il suo dominio nella Gallia meridionale, 506 d.C.	Eurico, nel 476 d.C.	Alarico I, nel 512 d.C.	Atanarico, nel 505 d.C.
1951	Cosa sosteneva Ario, il fondatore dell'Arianesimo?	Che Cristo fu creato come strumento nell'opera di Dio	Che Cristo fosse l'unico Dio e che per questo non andassero riconosciute le figure del Padre e dello Spirito Santo	Che Cristo fosse solamente un ciarlatano che aveva incantato le persone e che stava ingannando i più deboli	Che Cristo fosse l'unico Dio e che per questo andassero riconosciute le figure del Padre e dello Spirito Santo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1952	Quale concilio si occupò specificatamente di ristabilire la pace religiosa e raggiungere l'unità dogmatica, minata da varie dispute, in particolare sull'Arianesimo?	Il primo Concilio di Nicea del 325 d.C.	Il secondo Concilio di Nicea del 787 d.C.	Il Concilio di Calcedonia del 451 d.C.	Il Concilio di Efeso del 431 d.C.
1953	Quali sono gli elementi costitutivi del Feudalesimo?	Il beneficio, il vassallaggio e le immunità	La nomina, il contratto ed il giuramento	Il beneficio, la nomina ed il giuramento	Il vassallaggio, il contratto, il giuramento e le immunità
1954	Di cosa erano privi i figli cadetti delle famiglie aristocratiche?	Del diritto di successione	Del diritto alla dote	Del diritto di scelta coniugale	Non erano privi di nulla
1955	Solitamente, quali erano i possibili destini dei figli cadetti delle famiglie aristocratiche?	Vita religiosa o da cavalieri	Vita politica o religiosa	Vita contadina o da cavalieri	Vita politica o da cavalieri
1956	Di chi erano mercenari i Normanni in una prima fase?	Dei principi Bizantini e Longobardi	Degli Arabi	Dei Saraceni	Di Carlo Magno
1957	Chi uccise Odoacre e tutta la sua corte durante un banchetto nel 493 d.C.?	Teodorico il Grande	Romolo Augustolo	Antemio	Ricimero
1958	Chi fu eletto console e riconosciuto "federato romano" dall'Imperatore Zenone nel 484 d.C.?	Teodorico il Grande	Teodemiro	Atalarico	Canuto il Grande
1959	Chi erano Boezio, Cassiodoro?	I consiglieri di Teodorico il Grande	I predecessori di Teodorico il Grande	I successori di Teodorico il Grande	I fratelli di Teodorico il Grande
1960	Insieme al monastero di Santa Scolastica, quale fu il monastero più antico d'Italia, fondato nel 529 da San Benedetto da Norcia?	Abbazia di Montecassino	Monastero di Sant'Anna	Abbazia dei Frati	Abbazia Celestina
1961	Come è più noto l'ordine dei "Pauperes commilitones Christi templique Salomonis"?	L'ordine dei Templari	L'ordine degli Ospitalieri di San Giovanni di Gerusalemme	L'ordine dei Cavalieri Teutonici	L'ordine del Santo Sepolcro di Gerusalemme
1962	Da che cosa è caratterizzato un ordine monastico cavalleresco?	Dal fatto che è composto da membri che siano totalmente sia monaci che cavalieri	Dal fatto che è composto da monaci che siano utilizzabili nei combattimenti	Dal fatto che è composto da cavalieri che conducano una vita retta	Dal fatto che è composto da membri che provengano o da un monastero o da un esercito
1963	Chi era la moglie di Giustiniano?	Teodora	Teodolinda	Ermengarda	Antonina
1964	Chi è il generale che conquista il Nord-Africa togliendolo ai Vandali nel 534 d.C.?	Belisario	Procopio di Cesarea	Narsete	Baduario
1965	Quali tra le seguenti NON è una fase della guerra Gotica (535-553 d.C.)?	La tregua di Milano e Ravenna	Presa di Napoli e Roma	Assedio di Roma	Conquista della Sicilia e della Dalmazia
1966	Dov'è nato Maometto	La Mecca	Medina	Gerusalemme	Yathrib
1967	Secondo Giovanni di Biclar, un momento fondamentale per la storia religiosa della penisola iberica fu nel 587 d.C....	La conversione di Recaredo, re dei Visigoti al Cattolicesimo	La conversione di Genserico, re dei Vandali al Cattolicesimo	La conversione di Clodoveo, re dei Franchi al Cattolicesimo	La conversione di Odoacre, re degli Eruli al Cattolicesimo
1968	Quale tra questi Papi fu eletto a Dottore della Chiesa	San Gregorio Magno	Papa Gregorio VII	Papa Leone III	Papa Gelasio I

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1969	Chi è stato inviato per l'evangelizzazione dell'Inghilterra da Papa Gregorio I e che divenne il primo arcivescovo?	Agostino di Canterbury	San Giusto di Canterbury	Teodoro di Canterbury	San Beda di Canterbury
1970	Chi promosse e avviò la conversione al Cattolicesimo dei Longobardi?	Teodolinda	Teodora	Ermengarda	Amalasantha
1971	In che modo è nato il Corano?	È stato scritto da Maometto sotto dettatura dell'Arcangelo Gabriele	È stato scritto da Maometto su ispirazione dell'Arcangelo Gabriele	È stato scritto da Mosè sotto dettatura di Maometto	È stato scritto da Mosè su ispirazione di Maometto
1972	Che cos'è la "Jihad"?	La guerra santa dei Mussulmani contro gli infedeli	Il c.d. "sforzo religioso" degli arabi	La parola di Allah	Il digiuno che prende luogo per un mese all'anno
1973	Chi sono Papiniano, Paolo, Ulpiano, Gaio e Modestino?	Giureconsulti	Consoli	Vescovi	Templari
1974	Insieme a Santa Caterina chi fu proclamato Patrono d'Italia?	San Francesco	San Benedetto	Sant'Agostino	Sant'Anselmo
1975	Che cos'è il particolarismo feudale?	La frantumazione dell'unità del potere feudale	L'estrema diversità normativa nei popoli feudali nell'Impero Romano d'Oriente	L'estrema diversità normativa nei popoli feudali nell'Impero Romano d'Occidente	Le diversità dialettiche tra i popoli feudali
1976	A quando si fa risalire l'inizio e la fine dell'Impero Romano, inteso come entità statale unica?	27 a.C.-395 d.C.	31 a.C.- 375 d.C.	33 a.C.-385 d.C.	36 a.C.-476 d.C.
1977	Per estensione, continuità territoriale e organizzazione socio-politica quali sono i tre più grandi Imperi mai esistiti?	Britannico, Mongolo e Romano	Britannico, Ottomano e Austro-Ungarico	Britannico, Romano e Francese	Britannico, Francese e Spagnolo
1978	Chi fu il primo imperatore Romano?	Augusto	Giulio Cesare	Claudio	Nerone
1979	Chi fu il successore di Augusto?	Tiberio	Caligola	Cesare	Claudio
1980	Cosa imponeva l'Impero Romano ai popoli conquistati?	Il pagamento dei tributi, l'osservanza delle leggi e l'obbedienza dell'Imperatore	La religione Cristiana, pagamento dei tributi e l'osservanza delle leggi	La religione Cristiana, Pagamento dei tributi, l'osservanza delle leggi e l'adorazione dell'Imperatore	La religione Cristiana, pagamento dei tributi e l'osservanza delle leggi, l'obbedienza dell'Imperatore e l'adozione di tutti gli usi e costumi romani
1981	Chi approvò la "Lex Iulia de maritandis ordinibus"?	Augusto	Tiberio	Caligola	Cesare
1982	Perché Lepido rompe il patto di osservanza con Augusto?	Per conquistare la Sicilia	Per conquistare la Sardegna	Per conquistare la Corsica	Per conquistare Malta
1983	Quale si pensa fosse il "casus belli" che portò Augusto a far dichiarare nemico pubblico Antonio e dichiarare guerra a Cleopatra?	Scarsità delle terre conquistate da Antonio; il suo ripudio della sorella di Augusto; il suo testamento in favore di Cleopatra	Il ripudio della sorella di Augusto; la congiura contro Augusto	Il testamento di Antonio a favore di Cleopatra; Il suo allearsi con Cleopatra contro Augusto	Il testamento di Antonio a favore di Cesarione, figlio suo e di Cleopatra; la congiura di Cesarione contro Augusto e sua sorella
1984	Cosa fecero Antonio e Cleopatra a seguito della sconfitta nella battaglia di Azio del 31 a.C.?	Si suicidarono l'anno successivo in Egitto	Si ritirarono in Egitto perdendo completamente i contatti con Roma	Morirono per mano di Cesarione il mese successivo	Ordirono una congiura ai danni di Augusto ma non riuscirono a metterla in atto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1985	Quale era la situazione al momento dell'ascesa al potere di Diocleziano?	Era un periodo di anarchia militare, crisi della struttura economica e disordini sociali interni	Era un periodo florido	Era un periodo di anarchia militare, ma di forte struttura economica	Era un periodo militarmente solido ma di debole struttura economica
1986	Qual è la novità politica di Diocleziano?	La tetrarchia	Il triumvirato	La diarchia	La pentarchia
1987	Da chi era formata la prima tetrarchia?	Diocleziano, Massimiano, Costanzo Cloro e Galerio	Costanzo Cloro, Flavio Valerio Severo, Costantino I e Licinio	Massimino Daia, Licinio, Diocleziano e Costanzo Cloro	Costantino I, Diocleziano, Flavio Valerio Severo e Galerio
1988	"In hoc signo vinces" è ...	La scritta comparsa in sogno a Costantino I prima della battaglia di Ponte Milvio	Quanto Costantino I disse al suo esercito prima della battaglia di Ponte Milvio	La scritta comparsa in cielo a Massenzio prima della battaglia di Ponte Milvio	Quanto Massenzio disse al suo esercito prima della battaglia di Ponte Milvio
1989	Cosa stabilisce l'Editto di Tessalonica del 380 d.C.?	Il Cristianesimo viene dichiarato la religione dell'Impero e proibisce l'Arianesimo e i culti pagani	L'Arianesimo viene dichiarato ufficiale e viene tollerato il cristianesimo	Vengono stabiliti i culti pagani ed i sacramenti cristiani ammessi	Il Cristianesimo viene proibito
1990	Perché è importante il Concilio di Nicea del 325 d.C.?	Fu il primo concilio ecumenico del mondo cristiano in cui venne stabilito il "Credo"	Vennero stabiliti il sacramento del Battesimo e del Matrimonio	Vennero stabiliti i sacramenti della Comunione e della Cresima	Vennero stabiliti il "Credo" ed il Catechismo
1991	Di quale Imperatore Romano si racconta nominò Senatore il suo cavallo?	Caligola	Domiziano	Adriano	Caracalla
1992	Chi iniziò l'opera di costruzione dell'Acquedotto Claudio?	Caligola	Claudio	Diocleziano	Tiberio
1993	In quali Territori l'Imperatore Claudio compie annessioni e conquiste?	Africa, Britannia, confini europei lungo il Danubio e Oriente	Germania, Gallia, Spagna e Giudea	Africa, confini europei lungo il Danubio e Gallia	Britannia, Germania e confini europei lungo il Danubio
1994	Come mai Plinio il Vecchio cita più volte l'Imperatore romano Claudio?	Era molto erudito e virtuoso; sapeva scegliere bene i suoi collaboratori ed era considerato da Plinio come un esempio	Era un uomo molto determinato e volenteroso. Nonostante la sua scarsa cultura, Plinio lo considerava un esempio	Era un uomo molto insicuro e che non sapeva scegliere bene i suoi collaboratori. Ebbe fortuna nonostante questi problemi	Era un uomo vizioso e cattivo. Plinio lo considerava una vergogna per l'Impero
1995	In cosa l'Imperatore Claudio differiva da Tiberio?	Tiberio seguiva pedissequamente le istruzioni di Augusto, mentre Claudio non temeva le innovazioni	Claudio seguiva pedissequamente le istruzioni di Augusto, mentre Tiberio non temeva le innovazioni	Claudio fu iniziato presto alla vita civile e si distinse particolarmente e Tiberio venne tenuto lontano dalla vita civile	Claudio divenne Imperatore molto presto e Tiberio a più di cinquant'anni
1996	L'Imperatore romano Claudio fu il primo a creare una burocrazia...	Centralizzata: suddivisa in sezioni e materie speciali, ognuna posta sotto il controllo di un liberto	Centralizzata: aveva nominato un liberto amministratore unico	Decentralizzata: ogni sezione era a sua volta suddivisa in sottosezioni	Decentralizzata: era lasciata in mano a quattro liberti di sua fiducia. Questi avevano la libertà di scegliere come operare
1997	Chi erano i c.d. "liberti" nella Roma imperiale?	Erano schiavi resi liberi dai padroni	Erano cittadini romani che avevano subito dei processi	Erano i figli non primogeniti	Erano i figli illegittimi avuti dall'Imperatore con le concubine
1998	Chi fu l'ultimo Imperatore romano della dinastia giulio-claudia?	Nerone	Claudio	Tiberio	Caligola
1999	Chi fu il famoso filosofo precettore di Nerone?	Seneca	Tacito	Plinio il Vecchio	Socrate
2000	In quante fasi è divisa la storia di Roma da parte degli storici?	3	2	5	4
2001	Mettere in ordine cronologico le seguenti fasi della storia di Roma:	Monarchia, repubblica e impero	Impero, monarchia e repubblica	Repubblica, impero e monarchia	Repubblica, monarchia e impero

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2002	Secondo la tradizione leggendaria, quanti sono stati i re di Roma?	7	8	6	10
2003	Come mai i romani del III e II sec. a.C. cominciarono ad interessarsi anche al commercio e alla navigazione?	Perché, conquistando le città etrusche e greche, erano venuti in contatto con civiltà per molti aspetti superiori alla loro	Perché iniziarono ad arrivare in quel periodo le prime forme di navi mercantili	Perché vi erano troppi contadini e guerrieri e la popolazione sentiva l'esigenza di ampliare le proprie possibilità	Perché le terre coltivate davano così tanti frutti che iniziò l'esigenza di ampliare i propri contatti di scambio
2004	Quante furono le guerre puniche?	3	2	4	5
2005	Per quale motivo vi furono le guerre puniche?	Perché Romani e Cartaginesi si contendevano il dominio sul Mediterraneo e quindi il commercio	Perché gli Equi avevano dichiarato guerra ai romani	Perché i Volsci avevano dichiarato guerra ai romani	Perché Cartagine aveva iniziato ad assaltare le navi romane impedendone il commercio
2006	Da chi fu fondata Cartagine nell'814 a.C.?	Dai Fenici	Dagli Etruschi	Dagli Equi	Dai Volsci
2007	Perché divennero famosi i fratelli Tiberio e Caio Gracco?	Erano tribuni che intervennero per difendere gli interessi delle classi meno abbienti	Erano condottieri che si erano particolarmente distinti nella lotta contro Cartagine	Erano patrizi famosi per la cattiveria che riservarono nella loro politica agraria contro le classi meno abbienti	Erano senatori molto esperti nell'agricoltura. Inventarono dei sistemi di coltivazione che permisero di produrre il doppio
2008	Chi era Cornelia?	La figlia di Scipione l'Africano e la madre di Tiberio e Caio Gracco	La sorella di Tiberio e Caio Gracco	La sorella di Scipione l'Africano	La zia di Tiberio e Caio Gracco
2009	Cosa stabiliva la "Leges Licinia Sextiae" richiamata in vita da Tiberio Gracco	Stabiliva dei limiti massimi al possesso agrario. Chiunque li avesse superati avrebbe dovuto restituire l'eccesso, salvo "compenso" per le eventuali migliorie apportate	Stabiliva i limiti massimi del prezzo del grano per le famiglie più povere	Stabiliva la percentuale di raccolto che i più abbienti erano chiamati a donare per il sostentamento delle famiglie più povere	Stabiliva le condizioni nel rapporto tra latifondisti e contadini, nella misura delle necessità delle famiglie di questi ultimi
2010	Come terminò la lotta tra il democratico Caio Mario e l'aristocratico Silla?	Silla, appoggiato dal Senato, sconfisse Mario e si proclamò dittatore a vita	Vinse Mario che era sostenuto dal popolo per aver immesso nell'esercito anche i cittadini senza censo, creando così un esercito di mercenari	Non vinse nessuno dei due perché Mario morì improvvisamente	Vinse Silla che era sostenuto dal popolo per la sua politica agricola in favore delle classi meno abbienti
2011	Quale famiglia di origine normanna fu determinante nelle vicende politiche del Mezzogiorno?	Gli Altavilla	I Della Marra	I Filangeri	I Geremia
2012	Da cosa viene interrotta la fortunata fase romana che va dalla nascita dell'Impero al periodo da Traiano ad Antonino Pio?	Vi è una rottura dell'armonia sociale tra i ceti, probabilmente causata dalle invasioni barbariche e da una scarsa produttività	Dalla rivolta delle classi meno abbienti che hanno subito un grandissimo colpo con l'improvviso inasprimento delle tasse	Dalla c.d. rivolta dei soldati che divennero quasi esclusivamente mercenari con la pretesa di pagamenti irragionevoli	Dalla rivolta degli schiavi che, visto il pericoloso aumento del loro tasso di mortalità, si unirono rifiutando di lavorare in condizioni così disumane
2013	Da cosa è caratterizzata la seconda fase dell'Impero Romano che parte più o meno dal 150 d.C.?	Dallo strapotere dei soldati, separatismo, irredentismo e la perdita delle caratteristiche che resero grande l'Impero e lo distinsero da quello nemico: l'Impero persiano	Dall'indebolimento dei soldati e dalla mancanza di un potere centrale forte	Da una serie di epidemie che sterminarono il 60% della popolazione	Dal rafforzamento delle caratteristiche che distinguevano nettamente l'Impero romano da quello nemico: l'Impero persiano
2014	Sotto quale Imperatore romano ci fu il famoso incendio di Roma del 64 d.C.?	Nerone	Tiberio	Caligola	Claudio
2015	In che fascia di età Claudio divenne Imperatore Romano?	Tra i 50 e i 60 anni	Tra i 3 e i 10 anni	Tra i 20 e i 30 anni	Tra i 30 e i 40 anni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2016	Perché è singolare che Santa Caterina sia stata dichiarata "Dottore della Chiesa"?	Perché era semianalfabeta	Perché era una donna	Perché era dichiaratamente contraria a questi titoli	Perché era un'infermiera
2017	Mettere in ordine cronologico i seguenti eventi:	Battaglia di Carlo Martello a Poitiers; Processo a Papa Leone III; Incoronazione ad Imperatore di Carlo Magno	Incoronazione ad Imperatore di Carlo Magno; Processo a Papa Leone III; Battaglia di Carlo Martello a Poitiers	Processo a Papa Leone III; Battaglia di Carlo Martello a Poitiers;	Battaglia di Carlo Martello a Poitiers; Incoronazione ad Imperatore di Carlo Magno; Processo a Papa Leone III
2018	Cosa vuol dire "Medioevo"?	Età di mezzo. Che sta ad indicare convenzionalmente la storia che si trova a metà tra quella antica (dal 476 d.C.) e quella moderna (1492)	Età media. Che sta ad indicare un periodo della storia da un punto di vista sociale e tecnologico	Mezza età. Che sta ad indicare la vita media dell'umanità fino al XIX secolo	Età media. Che sta ad indicare la durata media degli Imperi che si sono succeduti nella storia
2019	Qual è la forma di governo in cui Stato e Chiesa coincidono: la gestione delle attività umane e delle modalità governative, devono essere conformi alle volontà divine?	Teocrazia	Tetrarchia	Oligarchia	Monarchia
2020	Cos'è il "cesaricidio"?	L'uccisione di Cesare per mano di Senatori contrari ad ogni forma di potere personale	Sono i crimini commessi da Cesare durante le guerre di conquista	È il nome del codice penale emanato da Cesare	Era la lista di nemici compilata dallo stesso Cesare
2021	Mettere in ordine cronologico i seguenti imperatori:	Caligola; Claudio; Nerone	Nerone; Caligola; Claudio	Claudio; Caligola; Nerone	Nerone; Claudio; Caligola
2022	Come mai si è soliti associare i bagni pubblici all'Imperatore romano Vespasiano?	Perché, secondo quanto riportato da Svetonio, Vespasiano fece tassare gli orinatoii pubblici	Perché aveva fatto costruire gli orinatoii pubblici	Perché aveva disegnato un nuovo tipo di orinatoio	Perché Svetonio era solito scrivere di fissioni degli imperatori. Aneddoti che spesso sarebbero solo leggende
2023	Chi erano i Tribuni della Plebe?	Fu la prima magistratura plebea a Roma	Erano i senatori che rappresentavano gli uomini della plebe	Erano associazioni di plebei	Erano i consiglieri dei Cesari durante il periodo di Tetrarchia
2024	Rispetto al racconto sulla vita di quale Imperatore Tacito e Svetonio sono in totale disaccordo?	Vespasiano	Nerone	Claudio	Caligola
2025	Come era formata la Tetrarchia?	Vi erano due Augusti e due Cesari. I Cesari avrebbero sostituito i due Augusti e questi avrebbero scelto i loro Cesari	Vi era un Augusto e tre Cesari. L'Augusto sceglieva i Cesari e, tra questi, il proprio successore	Vi erano due Augusti e due Cesari. Gli Augusti avrebbero sostituito i due Cesari e questi avrebbero scelto i loro Augusti	Vi era un Cesare e tre Augusti. Il Cesare sceglieva gli Augusti e, tra questi, il proprio successore
2026	Chi fu il predecessore dell'ultimo imperatore Romolo Augusto?	Giulio Nepote	Glicerio	Antemio	Libio Severo
2027	Per quale motivo Maometto è definibile come il "Sigillo dei Profeti"?	Perché l'islam è considerato dai suoi fedeli come l'insieme delle rivelazioni elargite da Allah all'umanità fin dall'epoca del suo primo profeta Adamo ed è un principio fondamentale per la fede islamica credere che con la morte di Maometto sia terminato per sempre il ciclo profetico	Perché solo la parola di Maometto può essere considerata come rivelazione elargita da Allah	Perché è uno dei nomi che la tradizione popolare utilizza per indicare il profeta	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2028	Chi furono per la religione Islamica gli Hanif?	I precursori monoteistici della religione islamica	Hanif è un termine dispregiativo per indicare gli infedeli	Hanif è un termine per indicare tutti coloro che abbracciano la fede Islamica	I precursori monoteisti del Cristianesimo
2029	In quale anno avvenne la conquista musulmana da parte degli Omal-Andalus ai danni dei Visigoti ?	711d.C.	311d.C.	200 d.C.	178 d.C.
2030	Sotto quale Imperatore Diocleziano scala i ranghi dell'esercito Romano?	Marco Aurelio Caro	Adriano	Tiberio	Giustiniano
2031	Cosa s'intende per "Eptarchia" anglosassone ?	Quel periodo della storia dell'Inghilterra, successivo alla migrazione anglosassone nell'Isola e posteriore alla caduta dell'Impero Romano d'Occidente	Il periodo di dominazione romana sull'Isola	Il nome che gli storici usano per indicare il periodo dell'Alto Medioevo in Inghilterra	Quel periodo della storia dell'Inghilterra posteriore alla caduta dell'Impero Romano d'Oriente
2032	Cosa s'intende per Regni Romano-Barbarici?	I nuovi regni che si erano andati formando nelle ex province romane a partire dalle invasioni del V secolo	Il nome che i Romani utilizzavano per indicare le province dell'impero nelle zone Nord Europee	Il nome che i Romani utilizzavano per indicare le province dell'impero nella penisola Iberica	Il nome che i Romani utilizzavano per indicare le province dell'impero nella zona della Dacia
2033	I Regni Romano – Barbarici inizialmente furono:	Stati formalmente dipendenti dall'Impero Romano d'Oriente pur essendo di fatto totalmente autonomi	Stati indipendenti	Province dell'impero amministrare da capi barbari "reggenti" del potere imperiale	Stati formalmente dipendenti dall'Impero Romano d'Occidente pur essendo di fatto totalmente autonomi
2034	In favore di quale popolazione barbara l'Impero Romano d'Occidente perse Cartagine nel 439d.C?	Vandali	Unni	Visigoti	Galli
2035	Chi tra i seguenti unificò per la prima volta la maggior parte dei Popoli Barbarici dell'Eurasia settentrionale?	Attila	Arminio	Budicca	Genserico
2036	Chi fu Alarico?	Uno dei più famosi condottieri barbarici, fu proclamato re dei Visigoti	Uno dei più famosi condottieri barbarici, fu proclamato re degli Ostrogoti	Uno dei più famosi condottieri barbarici, fu proclamato re degli Unni	Uno dei più famosi condottieri barbarici, fu proclamato re dei Vandali
2037	Chi fu Genserico?	Re dei Vandali e degli Alani, prima nella Penisola Iberica e poi in Africa. Fu una delle figure chiave dell'ultimo e tumultuoso periodo di vita dell'Impero romano d'Occidente	Re degli Unni, prima nella Penisola Iberica e poi in Africa. Fu una delle figure chiave dell'ultimo e tumultuoso periodo di vita dell'Impero romano d'Occidente	Un ribelle nelle province Nord Africane dell'Impero Romano	Un ribelle nelle province europee settentrionali dell'Impero Romano
2038	Cosa fu il "Sacco di Roma" del 455d.C ?	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma, attuato dai Vandali, allora in guerra con l'imperatore romano Petronio Massimo	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma da parte dei Galli Senoni guidati da Brenno e partiti dalla loro capitale Senigallia	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma, attuato dai Visigoti	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma attuato dai Longobardi
2039	Cosa fu il "Sacco di Roma" del 410d.C ?	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma attuato dai Visigoti	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma, attuato dai Vandali, allora in guerra con l'imperatore romano Petronio Massimo	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma da parte dei Galli Senoni guidati da Brenno e partiti dalla loro capitale Senigallia	Un assalto e un atto di distruzione della città di Roma attuato dai Longobardi
2040	In che anno è nato Maometto?	570 ca.	780 ca.	911 ca.	1021 ca.
2041	Che ruolo ebbe la colta vedova Khadija bt. Khuwaylid nella vita del profeta Maometto ?	Fu la sua sposa e la prima persona a credere che egli fosse stato prescelto da Allah per la sua rivelazione	Il Profeta Maometto ebbe con lei esclusivamente rapporti professionali	Fu una delle sue figlie	Fu sua sorella

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2042	A quale anno si fa risalire il principio dell'attività di Maometto come predicatore di una religione monoteista?	610	988	785	689
2043	Cosa fu la "Costituzione di Medina"?	Un documento stilato da Maometto, costituito da un accordo formale con tutte le tribù e i clan più importanti della città-oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	Un documento con cui il profeta dell'Islam Maometto condannava tutti gli infedeli residenti nella città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	Un documento con cui il profeta dell'Islam Maometto interdive l'entrata nella Mecca a coloro che praticavano il prestito ad usura nella città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	Un documento con cui il profeta dell'Islam Maometto interdive l'entrata nella Mecca agli ebrei
2044	In quale anno fu stilata la "Costituzione di Medina"?	622 d.C. ca.	911 d.C. ca.	784 d.C. ca.	204 d.C. ca.
2045	La "Costituzione di Medina" rappresenta:	la pietra angolare del primo Stato Islamico della Storia	la prima "Jihad" mai dichiarata	un accordo rifiutato dai capi Tribali della città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	nessuna delle altre risposte è corretta
2046	La "Costituzione di Medina" forniva e regolamentava:	un sistema giudiziario per risolvere le dispute e per indennizzare la parte offesa	regole e leggi per un sistema economico basato sul prestito a usura	le unità di misura del peso per gli scambi commerciali all'interno della città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	regole e leggi per un sistema economico basato esclusivamente sul baratto
2047	La "Costituzione di Medina" forniva e regolamentava:	il ruolo di Medina come territorio harām, ossia "sacro, inviolabile"	le unità di misura del peso per gli scambi commerciali all'interno della città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	regole e leggi per un sistema economico basato sul prestito a usura	regole e leggi per un sistema economico basato esclusivamente sul baratto
2048	La "Costituzione di Medina" forniva e regolamentava:	le libertà di culto	Regole e leggi per un sistema economico basato sul prestito a usura	le unità di misura del peso per gli scambi commerciali all'interno della città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	regole e leggi per un sistema economico basato esclusivamente sul baratto
2049	La "Costituzione di Medina" forniva e regolamentava:	la sicurezza della Comunità	le unità di misura del peso per gli scambi commerciali all'interno della città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	regole e leggi per un sistema economico basato sul prestito a usura	regole e leggi per un sistema economico basato esclusivamente sul baratto
2050	La "Costituzione di Medina" forniva e regolamentava:	la sicurezza delle donne	regole e leggi per un sistema economico basato sul prestito a usura	le unità di misura del peso per gli scambi commerciali all'interno della città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	regole e leggi per un sistema economico basato esclusivamente sul baratto
2051	La "Costituzione di Medina" forniva e regolamentava:	un sistema di tasse per sostenere la Comunità (Umma) nel corso dei conflitti	le unità di misura del peso per gli scambi commerciali all'interno della città oasi di Yathrib (in seguito definita Medina)	regole e leggi per un sistema economico basato sul prestito a usura	regole e leggi per un sistema economico basato esclusivamente sul baratto
2052	Cosa indica il termine "Egira"?	Il trasferimento dei primi devoti musulmani e del loro capo Maometto dalla natia Mecca alla volta di Yathrib	Un sistema di tasse per sostenere la Comunità nel corso dei conflitti	Una serie di regole riguardanti l'alimentazione	Una serie di regole riguardanti il commercio
2053	In virtù della "Costituzione di Medina" le comunità ebraiche:	venivano incluse nella Umma (Comunità di fedeli)	venivano cacciati da Medina	veniva loro imposta una tassa per avere salva la vita	venivano equiparati ad animali

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2054	Quale possiamo considerare il cuore dell'economia tardo medievale?	Nel tardo Medioevo si continuavano a svolgere attività agricole all'interno delle corti. Gli unici centri economicamente attivi	Il Brigantaggio	Il commercio con il mondo ottomano	Il commercio dipendente dai corsi d'acqua dolce
2055	Nel tardo Medioevo la Corte rappresentava:	un'unità economica autosufficiente	un riparo dai predoni	il centro dell'attività religiosa	il centro di una vivace rinascita culturale
2056	All'interno delle Corti, il Signore o Padrone:	esercitava dei poteri pubblici sostituendosi ai funzionari statali e concentrando così nelle sue mani i loro compiti	esercitava dei poteri pubblici senza sostituirsi ai funzionari statali	svolgeva il ruolo di Guida Spirituale	era considerato una figura divina
2057	Come possiamo definire l'economia all'interno delle Corti?	Di sussistenza	Liberista	Pianificata	Dedita esclusivamente alla caccia e alla raccolta dei frutti spontanei della terra
2058	Su quale tipo di relazione si fondava la società nelle Corti tardo medievali?	Il vassallaggio	La relazione tra datore di lavoro e operaio	Le relazioni familiari	Relazioni lavorative suggellate da legali contratti
2059	Nel suggellare un rapporto di vassallaggio il Signore s'impegnava:	a difendere il suo vassallo	ad esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	ad uccidere il Vassallo al compimento della maggiore età del primo figlio maschio	a garantire le cure mediche alla moglie del Vassallo, qualora morto nell'adempimento dei suoi compiti
2060	Nel suggellare un rapporto di vassallaggio il Signore s'impegnava:	a proteggere i beni del Vassallo	ad uccidere il Vassallo al compimento della maggiore età del primo figlio maschio	ad esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	a garantire le cure mediche alla moglie del Vassallo, qualora morto nell'adempimento dei suoi compiti
2061	Nel suggellare un rapporto di vassallaggio il Signore s'impegnava:	a proteggere la famiglia del Vassallo	ad esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	ad uccidere il Vassallo al compimento della maggiore età del primo figlio maschio	a garantire le cure mediche alla moglie del Vassallo, qualora morto nell'adempimento dei suoi compiti
2062	Nel suggellare un rapporto di vassallaggio il Signore s'impegnava:	ad assicurare la sussistenza del Vassallo	ad uccidere il Vassallo al compimento della maggiore età del primo figlio maschio	ad esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	a garantire le cure mediche alla moglie del Vassallo, qualora morto nell'adempimento dei suoi compiti
2063	Nel suggellare il rapporto di sudditanza il Vassallo garantiva al signore:	il non tradimento	la possibilità di esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	un forte tributo in denaro	la patria potestà del secondogenito maschio, che sarebbe stato impiegato come forza-lavoro
2064	Nel suggellare il rapporto di sudditanza il Vassallo garantiva al signore:	l'assistenza in tempo di pace	un forte tributo in denaro	la possibilità di esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	la patria potestà del secondogenito maschio, che sarebbe stato impiegato come forza-lavoro
2065	Nel suggellare il rapporto di sudditanza il Vassallo garantiva al signore:	l'assistenza in tempo di Guerra	la possibilità di esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	un forte tributo in denaro	la patria potestà del secondogenito maschio, che sarebbe stato impiegato come forza-lavoro
2066	Nel suggellare il rapporto di sudditanza il Vassallo garantiva al signore:	la fornitura di cavalieri armati	un forte tributo in denaro	la possibilità di esercitare il diritto detto "Ius Primae Noctis"	la patria potestà del secondogenito maschio, che sarebbe stato impiegato come forza-lavoro
2067	Il legame vassallatico in principio era un contratto personale tra due uomini, perciò era:	revocabile	irrevocabile	spesso tradito	solo formale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2068	In quale caso fu permessa la revoca del contratto di Vassallaggio?	Rari casi tra cui quello di fellonia	In caso di mancato pagamento dei tributi	In caso di mancata fornitura di cavalieri armati	In caso di resistenza all'esercizio del "Diritto di Prima Notte" da parte del Signore
2069	Il passaggio dalla revocabilità all'irrevocabilità del rapporto di vassallaggio fu sancito:	da due differenti atti legislativi	da alcuni noti episodi di tradimento da parte dei Vassalli nei confronti dei Signori in Francia	da alcuni noti episodi di tradimento da parte dei Signori nei confronti dei Vassalli in Francia	nessuna delle altre risposte è corretta
2070	Cosa successe quando il sistema vassallatico si trasformò in vero e proprio sistema istituzionale?	I Vassalli poterono cedere porzioni dei propri feudi ai loro uomini, Valvassori, i quali potevano fare lo stesso con i propri uomini, Valvassini.	Fini l'era tardo medievale per come la si conosceva	Si scatenò un lungo periodo di caos politico in Europa dovuto alle lotte intestine alle differenti Corti	Cominciò il declino dell'impero Bizantino
2071	Cosa successe quando il sistema vassallatico si trasformò in vero e proprio sistema istituzionale?	I Feudatari formarono una classe privilegiata che trasmetteva terre e ricchezza di padre in figlio, indipendentemente dalla volontà del sovrano	Si scatenò un lungo periodo di caos politico in Europa dovuto alle lotte intestine alle differenti Corti	Fini l'era tardo medievale per come la si conosceva	Cominciò il declino dell'impero Bizantino
2072	Nell'VIII secolo le regioni nord-europee furono influenzate dalle migrazioni dei:	Normanni	Unni	Mongoli	Ottomani
2073	La principale attività dei Normanni era:	la razzia per mare	la caccia	l'agricoltura	il commercio
2074	Chi erano i Vescovi-Conti?	Conti nominati tra le alte gerarchie ecclesiastiche	Ex Vescovi che si dedicarono all'attività politica – amministrativa	Conti che ricoprivano anche il ruolo di Guide Spirituali in assenza di gerarchia ecclesiastica	Conti nominati dalle alte gerarchie ecclesiastiche in virtù dei meriti militari
2075	Da quale tra i seguenti paesi attualmente riconosciuti provenivano i Normanni?	Norvegia	Spagna	Russia	Romania
2076	Da quale tra i seguenti paesi attualmente riconosciuti provenivano i Normanni?	Svezia	Spagna	Russia	Romania
2077	Da quale tra i seguenti paesi attualmente riconosciuti provenivano i Normanni?	Danimarca	Spagna	Romania	Russia
2078	Tra il IX e il X secolo l'Europa si popolò di castelli, inizialmente meri strumenti di difesa dalle invasioni, essi successivamente divennero un modo per:	Imporre il potere politico sul territorio	Organizzare al meglio l'attività economica	Creare luoghi di culto	Concentrare le attività produttive
2079	Quale tra le seguenti attività perpetravano i cosiddetti "Castellani"?	Riscossione d'imposte	Organizzare campagne d'armi contro le popolazioni non cristiane	Organizzare i rituali e il culto religioso	Riscossione delle imposte per conto dell'autorità ecclesiastica
2080	Quale tra le seguenti attività perpetravano i cosiddetti "Castellani"?	Creazione d'imposte	Organizzare i rituali e il culto religioso	Organizzare campagne d'armi contro le popolazioni non cristiane	Riscossione delle imposte per conto dell'autorità ecclesiastica
2081	Quale tra le seguenti attività perpetravano i cosiddetti "Castellani"?	Amministrazione della "bassa giustizia"	Organizzare campagne d'armi contro le popolazioni non cristiane	Organizzare i rituali e il culto religioso	Riscossione delle imposte per conto dell'autorità ecclesiastica
2082	Quale era l'ossatura degli eserciti medievali?	La cavalleria	La marina	Il soldato semplice	Il crociato

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2083	Chi nella società medievale aveva la possibilità di diventare Cavaliere?	Solo gli aristocratici feudali perché costava molto armarsi e mantenere cavalli e scudieri	Chiunque fosse dotato del giusto carisma	Coloro che decidevano di scalare ranghi degli eserciti ecclesiastici	Tutti gli uomini nati liberi
2084	Cosa veniva imposto al Cavaliere?	Un rigido codice comportamentale che gli prescriveva di combattere per la fede cristiana, ma anche di proteggere i deboli, gli oppressi e vendicare le ingiustizie.	Un rigido codice di comportamento che gli imponeva esclusivamente la fedeltà totale al Castellano	Un rigido codice di comportamento che gli imponeva esclusivamente di combattere per la fede cristiana contro gli infedeli	Un rigido codice di comportamento che gli imponeva di interrompere le pratiche belliche nei momenti della giornata da dedicare al culto
2085	All'interno delle Corti cosa era il "Pars dominica"?	La parte gestita direttamente dal proprietario (laico o ecclesiastico) che la faceva lavorare dai suoi servi domestici.	L'area dedicata al culto	L'area dedicata all'addestramento dei cavalieri	L'area dedicata alle contrattazioni economiche
2086	All'interno delle Corti cosa era il "Pars massaricia"?	la parte suddivisa in poderi dati in concessione a coloni (potevano essere sia liberi che servi, ma le loro condizioni di vita erano abbastanza simili)	La parte gestita direttamente dal proprietario (laico o ecclesiastico) che la faceva lavorare dai suoi servi domestici.	L'area dedicata alle contrattazioni economiche	L'area dedicata all'addestramento dei cavalieri
2087	Cosa erano gli Allodi?	Terre in proprietà dei contadini liberi	Terre di proprietà del Signore gestite da schiavi	Terre di proprietà del Signore gestite da contadini liberi	Nessuna delle altre risposte è corretta
2088	Nel sistema economico sociale delle Corti, per quanto riguarda le terre ricevute in concessione, i coloni dovevano:	pagare al proprietario un canone ovvero una parte dei prodotti agricoli che producevano	pagare al proprietario un canone ovvero un tributo in denaro	assicurare al proprietario il diritto di "Ius Primae Noctis"	cedere al proprietario al patria podestà del secondo figlio maschio, che sarebbe stato impiegato come forza lavoro
2089	Nel sistema economico sociale delle Corti, per quanto riguarda le terre ricevute in concessione, i coloni dovevano:	concedere delle giornate di lavoro gratuite sui terreni appartenenti al dominico, chiamate opere	assicurare al proprietario il diritto di "Ius Primae Noctis"	pagare al proprietario un canone ovvero un tributo in denaro	cedere al proprietario al patria podestà del secondo figlio maschio, che sarebbe stato impiegato come forza lavoro
2090	Adalberone di Laon elaborò la teoria della società divisa in tre ordini:	"Oratores", "Bellatores", "Laboratores"	Signori, Lavoratori liberi, Schiavi	Uomini, Donne, Bambini	nessuna delle altre risposte è corretta
2091	Un elemento fondamentale per l'economia tardo medievale fu:	il bosco ove si praticava la caccia	il commercio ancora vivo grazie alle precedenti infrastrutture del l'Impero Romano d'Occidente	il brigantaggio	il commercio dipendente dai corsi d'acqua dolce
2092	A cosa possiamo attribuire il calo demografico nell'Alto Medioevo?	Alle guerre, alle devastazioni e agli episodi epidemici che infuriarono in Europa	Alla diffusione delle idee catere circa l'impurità dell'atto riproduttivo	A precisi dettami delle gerarchie ecclesiastiche	Alla prima epidemia mai documentata del virus Ebola
2093	Per quale ragione nel Medioevo i villaggi si ridussero all'autoconsumo?	A causa del basso livello tecnologico e alla perdita di coscienza agricola dell'età romana	Perché i prodotti della terra in esubero sarebbero stati confiscati dal Signore o da un suo Vassalli	Per l'impossibilità di commerciare i prodotti della terra in assenza delle necessarie infrastrutture, cadute in rovina dopo la disgregazione dell'Impero Romano d'Occidente	Perché i prodotti della terra in esubero sarebbero stati confiscati dall'autorità ecclesiastica
2094	La circolazione monetaria nell'economia Medievale era:	assai ridotta	completamente gestita dai Signori	nulla	completamente gestita dalle autorità ecclesiastiche
2095	Nel Medioevo le monete in Europa erano:	coniate in argento poichè quelle d'oro venivano utilizzate per gli scambi con l'Oriente	coniate in oro poichè quelle d'argento venivano utilizzate per gli scambi con l'Oriente	inesistenti	poco utilizzate in favore della pratica del baratto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2096	Per quale motivo in Italia la crisi demografica del Medioevo poté essere sentita in tutta la sua durezza a differenza di altre regioni europee?	Poiché era più densamente popolata	Perché in Italia i conflitti che portarono alla caduta dell'Impero Romano d'Occidente causarono più vittime	Perché in Italia gli episodi epidemici causarono più vittime	Perché in Italia già esisteva la pratica della registrazione dei dati anagrafici, che risultano quindi comparabili con quelli di epoca romana
2097	Cosa era l' "Arianesimo"?	Una dottrina cristologica elaborata dal presbitero, monaco e teologo cristiano Ario	Una corrente del Paganesimo del Nord Europa	Un corrente del cristianesimo bosniaco condannata come eretica	Una corrente del Paganesimo particolarmente diffusa nei territori della Dacia
2098	In seguito a quale evento viene condannato l'Arianesimo?	Il primo Concilio di Nicea	La promulgazione dell'Editto di Milano	Gravi fatti di sangue e tumulti di cui furono riconosciuti responsabili alcuni seguaci dell'Arianesimo	La crociata degli Albigesi
2099	Cosa rappresenta il Primo Concilio di Nicea?	Il primo concilio ecumenico del mondo cristiano	Il primo confronto tra potere ecclesiastico e potere politico nel Medioevo	Un concilio specificatamente richiesto dalle alte gerarchie ecclesiastiche per disporre in merito alla repressione delle eresie diffuse sul territorio italiano	Un concilio specificatamente richiesto dalle alte gerarchie ecclesiastiche per disporre in merito alla repressione delle eresie diffuse sul territorio dell'attuale Francia del Sud
2100	Cosa affermava l'Arianesimo in relazione alla figura di Cristo?	L'inferiorità creaturale di Cristo rispetto a Dio	La superiorità di Cristo a Dio	Ne negavano la natura umana e lo equiparavano ad un Angelo	Lo consideravano antagonista a Dio
2101	Quale tra i seguenti Imperatori firmò l'editto di Tessalonica?	Graziano	Cesare	Vespasiano	Diocleziano
2102	Quale tra i seguenti Imperatori firmò l'editto di Tessalonica?	Teodosio	Diocleziano	Cesare	Vespasiano
2103	Quale tra i seguenti Imperatori firmò l'editto di Tessalonica?	Valentiniano II	Vespasiano	Diocleziano	Cesare
2104	Quale tra i seguenti Capi Barbari guidò la sollevazione delle popolazioni Germaniche che portò alla capitolazione dell'Impero Romano d'Occidente?	Odoacre	Attila	Alarico I	Genserico
2105	Come morì l'Imperatore Valente?	Nella disastrosa battaglia di Adrianopoli contro i Visigoti.	Per cause naturali	Cadde vittima di una congiura	In un incidente di viaggio
2106	Mentre l'Impero Romano d'Occidente capitolava sotto le continue aggressioni delle popolazioni barbare, quello d'Oriente:	riusciva a difendersi bene dagli attacchi di Unni e Visigoti	capitolava sotto gli attacchi dell'esercito mongolo	non era interessato da situazioni di conflitto	nessuna delle altre risposte è corretta
2107	Quale tra i seguenti Capi Barbari diventa dominatore della penisola italiana dopo la caduta dell'Impero Romano d'Occidente?	Odoacre	Alarico I	Attila	Genserico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2108	Quale tra le seguenti popolazioni barbariche si diffuse in Italia successivamente alla caduta dell'Impero Romano d'Occidente?	Ostrogoti, dal 488d.C in poi a partire dalle invasioni di Teodorico	I Visigoti, dal 488d.C. in poi a partire dalle invasioni di Teodorico	Vandali dal 488d.C in poi a partire dalle invasioni di Teodorico	Galli dal 488d.C. in poi a partire dalle invasioni di Teodorico
2109	In quale anno il re barbaro Odoacre viene catturato e giustiziato dal rivale Teodorico?	493 d.C.	309 d.C.	288 d.C.	975 d.C.
2110	In quali anni cominciarono le invasioni delle popolazioni Longobarde nella penisola Italiana?	Intorno al 568 -569 d.C.	Intorno al 750 d.C.	Intorno al 280 d.C.	Intorno all'864-865 d.C.
2111	Chi tra i seguenti Capi Barbari divenne il primo Re del Regno Longobardo che si instaurò nell'Italia Settentrionale?	Alboino	Attila	Odoacre	Genserico
2112	Successivamente all'invasione dell'Italia Settentrionale i Longobardi:	imposero i loro costumi e si opposero fermamente all'organizzazione sociale e civile romana preesistente	imposero i loro costumi parzialmente e mutuarono gli aspetti più funzionali dell'organizzazione sociale e civile romana preesistente	assimilarono il complesso delle convenzioni sociali culturali e civili della società romana preesistente	non si stanziarono, preferendo lo stile di vita e l'organizzazione sociale d'impronta nomade
2113	Nell'anno 660 d.C., la situazione politico-territoriale dell'Italia era la seguente:	divisa in due: quella sotto il dominio longobardo e quella sotto il dominio bizantino	totalmente sotto il controllo Bizantino	totalmente sotto il controllo Longobardo	divisa in due: quella sotto il dominio longobardo e quella sotto il dominio degli Ostrogoti
2114	Chi fu Ippazia?	Una matematica, astronoma e filosofa greca, uccisa da una folla di Cristiani e per questo considerata tra i primi martiri del Libero pensiero	Una regina Sasanide	La sorella del Profeta Maometto	Una matematica, astronoma e filosofa italiana, uccisa da una folla di Catari e per questo canonizzata come martire dalla Chiesa Cattolica
2115	Nel corso del VII secolo, si assistette a un'evoluzione politica del regno longobardo:	la prima codifica scritta delle leggi longobarde	le prime elezioni democratiche	l'adozione della valuta del regno	la costituzione delle corporazione dei mestieri
2116	In quali anni i Longobardi conquistarono Ravenna?	750-751 d.C.	230-232 d.C.	380-381 d.C.	475-476 d.C.
2117	Chi depose l'ultimo Re longobardo?	Carlo Magno	Odoacre	Giustiniano il Grande	Attila
2118	Chi fu l'ultimo Re longobardo?	Desiderio	Ariperto	Autari	Carlomagno
2119	Con l'invasione di Carlo Magno comincia la penetrazione in Italia di quale delle seguenti popolazioni?	Franchi	Visigoti	Normanni	Ostrogoti
2120	Differentemente dalle popolazioni Longobarde, i Franchi una volta penetrati in Italia:	imposero esclusivamente la propria classe dirigente	abdicarono la loro fede religiosa	procedettero a massacri e saccheggi	non si stanziarono, preferendo lo stile di vita e l'organizzazione sociale d'impronta nomade
2121	Una caratteristica della dominazione di Carlo Magno in Italia fu:	la collaborazione con la Chiesa, che ne sostenne l'operato sia ideologicamente che fornendo personale amministrativo	Il conflitto con le gerarchie ecclesiastiche	I continui disordini e tumulti	l'affermarsi delle professioni eretiche
2122	Quando morì Carlo Magno?	814 d.C.	458 d.C.	601 d.C.	988 d.C.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2123	Cosa s'intende per "Pentarchia"?	Per "Pentarchia" s'intende la teoria secondo la quale il governo della cristianità intera era affidato congiuntamente alle cinque sedi episcopali più importanti del mondo romano: Roma, Costantinopoli, Alessandria, Antiochia e Gerusalemme	Per "Pentarchia" s'intende la teoria secondo la quale il governo della cristianità intera era affidato congiuntamente alle cinque sedi episcopali più importanti del mondo romano: Roma, Costantinopoli, Ravenna, Pechino e Gerusalemme	Per "Pentarchia" s'intende una modalità amministrativa adottata dall'Impero Romano durante il periodo di Diocleziano	Per "Pentarchia" s'intende una modalità amministrativa adottata dall'Impero Bizantino
2124	Quale era il nome che i Musulmani diedero alla parte della penisola iberica da loro controllata?	Al-Andalus	Cirenaica	Dacia	Persia
2125	In quali anni i Musulmani cominciarono a compiere incursioni e razzie sul territorio spagnolo visigoto ?	Tra la fine del VII e l'inizio dell'VIII secolo	Tra la fine del V e l'inizio dell'VI secolo	Tra la fine del II e l'inizio del III secolo	Tra la fine del I e l'inizio del II secolo
2126	Quale tra i seguenti era uno Stato Cristiano di Spagna durante il periodo di dominazione musulmana su una larga fetta della Penisola Iberica?	Castiglia	Cordova	Malaga	Granada
2127	Quale tra i seguenti era uno Stato Cristiano di Spagna durante il periodo di dominazione musulmana su una larga fetta della Penisola Iberica?	León	Malaga	Granada	Cordova
2128	Quale tra i seguenti era uno Stato Cristiano di Spagna durante il periodo di dominazione musulmana su una larga fetta della Penisola Iberica?	Aragona	Cordova	Malaga	Granada
2129	Quale tra i seguenti era uno Stato Cristiano di Spagna durante il periodo di dominazione musulmana su una larga fetta della Penisola Iberica?	Navarra	Granada	Cordova	Malaga
2130	Nei paesi che venivano annessi all'Impero Arabo le regolamentazioni prevedevano che gli infedeli "per essere accolti e protetti":	versassero un tributo personale	garantissero forza lavoro gratuita	rinunciassero alle libertà personali	si convertissero all'Islam
2131	Nei paesi che venivano annessi all'Impero Arabo le regolamentazioni prevedevano che gli infedeli "per essere accolti e protetti":	versassero una tassa fondiaria	rinunciassero alle libertà personali	garantissero forza lavoro gratuita	si convertissero all'Islam
2132	Chi fu Alī Ibn Abī Tālib ?	Cugino e genero del profeta Maometto	Il Califfo di Cordova	Un Califfo persiano	Un Califfo ottomano
2133	In che modo morì Ali Ibn Abi Talib?	Ucciso da un kharigita	In combattimento durante una crociata	Cadde vittima di predoni	Di morte naturale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2134	Cosa scaturisce dall'uccisione di Ali Ibn Abi Talib?	La nascita di un forte risentimento "Alide", che più tardi evolverà nello Sciismo che sosteneva per 'Alī e i suoi diretti discendenti il legittimo potere califfale	Una guerra civile che coinvolse l'Impero Arabo	Una nuova dinastia califfale	la Prima Crociata
2135	Chi fu la prima persona a convertirsi al credo e alla causa Islamica?	Khadija bt. Khuwaylid, moglie di Maometto	Alī Ibn Abī Tālib	'Othmān Ibn 'Affān	Abdul Hamid I
2136	Chi è considerato dagli Sciiti il Primo Imam?	Alī Ibn Abī Tālib	'Othmān Ibn 'Affān	Al-Hasan ibn Ali	Abū Bakr
2137	Chi fu Othmān ibn Affan?	Il terzo califfo "ben guidato" islamico	Un noto condottiero berbero	Un Califfo della dinastia degli Omayyadi	Un Califfo persiano
2138	Quale tra i seguenti è un aspetto positivo che i cronisti musulmani riconoscono al califfato di Othmān ibn Affān?	La felice prosecuzione delle operazioni militari di conquista che giunsero a far percorrere agli eserciti musulmani il Nordafrica	La felice prosecuzione delle operazioni militari di conquista che giunsero a far percorrere agli eserciti musulmani la Penisola Arabica	L'istituzione di un forte esercito musulmano	La conversione delle differenti tribù della penisola Arabica
2139	Quale tra i seguenti è un aspetto positivo che i cronisti musulmani riconoscono al califfato di Othmān ibn Affān?	La fissazione del testo coranico fu fissata grazie a un ampio lavoro collettivo di recupero e controllo delle rivelazioni susseguitesi negli anni	La conversione delle differenti tribù della penisola Arabica	La felice prosecuzione delle operazioni militari di conquista che giunsero a far percorrere agli eserciti musulmani la Penisola Arabica	L'istituzione di un forte esercito musulmano
2140	Quale tra i seguenti è un' accusa che i cronisti musulmani rivolgono al califfato di Othmān ibn Affān?	Nepotismo	Corruzione	Incapacità	Mancanza di coraggio militare
2141	Chi fu Aisha?	La figlia di Abū Bakr, primo Califfo dell'Islam, e, in seguito sposa del profeta Maometto	Una delle mogli dell'Imperatore Mongolo Gengis Khan	La prima donna a convertirsi all'Islam	Una delle mogli di Maometto II
2142	Quanti anni si presume avesse Aisha quando consumò il proprio matrimonio con Maometto?	La maggior parte delle fonti indica un'età compresa tra i 7 e i 10 anni ma alcuni studiosi sostengono un'età decisamente più avanzata	45 anni essendo vedova	Tutte le fonti concordano circa l'età di 31 anni	Tutte le fonti concordano circa l'età di 21 anni
2143	Per quale motivo la Chiesa assunse tale importanza nel Medioevo?	Perché era rimasta l'unico elemento unificatore nella società; aveva sia potere religioso, che politico.	Perché era rimasta l'unico elemento unificatore nella società; pur mantenendo esclusivamente il potere religioso	Perché i fatti epidemici e le carestie rafforzarono il sentimento religioso nella popolazione	Poiché tenendosi lontana dalla vita politica, risultava la sola istituzione non inficiata da forte corruzione
2144	Per quale dei seguenti motivi si sviluppò il conflitto tra Papato e Potere Imperiale nel Medioevo?	Poiché entrambi affermavano che il loro potere discendeva da Dio	Poiché il Sacro Romano Impero non diede la disponibilità dei propri eserciti nella Quarta Crociata	Poiché la Chiesa pretendeva tributi dall'Impero	Nessuna delle altre risposte è corretta
2145	Con la caduta dell'Impero Romano si passa gradualmente dalla lingua Latina alla lingua:	romanza	araba	mongola	barbarica
2146	Sebbene con minore frequenza, dopo il crollo dell'Impero Romano d'Occidente, la lingua Latina continuerà ad essere utilizzata:	dalla gente più istruita	dal popolo	esclusivamente dai mercanti	esclusivamente in ambito politico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2147	Sebbene con minore frequenza, dopo il crollo dell'Impero Romano d'Occidente, la lingua Latina continuerà ad essere utilizzata:	dagli ecclesiastici	esclusivamente dai mercanti	dal popolo	esclusivamente in ambito politico
2148	Sebbene con minore frequenza, dopo il crollo dell'Impero Romano d'Occidente, la lingua Latina continuerà ad essere utilizzata:	dai signori feudali	dal popolo	esclusivamente dai mercanti	esclusivamente in ambito politico
2149	Sebbene con minore frequenza, dopo il crollo dell'Impero Romano d'Occidente, la lingua Latina continuerà ad essere utilizzata:	nella forma scritta	esclusivamente dai mercanti	dal popolo	esclusivamente in ambito politico
2150	Successivamente a quella Latina la lingua scritta utilizzata in Italia fu la:	Volgare	Romanza	Araba	nessuna delle altre risposte è corretta
2151	Nel Medio Evo, la Lingua parlata di quale regione rappresentò il modello principale per la lingua italiana?	Toscana	Siciliana	Piemontese	Calabrese
2152	In quale anno avvenne il primo assedio di Antiochia ad opera delle forze crociate?	1098 d.C.	657 d.C.	1398 d.C.	703 d.C.
2153	Quale delle seguenti fu la più importante dinastia sciita ismailita della storia dell'Islam?	Fatimidi	Qajar	Abassidi	Omayyadi
2154	Il rapido sviluppo del Califfato coincise con il declino:	della dinastia Sasanide in Persia	dell'Impero Romano d'Occidente	del Sacro Romano Impero Germanico	del Cristianesimo
2155	In quali anni si sviluppò in Italia la lingua Volgare?	Primi anni del 200 d.C.	Primi anni del 500 d.C.	Primi anni del 700 d.C.	Primi anni del 400 d.C.
2156	Quale tra le seguenti popolazioni assediò Antiochia scacciando le forze cristiane da quello che era il territorio dell'omonimo Principato?	Mamelucchi	Vandali	Mongoli	Unni
2157	Dante Alighieri visse:	1265-1321	988-1045	1506-1578	789-856d.C
2158	Cosa sono le Lingue D'OC E D'OIL?	Le lingue volgari diffuse in differenti zone della Francia	Le lingue volgari diffuse in differenti zone della penisola Iberica	Le lingue volgari diffuse in differenti zone della Britannia	Le lingue volgari diffuse in differenti zone della Dacia
2159	In Francia la Lingua Volgare:	si affermò molto prima che in Italia	si afferma in un periodo successivo rispetto all'Italia	non venne mai praticata	era la lingua utilizzata nella scritta, mentre per quel che concerne l'aspetto orale permase la lingua Latina
2160	In quale anno il Principato di Antiochia cessò di esistere?	1268	476d.C	876d.C	1028
2161	In quali anni la popolazione barbarica dei Vandali inizia la conquista del Nord Africa?	429-430 d.C.	789-790 d.C.	1217-128 d.C.	1035-1036 d.C.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2162	Chi incominciò l'evangelizzazione dell'Irlanda?	S. Patrizio	S. Basilio	S. Pietro	S. Bonifacio
2163	In quali anni incominciò l'evangelizzazione dell'Irlanda?	431-432 d.C.	768-769 d.C.	870-871 d.C.	1230-1231 d.C.
2164	In quale anno Giustiniano Diventa Imperatore Romano d'Oriente?	527 d.C.	308 d.C.	896 d.C.	1130 d.C.
2165	Cosa fu la Peste di Giustiniano?	Una pandemia di peste che ebbe luogo nei territori dell'Impero bizantino, con particolare forza a Costantinopoli, tra il 541 e il 542 d.C.	Una pandemia di peste che ebbe luogo nei territori dell'Impero bizantino, con particolare forza a Costantinopoli, tra il 1241 e il 1242 d.C.	La causa di Morte dell'Imperatore Giustiniano	Una pandemia di peste che ebbe luogo nei territori della penisola italiana mietendo molte vittime tra le truppe bizantine impegnate nella sua riconquista
2166	In quale anno terminò la Guerra Gotica?	553 d.C.	768 d.C.	662 d.C.	1035 d.C.
2167	In quale anno venne presa Gerusalemme dai Musulmani?	637 d.C.	870 d.C.	356 d.C.	402 d.C.
2168	In quale anno venne presa dai musulmani Alessandria d'Egitto?	641 d.C.	873 d.C.	359 d.C.	405 d.C.
2169	In quale anno il Califfato viene spostato da Medina a Damasco?	661 d.C.	890 d.C.	370 d.C.	410 d.C.
2170	In quale anno i musulmani prendono Cartagine?	698 d.C.	900 d.C.	390 d.C.	433 d.C.
2171	Chi era il Doge di Venezia?	Dal 697 al 1797 d.C., la figura a capo della Repubblica di Venezia	Dal 797 al 1897 d.C., la figura a capo della Repubblica di Venezia	Dal 297 al 397 d.C., la figura a capo della Repubblica di Venezia	Dal 309 al 324 d.C., la figura a capo della Repubblica di Venezia
2172	Quando venne eletto il primo Doge di Venezia?	697 d.C.	297 d.C.	797 d.C.	603 d.C.
2173	Solitamente da quale settore della società veneziana proveniva il Doge?	Era uno degli anziani saggi della città	Proveniva dal clero	Dalla classe dirigente	Da una delle potenti famiglie dell'oligarchia mercantile
2174	Dove alloggiava il Doge di Venezia?	Nel Palazzo Ducale	In una residenza privata fuori Venezia	Nella Basilica di S. Marco	Nessuna delle altre risposte è corretta
2175	il Commune Veneciarium similmente agli altri Comuni medievali si basava:	sul potere dell'assemblea popolare	sul riconoscimento del potere dell'Impero Centrale	sul riconoscimento del primato ecclesiastico quanto a potere politico	sul riconoscimento del primato politico rispetto a quello ecclesiastico
2176	Nella Repubblica Veneziana il "Concione" era:	l'Assemblea Popolare	La moneta utilizzata per gli scambi con l'estero	Il tributo chiesto ai cittadini giudei	il tributo riconosciuto dall'autorità politica a quella ecclesiastica
2177	A differenza che nelle altre città italiane nel Commune Veneciarium permanevano:	alcune vestigia proprie del precedente istituto monarchico incarnato dal Doge	gli antichi privilegi feudali	il primato della chiesa quanto a potere politico	le figure amministrative imposte dall'Impero Centrale
2178	Nella repubblica di Venezia cosa era la Serenissima Signoria?	Il supremo organo di rappresentanza della sovranità e il termine con cui la stessa veniva designata.	Il termine con cui s'indicava l'Assemblea Popolare	Il termine con cui s'indicava l'Armata Navale della Repubblica	Il termine con cui s'indicavano le alte gerarchie ecclesiastiche venete
2179	La Serenissima Signoria era composta:	dei Tre Capi della Quarantia, giudici supremi.	di una flotta di 17 navi	Di 12 membri a rappresentanza delle differenti zone della Repubblica	Di 6 membri a rappresentanza delle differenti zone della Repubblica
2180	La Repubblica Veneta nacque nel secolo:	IX	X	VII	II
2181	Cosa fu il "Pactum Lotharii"?	Un accordo stipulato tra Venezia e il Sacro Romano Impero	Un accordo stipulato tra Venezia e l'Impero Bizantino	Un accordo stipulato tra Venezia e le Gerarchie Ecclesiastiche della Chiesa Cattolica	Un accordo stipulato tra il Sacro Romano Impero e l'Impero Bizantino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2182	Cosa testimonia il Pactum Lotharii?	La separazione tra la nascente Serenissima e l'Impero Bizantino	La separazione tra la nascente Serenissima e il Sacro Romano Impero	La separazione tra la nascente Serenissima e Le gerarchie Ecclesiastiche	la prova della fedeltà della Serenissima nei confronti dell'Impero Bizantino
2183	Il Pactum Lotharii è anche un prezioso documento che permette:	di conoscere con precisione il territorio dell'antico ducato veneziano	di conoscere con precisione il territorio del Sacro Romano Impero	le dinamiche di potere all'interno delle Gerarchie Ecclesiastiche del periodo	le tensioni di potere che caratterizzavano la dimensione politica del Sacro Romano Impero
2184	Le famiglie patrizie in lotta per il potere a Venezia, in seguito al declino dell'impero bizantino rappresentano:	la futura oligarchia mercantile a capo dello Stato	la futura oligarchia militare a capo dello Stato	il segreto delle capacità mercantili veneziane	le future gerarchie ecclesiastiche Veneziane
2185	Oltre che un'unità territoriale il Sacro Romano Impero designò:	il potere, almeno teorico, di governo sull'intera cristianità	la fine dell'Impero Bizantino	Il principio della lotta contro le Eresie	Il principio della contrapposizione con il mondo musulmano
2186	Da quale Imperatore fu convocato il Concilio di Nicea?	Costantino I	Adriano	Vespasiano	Carlo Magno
2187	Per quale motivo il potere Imperiale s'interessa alle vicissitudini della Cristianità fino a convocare il Concilio di Nicea?	Il suo intento era anche politico, dal momento che se le dispute tra le differenti correnti della cristianità non fossero state risolte avrebbero dato un impulso centrifugo all'impero, in una fase già di disgregazione	Perchè i Cristiani avevano ormai guadagnato ruoli influenti nella società Romana	Perchè i Cristiani avevano ormai guadagnato ruoli influenti nella società del Sacro Romano Impero	nessuna delle altre risposte è corretta
2188	In quale anno avvenne il Concilio di Nicea?	325 d.C.	608 d.C.	741 d.C.	1021 d.C.
2189	Il Concilio di Nicea rappresenta:	La prima volta in cui l'Imperatore svolse un ruolo attivo, convocando insieme i vescovi sotto la sua autorità	L'abbandono della lotta alla eresia	L'inizio della prima crociata	L'inizio della seconda crociata
2190	Cosa s'intende per " Cesaropapismo"?	L'idea di subordinare il potere spirituale a quello temporale	L'idea di subordinare il potere temporale a quello spirituale	L'idea di equiparare il potere spirituale a quello temporale	nessuna delle altre risposte è corretta
2191	Sotto quale Imperatore nasce ufficialmente il "Cesaropapismo"?	Costantino	Adriano	Vespasiano	Tiberio
2192	Dopo la Caduta dell'Impero Romano d'Occidente, sotto quale Imperatore il Cesaropapismo diventa una vera e propria forma di governo?	Giustiniano	Carlo Magno	Federico Barbarossa	Vespasiano
2193	Quale tra i seguenti Imperi adottò come forma di governo il Cesaropapismo?	Impero Romano d'Oriente	Sacro Romano Impero	Impero Mongolo	Ottomano
2194	Quale tra i seguenti possiamo considerare un singolare esempio di cesaropapismo in Italia?	Il Doge veneto	Federico II di Svevia	Carlomagno	Il Papato
2195	Quando avvenne l'Ottava Crociata?	1270 d.C.	1031 d.C.	667 d.C.	905 d.C.
2196	Maometto:	era orfano di entrambi i genitori	era figlio di un padre ricco e premuroso, molto affermato socialmente	era di origine ebraica	era figlio di Cristiani
2197	In quale anno Maometto riesce a entrare nuovamente alla Mecca dopo l'Egira?	630 d.C.	302 d.C.	807 d.C.	754 d.C.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2198	I Califfi che succedettero a Maometto lo sostituirono:	in tutti i ruoli, tranne quello di profeta.	in tutti i ruoli, compreso quello di profeta.	solo negli aspetti di guida politica	solo negli aspetti di guida spirituale
2199	Quali condizioni geopolitiche permisero alle forze musulmane di conquistare nuovi territori tra il 633 e il 634 d.C.?	L'Impero sasanide e quello bizantino, erano in crisi dopo la ventennale guerra che era terminata solo nel 628e non erano in grado di affrontare un nuovo scontro militare	L'Impero sasanide e quello bizantino, erano nel pieno dello scontro militare e quindi non in grado di controllare una terza invasione di rispettivi territori	L'Impero sasanide, appena sconfitto da quello bizantino, non era in grado di controllare una terza invasione dei propri territori	L'Impero bizantino, appena sconfitto da quello sasanide, non era in grado di controllare una terza invasione dei propri territori
2200	Quale tra i seguenti fattori agevolò la conquista musulmana dell'Egitto ?	I Copti erano scontenti del governo ortodosso bizantino	La conversione all'Islam dei vertici degli apparati amministrativi Bizantini nell'area	Molti dei soldati bizantini cominciarono a convertirsi all'Islam	La corruzione negli alti ranghi dell'esercito bizantino
2201	Intorno alla metà del 600 d.C. il Nord Africa era un territorio complessivamente controllato dalle forze musulmane, in quale tra le seguenti regioni dell'area persistevano resistenze anti-islamiche?	Egitto	Mesopotamia	Penisola Araba	Cirenaica
2202	Cosa era il qatī?	Il contratto d'affitto con cui terre demaniali furono concesse a contadini della Penisola Araba dal Califfo	La licenza necessaria per pescare nei pressi delle coste dei territori del Califfato	La licenza, necessaria ai non musulmani, per pescare nei pressi delle coste dei territori del Califfato	La tassa che gli ebrei dovevano pagare nei territori interni al Califfato per evitare persecuzioni
2203	Nei territori del Califfato la maggior parte delle imposte era pagata:	dai non musulmani	dai musulmani	dai mercanti	dalle organizzazioni volontaristiche islamiche
2204	Cosa era nei territori del Califfato un dhimmi?	Un membro delle religioni tollerate dalla legge	Un membro delle religioni non tollerate dalla legge	Un fratello musulmano	Un cittadino che si era macchiato di crimini contro la Sharia
2205	Cosa era la kharāğ nei territori del Califfato?	La tassa di proprietà dei terreni per i non musulmani	La tassa di proprietà dei terreni per i musulmani	La tassa di proprietà della casa per i non musulmani	La tassa di proprietà della casa per i musulmani
2206	Durante la seconda metà del 600 d.C, come si chiamavano le nuove città arabe fondate nei territori del Califfato?	Amṣār,	Usr	Summa	nessuna delle altre risposte è corretta
2207	Quale tra le seguenti funzioni svolgevano le nuove città, fondate nei territori del Califfato durante la seconda metà del 600 d.C.?	Punti di stanziamento per guarnigioni e centri commerciali di emigrati arabi	Riserve di forza lavoro	Riserve di forza militare	Territori da cui attingere beni di prima necessità e materie prime
2208	Quale tra le seguenti motivazioni spinse alla costruzione delle nuove città, fondate nei territori del Califfato durante la seconda metà del 600 d.C.?	Il sovrappopolamento della Penisola arabica	Il fiorenti mercato di schiavi	La necessità di organizzare un esercito mercenario	La carestia che imperversava nella penisola Arabica
2209	Le cause dell'espansione araba furono principalmente:	demografiche	religiose	militari	commerciali
2210	Si può affermare che le popolazioni non musulmane presenti nei territori che venivano annessi al Califfato:	vedevano le forze musulmane in parte come liberatori	vedevano le forze musulmane esclusivamente come occupanti e usurpatori	vedevano le forze musulmane come demoni e per questo desistevano nella lotta	vedevano le forze musulmane come un cambiamento di poco conto rispetto a quelle che erano le loro condizioni sotto l'impero bizantino

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2211	Quando Alī ibn Abī Ṭālib si spostò da Medina, dove trasferì la capitale del Califfato?	Kufa	Mecca	Bassora	Alessandria
2212	Sotto quale dinastia Califfale avvenne la conquista dei territori meridionali della Penisola Iberica?	Omayyade	Abbasidi,	Idrisidi	Fatimidi,
2213	Quale tra le seguenti dinastie Califfali successe a quella Omayyade ?	Abbasidi,	Fatimidi,	Aghlabidi	Idrisidi
2214	Da quale zona dell'Africa è originaria la dinastia Califfale degli Aghlabidi?	Africa settentrionale	Africa meridionale	Africa occidentale	Mesopotamia
2215	In quali secoli la dinastia Califfale sciita dei Fatimidi esercitò il potere?	Tra il X e il XII sec.	Tra il V e il VII sec.	Tra il IV e il V sec.	Tra il V e il X sec.
2216	Da quale zona dell'Africa è originaria la dinastia Califfale degli Almoravidi?	Africa sahariana	Penisola arabica	Corno d'Africa	Africa occidentale
2217	Quale dinastia Califfale successe agli Aloravidi nel dominio dei territori meridionali della Penisola Iberica?	Almohadi	Aghlabidi	Fatimidi,	Abbasidi,
2218	In quali secoli la dinastia Califfale degli Almohadi esercitò il potere sui territori dell'attuale Marocco?	Metà del XII sec. alla prima del XIII	Metà del IXsec. alla prima del X	Metà del VII sec. alla prima del X	Metà del V sec. alla prima del VI
2219	Su quali territori esercitò il potere la dinastia Califfale degli Ayyūbidi ?	Egitto, Siria, Mesopotamia e l'Arabia meridionale	Esclusivamente sulla Cirenaica	Esclusivamente sui territori musulmani della Penisola Iberica	Esclusivamente sul Marocco
2220	Il regno di quale delle seguenti dinastie fu influenzato dalla civiltà siriana e dal cristianesimo, dando vita a una civiltà composta da un insieme di elementi multietnici?	Gassanidi	Almohadi	Fatimidi,	Abbasidi,
2221	Cosa fu il Sacro Romano Impero Germanico?	Un impero esistente dal 962 al 1806 che vedeva il suo cuore nel Regno di Germania, estendendosi fino all'Italia settentrionale e la Lotaringia in Francia	Un impero esistente dal 326 al 706 che vedeva il suo cuore nel Regno di Germania, estendendosi fino all'Italia settentrionale e la Lotaringia in Francia	Un impero esistente dal 789 al 984 che vedeva il suo cuore nel Regno di Germania, estendendosi fino all'Italia settentrionale e la Lotaringia in Francia	Un impero esistente dal 489 al 887 che vedeva il suo cuore nel Regno di Germania, estendendosi fino all'Italia settentrionale e la Lotaringia in Francia
2222	A quando possiamo far risalire la nascita del Sacro Impero Germanico?	Nacque con Ottone I, che il Papa Giovanni XII sanzionava con "l'incoronazione di Ottone" in Roma nel febbraio 962	Nacque immediatamente dopo la morte di Carlomagno	Nacque al disgregarsi dell'Impero bizantino	Nacque al disgregarsi dell'Impero Romano d'Occidente
2223	Quale tra le seguenti è la profonda differenza tra Il Sacro Romano Impero Carolingio e il Sacro Romano Impero Germanico?	Nel Sacro Romano Impero Germanico la Chiesa era di fatto dipendente dalla volontà dell'Imperatore.	Nel Sacro Romano Impero Carolingio la Chiesa era di fatto dipendente dalla volontà dell'Imperatore.	Nel Sacro Romano Impero Germanico l'Imperatore era di fatto assoggettato alla volontà delle gerarchie ecclesiastiche	Nel Sacro Romano Impero Carolingio le professioni eretiche erano molto più diffuse, e questo favoriva il primato del potere imperiale su quello ecclesiastico
2224	Per quale delle seguenti motivazioni il Sacro Romano Impero Germanico differiva dal Sacro Romano Impero Carolingio?	La nazionalità dell'imperatore	La religione ufficiale dell'Impero	Il rapporto con le professioni eretiche	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2225	Nel Sacro Romano Impero l'Organizzazione prevedeva che i Conti amministrassero il potere:	amministrativo	tributario	religioso	politico
2226	Nel Sacro Romano Impero l'Organizzazione prevedeva che i Conti amministrassero il potere:	giudiziario	politico	tributario	religioso
2227	Nel Sacro Romano Impero l'Organizzazione prevedeva che i Conti amministrassero il potere:	di ordine pubblico	tributario	religioso	politico
2228	Nel Sacro Romano Impero l'Organizzazione prevedeva che i Marchesi amministrassero il potere:	militare	religioso	politico	tributario
2229	Nel Sacro Romano Impero l'Organizzazione prevedeva che i Marchesi amministrassero il potere:	di ordine pubblico	tributario	religioso	politico
2230	Nel Sacro Romano Impero l'Organizzazione prevedeva che i Marchesi amministrassero il potere:	giudiziario	religioso	politico	tributario
2231	Nel Sacro Romano Impero l'Organizzazione prevedeva che i Marchesi gestissero il potere:	amministrativo	tributario	religioso	politico
2232	Quale tra le seguenti motivazioni fu alla base del blocco di comunicazioni e scambi culturali e commerciali, successivamente alla caduta dell'Impero Romano d'Occidente?	L'impero romano aveva un sistema stradale efficiente con strade consolari che dopo la sua caduta caddero in disuso perchè prive di manutenzione	Il diffondersi delle idee cristiane portò al formarsi di comunità chiuse e strettamente legate ai propri territori	La dispersione delle basilari nozioni di cultura agricola impose ai villaggi un'economia di sussistenza, basata esclusivamente sulla raccolta dei frutti spontanei della terra, ergo nessuno scambio commerciale era possibile	L'affermarsi delle religioni monoteiste condusse alla chiusura e allo scontro fra civiltà
2233	Quale tra le seguenti motivazioni fu alla base del blocco di comunicazioni e scambi culturali e commerciali, successivamente alla caduta dell'Impero Romano d'Occidente?	Occupazioni e invasioni barbariche che penetrarono in Italia, resero insicuri scambi e passaggi di uomini e merci	L'affermarsi delle religioni monoteiste condusse alla chiusura e allo scontro fra civiltà	Il diffondersi delle idee cristiane portò al formarsi di comunità chiuse e strettamente legate ai propri territori	La dispersione delle basilari nozioni di cultura agricola impose ai villaggi un'economia di sussistenza, basata esclusivamente sulla raccolta dei frutti spontanei della terra, ergo nessuno scambio commerciale era possibile
2234	Quale dei seguenti ruoli svolgeva la Chiesa nell'Europa Latino Germanica dopo il V secolo?	Trattava con i capi barbari la divisione dei territori	Esclusivamente un ruolo spirituale	Un ruolo giudiziario e spirituale	Un ruolo spirituale e amministrativo, ma mai politico
2235	I vescovi dopo i disordini del V secolo, diventando Difensores Civitatis:	assumono un ruolo politico	rinunciano al potere politico	rinunciano al potere giudiziario	assumono un ruolo amministrativo ma non politico
2236	Nell'Europa Latino Germanica l'Opera d'Evangelizzazione perpetrata dalla Chiesa fu condotta:	con la semplificazione della dottrina, per renderla più comprensibile al popolo	nel rispetto delle differenti visioni del cristianesimo	solo tra i ranghi più alti della società feudale	esclusivamente in lingua latina

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2237	Nell'Europa Latino Germanica l'Opera d'Evangelizzazione perpetrata dalla Chiesa fu condotta:	nelle campagne per sradicare culti e credenze pagane	solo tra i ranghi più alti della società feudale	nel rispetto delle differenti visioni del cristianesimo	esclusivamente in lingua latina
2238	Nell'Europa Latino Germanica l'Opera d'Evangelizzazione perpetrata dalla Chiesa fu condotta:	attraverso la costruzione di luoghi di culto	esclusivamente in lingua latina	solo tra i ranghi più alti della società feudale	nel rispetto delle differenti visioni del cristianesimo
2239	Nell'Europa Latino Germanica La Chiesa deteneva il monopolio:	della cultura scritta	di ogni forma di spiritualità	del controllo tributario	del commercio
2240	Quali tra le seguenti opere possiamo ricondurre alla figura di papa Gregorio I, detto Magno?	L'opera di evangelizzazione (in Italia, Spagna e nelle Isole britanniche con il monaco Agostino	La presa e il saccheggio di Zara	La Reconquista dei territori spagnoli in mano musulmana	La proclamazione della sesta crociata
2241	Quali tra le seguenti opere possiamo ricondurre alla figura di papa Gregorio I, detto Magno?	La produzione culturale: opere di dottrina e di liturgia e raccolta di numerosi canti religiosi allora eseguiti nell'Occidente cristiano	La proclamazione della sesta crociata	La presa e il saccheggio di Zara	La Reconquista dei territori spagnoli in mano musulmana
2242	Quali tra le seguenti opere possiamo ricondurre alla figura di papa Gregorio I, detto Magno?	L'assistenza ai profughi, che giungevano a Roma dai territori devastati dai Longobardi	La presa e il saccheggio di Zara	La Reconquista dei territori spagnoli in mano musulmana	La proclamazione della sesta crociata
2243	Quali tra le seguenti opere possiamo ricondurre alla figura di papa Gregorio I, detto Magno?	Il riscatto di prigionieri destinati alla schiavitù e la manutenzione di mura, acquedotti e sistemi difensivi	La Reconquista dei territori spagnoli in mano musulmana	La proclamazione della sesta crociata	La presa e il saccheggio di Zara
2244	Attraverso quali istituti la Chiesa preservò la Lingua Latina e i saperi della cultura Classica?	Le biblioteche e gli scriptoria dei monasteri	I tribunali della santa inquisizione	Gli ordini dei monaci guerrieri	Le scuole laiche costruite con fondi ecclesiastici nell'Alto Medio Evo
2245	In quali anni comincia ad affermarsi l'autorità del vescovo di Roma in quanto successore di San Pietro e capo degli Apostoli?	Seconda metà del 300 d.C.	Seconda metà del 600 d.C.	Seconda metà del 500 d.C.	Inizio dell'800 d.C.
2246	La riconquista Bizantina dell'Italia ad opera di Giustiniano:	riporta il Papato sotto l'influenza di Costantinopoli	svincola il Papato dall'influenza di Costantinopoli	riporta il Papato sotto l'influenza del Sacro Romano Impero	Spinge il Papato ad allearsi con le popolazioni Barbariche
2247	Quale tra le seguenti popolazioni Barbariche professava l'arianesimo?	Vandali	Franchi	Sassoni	Alemanni
2248	Quale tra le seguenti popolazioni Barbariche professava l'arianesimo?	Visigoti	Sassoni	Franchi	Alemanni
2249	Quale tra le seguenti popolazioni Barbariche professava l'arianesimo?	Ostrogoti	Sassoni	Alemanni	Franchi
2250	I ritrovamenti archeologici, in particolare di natura funeraria, lasciano pensare che le popolazioni barbariche germaniche avessero una struttura sociale:	suddivisa in ceti come dimostra lo sfarzo di alcune tombe rispetto ad altre	egualitaria come dimostrano i reperti funerari	dominata da un'élite clericale	fortemente patriarcale, come dimostrano i reperti funerari dedicati esclusivamente agli uomini

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2251	Le leggi del Sacro Romano Impero venivano elaborate durante assemblee primaverili, quali delle seguenti figure della società erano ammesse a tali assemblee annuali?	Vescovi	Militari	Servi della Gleba	Rappresentanti della corporazione artigiana
2252	Le leggi del Sacro Romano Impero venivano elaborate durante assemblee primaverili, quali delle seguenti figure della società erano ammesse a tali assemblee annuali?	Conti	Rappresentanti della corporazione artigiana	Militari	Servi della Gleba
2253	Le leggi del Sacro Romano Impero venivano elaborate durante assemblee primaverili, quali delle seguenti figure della società erano ammesse a tali assemblee annuali?	Marchesi	Servi della Gleba	Rappresentanti della corporazione artigiana	Militari
2254	Le leggi del Sacro Romano Impero venivano elaborate durante assemblee primaverili, quali delle seguenti figure della società erano ammesse a tali assemblee annuali?	Baroni	Rappresentanti della corporazione artigiana	Militari	Servi della Gleba
2255	Nel Sacro Romano Impero, quale era il ruolo delle figure amministrative, civili, religiose e politiche ammesse all'assemblea annuale per l'elaborazione delle leggi?	Annotare le decisioni dell'Imperatore e dei suoi consiglieri	Partecipare alle dissertazioni concernenti la stesura delle leggi	Approvare o rifiutare le leggi proposte dall'Imperatore e dai suoi consiglieri	Proporre nuove leggi al vaglio dell'imperatore e dei suoi consiglieri
2256	Nel Sacro Romano Impero, al di fuori delle leggi imperiali, i popoli che vi appartenevano:	erano liberi di mantenere i propri usi e costumi	erano obbligati alla conversione al cristianesimo	potavano mantenere i propri usi e costumi solo se considerati non eretici	potavano mantenere il proprio credo religioso ma adottare le convenzioni civili e sociali dell'Impero
2257	L'origine della forza dei Carolingi sta nel fatto che:	essi erano in primis capi dell'esercito	nelle buone relazioni con la Chiesa	nelle capacità commerciali	nella loro coesione sociale, eredità delle prime forme di organizzazione tribale barbariche
2258	Tra i Carolingi:	gli uomini avevano l'obbligo di prestare servizio militare	gli uomini non avevano l'obbligo di prestare servizio militare	anche le donne avevano l'obbligo di prestare servizio militare	esclusivamente le donne prestavano servizio militare essendo una società fortemente matriarcale
2259	Carlo Magno, consapevole della vastità del suo impero:	lo aveva diviso fra i suoi tre figli	ne aveva affidato l'amministrazione ai singoli signori feudatari	lo aveva diviso in 5 province	lo aveva diviso in 7 province
2260	Quale tra i seguenti è uno dei primi Regni Nazionali Europei, sorto all'indomani del declino del Sacro Romano Impero Carolingio?	Italia	Spagna	Russia	Svezia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2261	Quale tra i seguenti è uno dei primi Regni Nazionali Europei, sorto all'indomani del declino del Sacro Romano Impero Carolingio?	Germania	Svezia	Spagna	Russia
2262	Quale tra i seguenti è uno dei primi Regni Nazionali Europei, sorto all'indomani del declino del Sacro Romano Impero Carolingio?	Francia	Russia	Svezia	Spagna
2263	Il conte, nel Sacro Romano Impero Germanico, era:	un Vassallo diretto dell'Imperatore	un Vassallo del Signore feudale	un Signore feudale insignito di speciali onorificenze per meriti militari	un Vassallo non diretto dell'Imperatore
2264	Il conte, nel Sacro Romano Impero Germanico:	godeva di fatto di diritti sovrani	amministrava gli interessi economici del Signore feudatario	godeva di speciali privilegi a seguito dei propri meriti militari	amministrava gli interessi economici e le controversie legali per conto dell'Imperatore
2265	In relazione al Sacro Romano Impero Germanico, cosa indicava la locuzione immediatezza imperiale?	Era la condizione di persone e istituzioni che dipendevano direttamente dall'imperatore	Era la condizione delle gerarchie ecclesiastiche che dipendevano direttamente dall'imperatore	Era la condizione dei lavoratori delle terre che appartenevano direttamente dall'imperatore	Era la condizione degli alti ranghi dell'esercito che dipendevano direttamente dall'imperatore
2266	Nel Sacro Romano Impero Germanico, le terre che appartenevano direttamente all'imperatore erano dette "immediate" mentre quella "mediate":	non erano direttamente sotto il controllo dell'imperatore, bensì legate in un rapporto di soggezione feudale con i differenti sovrani	erano date in affitto a principi e Vassalli	erano spesso lasciate in stato di abbandono	nessuna delle altre risposte è corretta
2267	I Cavalieri del Sacro Romano Impero Germanico:	non godevano di un alto titolo nobiliare	non godevano di nessun titolo nobiliare	godevano di un alto titolo nobiliare	erano i consiglieri privilegiati dell'Imperatore
2268	Nel Sacro Romano Impero le Marche erano:	le circoscrizioni, più ampie delle contee, spesso territori di confine	circoscrizioni interne alle Contee	il conio imperiale	il nome in uso per indicare le Contee più grandi e importanti
2269	Nel Sacro Romano Impero le Contee erano:	più piccole delle Marche e sottoposte al controllo amministrativo, giudiziario e militare dei Conti	Circoscrizioni più ampie delle Marche, spesso territori di confine	gli Stati dell'Impero	il nome in uso per indicare le Marche più grandi e importanti
2270	L'operato dei conti nel Sacro Romano Impero era:	supervisionato dai Missi Dominici	Indipendente dall'autorità imperiale	sempre ispirato a rigidi precetti religiosi	nell'interesse dell'intera comunità del feudo
2271	I Marchesi :	non percepivano uno stipendio fisso, ma oltre alle terre potevano percepire un terzo del reddito prodotto dalla regione posta sotto la loro giurisdizione	non percepivano uno stipendio fisso, ma oltre alle terre percepivano la totalità del reddito prodotto dalla regione posta sotto la loro giurisdizione	percepivano uno stipendio fisso oltre alle terre loro assegnate	percepivano uno stipendio fisso, al quali si aggiungeva la totalità del reddito prodotto dalla regione posta sotto la loro giurisdizione
2272	I Conti:	non percepivano uno stipendio fisso, ma oltre alle terre potevano percepire un terzo del reddito prodotto dalla regione posta sotto la loro giurisdizione	percepivano uno stipendio fisso oltre alle terre loro assegnate	non percepivano uno stipendio fisso, ma oltre alle terre percepivano la totalità del reddito prodotto dalla regione posta sotto la loro giurisdizione	percepivano uno stipendio fisso, al quali si aggiungeva la totalità del reddito prodotto dalla regione posta sotto la loro giurisdizione
2273	Cosa fu la Schola Palatina di Bisanzio?	Un'accademia militare destinata a formare le guardie dell'Imperatore Bizantino	Una corrente letteraria sviluppatasi nel periodo di declino dell'Impero Bizantino	La prima università di Costantinopoli	Un cenacolo di intellettuali alla corte dell'Imperatore Giustiniano
2274	Cosa fu la Schola Palatina dell'età romana Tardo Imperiale?	Una unità di cavalleria dell'esercito, al diretto comando dell'imperatore	Una corrente letteraria sviluppatasi nel periodo di declino dell'Impero Romano d'Occidente	La prima università di Roma	Un cenacolo di intellettuali alla corte dell'Imperatore Diocleziano

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2275	Cosa fu la Schola palatina di Aquisgrana ?	La prima scuola pubblica fondata da Carlo Magno	Una unità di cavalleria dell'esercito, al diretto comando dell'imperatore	Un'accademia militare destinata a formare le guardie dell'Imperatore	Un cenacolo di intellettuali alla corte dell'Imperatore
2276	Riferendoci alla Schola palatina di Aquisgrana, cosa erano le sette arti liberali ?	Con l'espressione "arti liberali" ci si riferiva alle attività che richiedevano uno sforzo intellettuale, in contrapposizione alle arti meccaniche, che implicavano uno sforzo fisico e manuale	Le sette differenti arti della guerra che rappresentavano il bagaglio della cavalleria Imperiale	Le sette arti del combattimento che si sarebbero apprese negli anni di formazione presso l'accademia	Le sette materie disquisite dal cenacolo di intellettuali alla corte dell'imperatore
2277	Quale tra le seguenti era considerata una delle "Arti Liberali" dalla Schola Palatina di Aquisgrana?	La grammatica (cioè l'insegnamento della lingua latina)	La grammatica (cioè l'insegnamento della lingua volgare)	il combattimento a cavallo	L'astrologia
2278	Quale tra le seguenti era considerata una delle "Arti Liberali" dalla Schola Palatina di Aquisgrana?	La retorica	Il combattimento con la spada	La Religione	il combattimento a cavallo
2279	Quale tra le seguenti era considerata una delle "Arti Liberali" dalla Schola Palatina di Aquisgrana?	La dialettica (cioè la filosofia)	L'alchimia	La grammatica (cioè l'insegnamento della lingua volgare)	Il combattimento con la spada
2280	Quale tra le seguenti era considerata una delle "Arti Liberali" dalla Schola Palatina di Aquisgrana?	L'aritmetica	L'astrologia	il combattimento a cavallo	La grammatica (cioè l'insegnamento della lingua volgare)
2281	Quale tra le seguenti era considerata una delle "Arti Liberali" dalla Schola Palatina di Aquisgrana?	La musica	Il combattimento con la spada	L'Alchimia	La grammatica (cioè l'insegnamento della lingua volgare)
2282	Quale tra le seguenti era considerata una delle "Arti Liberali" dalla Schola Palatina di Aquisgrana?	L'astronomia	L'astrologia	Il combattimento con la spada	La grammatica (cioè l'insegnamento della lingua volgare)
2283	Quale tra le seguenti era considerata una delle "Arti Liberali" dalla Schola Palatina di Aquisgrana?	La geometria	La grammatica (cioè l'insegnamento della lingua volgare)	l'alchimia	Il combattimento con la spada
2284	Con la riforma della cultura Carlo Magno si prefiggeva di formare:	un clero colto, capace di leggere la Sacra Scrittura in latino	una popolazione più coesa e incline al controllo in virtù di dinamiche identitarie	una popolazione colta, capace di leggere le Sacre Scritture in latino	una popolazione colta e quindi in grado di appoggiarlo nella sua opera di soppressione dei privilegi feudali
2285	Con la riforma della cultura Carlo Magno si prefiggeva di formare	dei funzionari istruiti, che sapessero scrivere in modo corretto gli atti ufficiali per i quali si usava ancora il latino	una popolazione colta e quindi in grado di appoggiarlo nella sua opera di soppressione dei privilegi feudali	una popolazione più coesa e incline al controllo in virtù di dinamiche identitarie	una popolazione colta, capace di leggere le Sacre Scritture in latino
2286	Con la riforma della cultura Carlo Magno si prefiggeva di formare:	una base linguistica e culturale per unificare una popolazione formata dalla mescolanza di tanti popoli diversi	una popolazione più coesa e incline al controllo in virtù di dinamiche identitarie	una popolazione colta, capace di leggere le Sacre Scritture in latino	una popolazione colta e quindi in grado di appoggiarlo nella sua opera di soppressione dei privilegi feudali
2287	Quale dei seguenti sovrani longobardi sottomise i ducati ancora indipendenti di Spoleto e Benevento?	Liutprando	Alboino	Agilulfo	Autari
2288	Quella Longobarda in Italia fu una società basata principalmente:	sull'agricoltura	il commercio	l'attività militare	l'artigianato

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2289	Per quale motivo l'Imperatore Giuliano viene detto l'Apostata?	perchè tentò di ravvivare le tradizioni pagane, ma i suoi tentativi furono vani.	perchè riuscì a ravvivare le tradizioni pagane	perchè le sue persecuzioni contro la comunità cristiana furono le più feroci mai avvenute	nessuna delle altre risposte è corretta
2290	L'imperatore Teodosio riuscì a pacificare i rapporti con i barbari:	rendendoli federati	versandogli tributi in oro	assegnando loro delle terre	sottomettendoli militarmente
2291	L'imperatore Teodosio riuscì a pacificare i rapporti con i barbari:	convertendoli al cristianesimo	sottomettendoli militarmente	versandogli tributi in oro	assegnando loro delle terre
2292	quali delle seguenti modifiche comportò la pacificazione con le popolazioni barbariche compiuta dall'Imperatore Teodosio, e il loro conseguenziale stanziamento nelle regioni sul confine dell'Impero?	Un massiccio reclutamento nell'esercito, di militari barbari	L'apprendimento della lingua latina da parte delle popolazioni germaniche	Un incremento del commercio tra l'Impero e le zone sotto il controllo delle popolazioni barbare pacificate	L'affermarsi del paganesimo nordico nella società romana
2293	quali delle seguenti modifiche comportò la pacificazione con le popolazioni barbariche compiuta dall'Imperatore Teodosio, e il loro conseguenziale stanziamento nelle regioni sul confine dell'Impero?	La germanizzazione della società	Un incremento del commercio tra l'Impero e le zone sotto il controllo delle popolazioni barbare pacificate	L'affermarsi del paganesimo nordico nella società romana	L'apprendimento della lingua latina da parte delle popolazioni germaniche
2294	quali delle seguenti modifiche comportò la pacificazione con le popolazioni barbariche compiuta dall'Imperatore Teodosio, e il loro conseguenziale stanziamento nelle regioni sul confine dell'Impero?	La possibilità di contrapporre forze militari barbare ad altre popolazioni barbare non pacificate	L'affermarsi del paganesimo nordico nella società romana	L'apprendimento della lingua latina da parte delle popolazioni germaniche	Un incremento del commercio tra l'Impero e le zone sotto il controllo delle popolazioni barbare pacificate
2295	Con quale Editto l'Imperatore Teodosio vieta i riti Pagani?	Editto del 391	Editto di Tessalonica	Editto di Milano	Editto di Serdica
2296	L'Imperatore Costantino:	non proibì il culto pagano	non proibì il culto pagano ma ne vietò l'esercizio pubblico	proibì il culto pagano	ripristinò il culto pagano
2297	Promulgando editti in favore del cristianesimo, l'Imperatore Costantino intendeva:	far confluire sotto un unico credo religioso le differenti componenti dell'impero, così da pacificarlo e rivitalizzarlo	riequilibrare la situazione con la componente pagana della società romana	pacificare gli animi della componente cristiana della società romana dopo gli editti finalizzati al ripristino del culto pagano	dimostrarsi un sovrano moderno e di ampie vedute
2298	L'Imperatore Diocleziano introdusse la Tetrarchia per:	rafforzare e amministrare meglio l'impero	evitare il fratricidio	evitare lotte intestine all'impero	organizzare al meglio le difese contro l'impero persiano
2299	Cosa era la Tetrarchia di Diocleziano?	Un sistema di potere gerarchico che prevedeva quattro cariche: 2 Augusti e 2 Cesari	Un sistema di potere gerarchico che prevedeva due cariche, ovvero 2 Cesari	Un sistema di potere gerarchico che prevedeva due cariche, ovvero 2 Augusti	Un sistema di potere gerarchico che prevedeva quattro cariche: 3 Augusti e 1 Cesare
2300	L'Imperatore Diocleziano, per amministrare al meglio il territorio:	ridusse le provincie affidandole a un preside (potere civico) e un duce (potere militare)	aumentò e frazionò il numero delle Province	aumentò l'entità delle imposte alle singole province	Ridusse le provincie affidandole al diretto controllo dei Tetrarchi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2301	L'Imperatore Diocleziano, per amministrare al meglio il territorio:	raggruppò le province in diocesi, in cui i vicari riscuotevano le imposte e amministravano la giustizia	aumentò l'entità delle imposte alle singole province	aumentò e frazionò il numero delle Province	Ridusse le provincie affidandole al diretto controllo dei Tetrarchi
2302	L'Imperatore Diocleziano, per amministrare al meglio il territorio:	Raggruppò le diocesi in 4 prefetture che corrispondevano ai 4 tetrarchi	raggruppò le diocesi in 2 prefetture che corrispondevano ai 2 Augusti	raggruppò le diocesi in 2 prefetture che corrispondevano ai 2 Cesari	raggruppò le diocesi in una sola prefettura che corrispondeva direttamente al Cesare della Tetrarchia
2303	In che modo l'Imperatore Diocleziano rese l'esercito "permanente"?	Rendendo obbligatorio che i figli dei soldati seguissero il mestiere del padre	Aumentando la durata dei periodi di servizio militare obbligatorio	Includendo soldati di origine barbara	Aumentando la paga dei soldati
2304	In quanti nuclei divise l'esercito l'Imperatore Diocleziano, al fine di aumentare la capacità di difesa in profondità?	Tre	Cinque	Dodici	Sette
2305	Nel III sec. l'esercito dell'impero romano, in virtù del peso economico che rappresentava e di quello politico che deteneva:	era una costante fonte d'instabilità per l'impero	era fonte di stabilità per l'impero	era maggiormente impegnato nel mantenimento dell'ordine pubblico che nelle campagne militari	era maggiormente impegnato nelle campagne militari che nel mantenimento dell'ordine pubblico
2306	Nel quadro della riorganizzazione dell'esercito operata dall'Imperatore Diocleziano, chi erano i limitanei?	Militari che stavano al confine e coltivavano i territori su cui si trovavano	Le truppe di manovra che intervenivano con più rapidità	La parte dell'esercito che veniva stanziata nelle vicinanze e nel palazzo dell'imperatore	I militari mandati al confine a seguito dell'accusa d'insubordinazione
2307	Nel quadro della riorganizzazione dell'esercito operata dall'Imperatore Diocleziano, chi erano i comitatus?	Le truppe di manovra che intervenivano con più rapidità	Militari che stavano al confine e coltivavano i territori su cui si trovavano	I militari mandati al confine a seguito dell'accusa d'insubordinazione	La parte dell'esercito che veniva stanziata nelle vicinanze e nel palazzo dell'imperatore
2308	Nel quadro della riorganizzazione dell'esercito operata dall'Imperatore Diocleziano, chi erano i palatini?	La parte dell'esercito che veniva stanziata nelle vicinanze e nel palazzo dell'imperatore	I militari mandati al confine a seguito dell'accusa d'insubordinazione	Militari che stavano al confine e coltivavano i territori su cui si trovavano	Le truppe di manovra che intervenivano con più rapidità
2309	Per riscattarsi dalla grave crisi finanziaria Diocleziano:	aumentò le imposte	svalutò la moneta	investì in opere pubbliche	supportò l'agricoltura con opere di bonifica
2310	Nel complesso, si può affermare che l'Imperatore Diocleziano:	Riuscì a compattare lo stato romano dal punto di vista amministrativo, ma impoverì la società con le sue imposte	Riuscì a compattare lo stato romano dal punto di vista amministrativo e superò la grave crisi finanziaria grazie al suo sistema d'imposte	Non riuscì a compattare lo stato romano dal punto di vista amministrativo e impoverì la società con le sue imposte	Non riuscì a compattare lo stato romano dal punto di vista amministrativo, ma superò la grave crisi finanziaria grazie al suo sistema d'imposte
2311	Nel corso del III sec. l'antica aristocrazia senatoria romana:	Perse potere in favore di una nuova classe dirigente formata dai generali dell'esercito e funzionari amministrativi	Acquisì maggiore potere	Scomparsa inglobata nella nuova classe dirigente formata da generali dell'esercito e funzionari amministrativi	Perse centralità a favore del nuovo nucleo di potere Ecclesiastico che si andava formando a seguito del dilagare delle idee cristiane
2312	In quali tra queste aree era più diffuso il catarismo?	Occitania	Dacia	Nord Africa	Penisola Iberica
2313	In quali tra queste aree era più diffuso il catarismo?	Languedoc	Penisola Iberica	Dacia	Nord Africa
2314	In quali tra queste aree era più diffuso il catarismo?	Italia	Dacia	Nord Africa	Penisola Iberica
2315	In quali tra queste aree era più diffuso il catarismo?	Bosnia	Penisola Iberica	Dacia	Nord Africa

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2316	In quali tra queste aree era più diffuso il catarismo?	Bulgaria	Nord Africa	Penisola Iberica	Dacia
2317	Cosa fu l'Impero delle Gallie?	Uno stato nato dalla secessione delle province di Gallia, Britannia e Spagna dell'Impero romano durante la crisi del III secolo	E' il nome che viene usato per indicare I regni nati all'indomani della dissoluzione del Sacro Romano Impero	Il regno dei Vandali in Africa settentrionale	nessuna delle altre risposte è corretta
2318	Cosa fu il Regno di Palmira?	Uno stato indipendente venutosi a formare a seguito della crisi del III sec. dell'Impero Romano	Una regione periferica dell'Impero Romano rimasta fedele fino alla caduta dell'Impero stesso	Uno stato indipendente venutosi a formare a seguito della crisi dell'Impero Bizantino	Uno stato indipendente venutosi a formare a seguito della crisi dell'Impero Persiano
2319	Quale delle seguenti regioni fu conquistata dal Regno di Palmira?	Egitto	Marocco	Spagna Meridionale	Persia
2320	Quale delle seguenti regioni fu conquistata dal Regno di Palmira?	Bitinia	Persia	Marocco	Spagna Meridionale
2321	Quale delle seguenti regioni fu conquistata dal Regno di Palmira?	una parte dell'Arabia	Spagna Meridionale	Persia	Marocco
2322	Quale delle seguenti regioni fu conquistata dal Regno di Palmira?	Una parte dell'Asia Minore	Marocco	Spagna Meridionale	Persia
2323	Palmira, data la sua posizione, aveva costruito la sua fortuna:	sugli scambi commerciali	sulle campagne militari condotte contro l'Impero persiano	sull'agricoltura	sulla pesca
2324	Nel 235 d.C. l'Imperatore Massimino fu il primo a poter vantare umili origini e un'esclusiva carriera militare, questo dimostra:	come i nobili senatori stessero perdendo il loro potere	come i nobili senatori conservassero il loro potere	che la società romana era riuscita a mitigare le disparità sociali	le buone relazioni tra I nobili senatori che detenevano il potere e l'esercito
2325	Nel 248 d.C, a pochi mesi dalla celebrazione per i mille anni della fondazione di Roma, a dimostrazione di un potere ormai solo apparente i Goti:	invasero la Grecia devastando Atene e Sparta	Invasero Roma distruggendola	Invasero Palmira saccheggiandola	Invasero l'Italia Settentrionale
2326	Per quale ragione l'Imperatore Decio attuò una forte politica repressiva contro i cristiani?	Per rafforzare l'autorità imperiale attraverso il culto dell'Imperatore	Per il forte sentimento religioso pagano che lo animava	Per compiacere la maggioranza della popolazione, al tempo ancora legata al culto pagano	Perchè i cristiani si rifiutavano di pagare le imposte imperiali
2327	Cosa s'intende per Rinascita Carolingia?	Il fiorire delle arti e della cultura nel periodo che coincide con la dominazione di Carlo Magno	Il fiorire delle arti e della cultura nel Regno Longobardo	Il fiorire delle arti e della cultura nell'Impero Bizantino	Il fiorire delle arti e della cultura nell'Impero Persiano
2328	Cosa s'intende con l'espressione Imitatio Imperii, riferendosi all'opera di Carlo Magno?	Il vasto programma di riforme perseguito dal sovrano franco ed ispirato alla grandezza della Roma Imperiale	Il vasto programma di riforme perseguito dal sovrano franco ed ispirato alla grandezza dell'Impero Persiano	Il vasto programma di riforme perseguito dal sovrano franco ed ispirato alla grandezza dell'Impero Bizantino	Il vasto programma di riforme perseguito dal sovrano franco ed ispirato alla grandezza dell'Impero Mongolo
2329	Lo sforzo rinnovatore compiuto da Carlo Magno:	abbracciava la sfera religiosa	non riguardava la sfera religiosa ma esclusivamente quella politica	non riguardava la sfera religiosa ma esclusivamente quella economica	fu fortemente osteggiato dalla Chiesa
2330	Nell'antica Roma i Consoles:	esercitavano il potere civile e militare	non esercitavano potere militare	non esercitavano potere civile	erano semplici commercianti
2331	Nell'antica Roma i Consoles:	venivano eletti ogni anno	venivano eletti ogni 5 anni	venivano eletti ogni 2 anni	erano eletti a vita
2332	In età Imperiale, la carica del console:	sopravvisse ma divenne di nomina imperiale	venne abolita	veniva eletta con carica a vita	veniva eletta ogni 7 anni

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2333	In età repubblicana, l'età minima per essere eletto Console era di:	40 anni per I Patrizi	50 anni per I patrizi	20 anni per I patrizi	non c'era un limite di età prefissato
2334	In età repubblicana, l'età minima per essere eletto Console era di:	42 anni per I plebei	35anni per I plebei	25 anni per I plebei	17 anni per I plebei
2335	Lo sforzo rinnovatore compiuto da Carlomagno:	interessò il settore della giustizia e la maniera di amministrarla	Non interessò il settore della giustizia e la maniera di amministrarla	interessò esclusivamente l'aspetto religioso	interessò esclusivamente l'esercito
2336	Una volta esaurito il periodo repubblicano, sotto il dominio di Augusto il consolato:	cambiò natura divenendo un titolo onorifico, privo quindi di funzioni politiche e amministrative	venne investito di nuove funzioni	venne rilegato al compito di amministrazione della giustizia	venne relegato all'ambito spirituale e di organizzazione dei rituali pubblici
2337	Costantino assegnò:	uno dei consoli alla città di Roma e l'altro a quella di Costantinopoli	entrambi i consoli alla città di Costantinopoli	un console ad ogni provincia dell'impero	uno dei consoli alla città di Roma e l'altro alla città di Milano per meglio amministrare la parte settentrionale della penisola italiana
2338	Durante il periodo della Roma Imperiale il consolato:	nonostante fosse stato privato di effettivo potere politico, rimaneva il massimo onore che l'imperatore potesse concedere a un suddito	riacquisì potere politico	veniva eletto ogni 7 anni	Essendo stato privato di effettivo potere politico, divenne un' onorificenza che l'Imperatore elargiva con una certa facilità
2339	Con Giustiniano il consolato:	cessa di esistere	riacquisì potere politico	Essendo stato privato di effettivo potere politico, divenne un' onorificenza che l'Imperatore elargiva con una certa facilità	veniva eletto ogni 7 anni
2340	Con Giustiniano il consolato:	venne assunto dall'Imperatore come parte della propria carica	veniva eletto ogni 7 anni	riacquisì potere politico	Essendo stato privato di effettivo potere politico, divenne un' onorificenza che l'Imperatore elargiva con una certa facilità
2341	Lo scrittore Latino Columella ebbe notevole importanza:	per quel che concerne le scienze agrarie	esclusivamente letterario	per quel che concerne le conoscenze astronomiche	per quel che concerne la cultura musicale
2342	Quale tra I seguenti rappresentava una problematica dell'Impero Romano al principio del suo processo di decadimento?	Con la fine delle guerre d'espansione, finirono anche le ingenti ricchezze conquistate dalle popolazioni sottomesse	L'inefficienza del sistema tributario	La mancanza d'istruzione pubblica	I diritti concessi ai plebei
2343	Quale tra I seguenti rappresentava una problematica dell'Impero Romano al principio del suo processo di decadimento?	Per far fronte alle numerose spese che il bilancio e il deficit comportavano, l'impero dovette aumentare le imposte e svalutare la moneta	I diritti concessi ai plebei	La mancanza d'istruzione pubblica	L'inefficienza del sistema tributario
2344	Roma e l'Italia nel 166d.C. vennero colpite:	da una pandemia di peste che determinò un crollo demografico	da innumerevoli attacchi di popolazione barbariche	da innumerevoli attacchi da parte dell'Impero persiano	da molte catastrofi naturali
2345	Quale tra le seguenti azioni venne compiuta da Settimio Severo una volta giunto a Roma?	Obbligò I Pretoriani a risiedere fuori Roma	Obbligò i pretoriani a risiedere dentro Roma	Eliminò ogni forma d'imposta	Mise le proprie Legioni sotto il controllo del Senato
2346	Quale tra le seguenti azioni venne compiuta da Settimio Severo una volta giunto a Roma?	Costituì una nuova guardia imperiale formata dai veterani dell'esercito	Mise le proprie Legioni sotto il controllo del Senato	Obbligò i pretoriani a risiedere dentro Roma	Eliminò ogni forma d'imposta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2347	Quale tra le seguenti azioni venne compiuta da Settimio Severo una volta giunto a Roma?	Eliminò i suoi avversari dal senato	Mise le proprie Legioni sotto il controllo del Senato	Eliminò ogni forma d'imposta	Obbligò i pretoriani a risiedere dentro Roma
2348	Quale tra le seguenti azioni venne compiuta da Settimio Severo una volta giunto a Roma?	Mise il Senato sotto controllo	Mise le proprie Legioni sotto il controllo del Senato	obbligò i pretoriani a risiedere dentro Roma Obbligò i pretoriani a risiedere dentro Roma	Eliminò ogni forma d'imposta
2349	Settimio Severo:	era un provinciale dell'Africa che aveva conquistato e mantenuto il potere grazie alle legioni	era un patrizio romano	era un plebeo romano	era un plebeo proveniente da una provincia africana che aveva scalato i ranghi dell'esercito
2350	Settimio Severo dal punto di vista amministrativo privilegiò:	le cariche pubbliche	il ceto mercantile	I consoli	le proprie legioni
2351	Settimio Severo dal punto di vista amministrativo privilegiò	il ceto dei cavalieri	le proprie legioni	il ceto mercantile	I consoli
2352	Quale tra le seguenti azione compì l'Imperatore Gallieno per riformare e riorganizzare l'esercito?	Sostituì la difesa in profondità con forze mobili di riserva, formate da cavalleria corazzata	Abolì l'ereditarietà delle cariche militari	Rese le cariche militari ereditarie	aumentò notevolmente la paga dei soldati
2353	Quale tra le seguenti azione compì l'Imperatore Aureliano per riorganizzare la difesa?	Fortificò le maggiori città con una cinta muraria	Investì molto nella costruzione del Limes	Obbligò le legioni a collocarsi all'interno delle città	Obbligò le legioni a collocarsi intorno al perimetro delle città
2354	Durante il periodo di crisi dell'Impero Romano nel III secolo, l'enorme disponibilità di forza lavoro rappresentata dalle popolazioni assoggettate e ridotte in schiavitù:	portò a un grande disinteresse per la tecnologia	Incentivò la produzione agricola	permise la realizzazione di grandi opere pubbliche	permise la conclusione della rete stradale che garantiva il fiorire degli scambi commerciali e culturali nei territori dell'Impero
2355	Il processo giuridico altomedievale:	era un processo orale	era un processo che si basava su testimonianze riportate in forma scritta e in seguito studiate approfonditamente	per quel che concerne il penale non era basato sul sistema accusatorio (la parte lesa non poteva chiamare in causa l'altra parte)	era portato avanti da giudici che erano tecnici del diritto
2356	Nel processo giuridico altomedievale:	I giudici non erano tecnici del diritto	le prove dovevano essere confermate da più fonti	I giudici erano tecnici del diritto	come prova venivano utilizzate esclusivamente le testimonianze di appartenenti alle gerarchie ecclesiastiche
2357	Il processo giuridico altomedievale:	per quel che concerne il penale era basato sul sistema accusatorio (la parte lesa chiamava in causa l'altra parte)	era un processo che si basava su testimonianze riportate in forma scritta e in seguito studiate approfonditamente	per quel che concerne il penale non era basato sul sistema accusatorio (la parte lesa non poteva chiamare in causa l'altra parte)	era portato avanti da giudici che erano tecnici del diritto
2358	Nel processo giuridico altomedievale:	come prova venivano usate le ordalie (prove di Dio)	le prove dovevano essere confermate da più fonti	I giudici erano tecnici del diritto	I giudici erano tecnici del diritto
2359	In quale secolo si comincia ad utilizzare il diritto romano canonico nelle controversie giudiziarie?	XII	X	VII	V

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2360	Il diritto canonico romano sul piano civile:	era un processo scritto	era un processo orale	Prevedeva l'uso come prova delle ordalie (prove di Dio)	era basato sul sistema accusatorio (la parte lesa chiamava in causa l'altra parte)
2361	Il diritto canonico romano sul piano civile:	Prevedeva l'uso di prove razionali (testimonianza in primo luogo)	Prevedeva l'uso come prova delle ordalie (prove di Dio)	era basato sul sistema accusatorio (la parte lesa chiamava in causa l'altra parte)	era un processo orale
2362	Il diritto canonico romano sul piano civile:	emanava la sentenza in base agli atti	era basato sul sistema accusatorio (la parte lesa chiamava in causa l'altra parte)	Prevedeva l'uso come prova delle ordalie (prove di Dio)	era un processo orale
2363	Il diritto canonico romano sul piano civile:	non emanava la sentenza in base ai criteri di moralità ed equità	era basato sul sistema accusatorio (la parte lesa chiamava in causa l'altra parte)	era un processo orale	Prevedeva l'uso come prova delle ordalie (prove di Dio)
2364	Il diritto canonico romano, sul piano penale:	Prevedeva un processo di tipo inquisitorio	Emanava la sentenza in base ai criteri di moralità ed equità	Prevedeva l'uso come prova delle ordalie (prove di Dio)	Prevedeva una presunzione d'innocenza dell'imputato fino a prova contraria
2365	Quale tra i seguenti fu un effetto del sistema inquisitorio?	La mancanza di una terzietà del giudice essendo esso stesso accusatore e decisore della sentenza	La diminuzione dei reati	La scomparsa totale dei reati legati all'insubordinazione	Il ripristino della pena di morte
2366	Quando veniva utilizzata la tortura giudiziale?	Quando non vi erano sufficienti prove per stabilire la colpevolezza	Quando la pena lo prevedeva	Quando il condannato si era macchiato di gravi reati di sangue	Quando si riteneva che l'imputato lo meritasse, in virtù della gravità del reato contestatogli
2367	Il Diritto Canonico nell'età altomedievale, quando adottato in un contesto laico:	prevedeva l'assistenza legale	non prevedeva l'assistenza legale	Prevedeva l'uso come prova delle ordalie (prove di Dio)	prevedeva sempre l'uso della tortura giudiziale
2368	Con il passaggio dall'organizzazione sociale di tipo feudale a quella comunale si assiste:	La nascita delle corporazioni professioni che si identificavano per i mestieri compiuti	al ripristino della pena di morte	alla reintroduzione del principio castale come metro di divisione e organizzazione della società	al recupero delle vecchie professioni di culto considerate eretiche nei secoli precedenti
2369	Con il passaggio dall'organizzazione sociale di tipo feudale a quella comunale si assiste:	alla nascita di studi universitari concernenti il diritto	al recupero delle vecchie professioni di culto considerate eretiche nei secoli precedenti	al ripristino della pena di morte	alla reintroduzione del principio castale come metro di divisione e organizzazione della società
2370	Nel Medioevo il consumo di carne:	era proibito ai cristiani per un buon terzo dell'anno	era esagerato e questo comportò diffusi problemi di salute	era proibito ai cristiani	era proibito alla plebe
2371	I calendari liturgici della Chiesa cattolica e ortodossa nel Medio evo:	influenzavano fortemente le abitudini alimentari della popolazione	non influenzavano assolutamente le abitudini alimentari della popolazione	erano ancora da definire	erano stati completamente definiti solo per quel che concerne la Chiesa ortodossa
2372	La riforma giudiziaria attuata da Carlo Magno prevedeva che	Le giurie fossero composte da professionisti e non da giudici popolari	Le giurie fossero composte da giudici popolari e non da tecnici del diritto	Il ripristino della pena di morte	L'adozione del principio castale della giustizia, secondo cui ciascuno veniva giudicato in base alle virtù e al ruolo sociale
2373	Per quale delle seguenti motivazioni si sviluppa nel Medio Evo l'Araldica?	Come sistema coerente di identificazione delle persone e delle linee di discendenza	Per motivazioni esclusivamente artistiche	Per censire meglio la popolazione del Sacro Romano Impero	Per censire meglio la popolazione dell'Impero Bizantino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2374	Cosa fu la Respublica Gentium?	L'ordinamento giuridico tipico del tardo Medio Evo	L'ordinamento giuridico tipico del tardo Impero Romano	L'ordinamento giuridico tipico del Regno Longobardo	L'ordinamento giuridico adottato nel Regno di Palmira
2375	Nel medioevo, in una Chiesa sempre più forte dal punto di vista sociale e politico, nascono quali figure del diritto ecclesiastico?	La decima	L'inquisizione	La quinta	La sesta
2376	Nel medioevo, in una Chiesa sempre più forte dal punto di vista sociale e politico, nascono quali forme tributarie e di finanziamento ecclesiastico?	Il patronato	La quinta	L'inquisizione	La sesta
2377	Nel medioevo, in una Chiesa sempre più forte dal punto di vista sociale e politico, nascono quali forme tributarie e di finanziamento ecclesiastico?	I lasciti pii	La sesta	La quinta	L'inquisizione
2378	In cosa consisteva la "decima" nell'antica Roma ?	La decima parte del reddito che l'agricoltore doveva all'erario come imposta	La decima parte del bottino di guerra che l'esercito doveva devolvere in tasse	La decima parte del bottino di guerra che veniva spartita tra tutti i soldati che avevano partecipato alla campagna militare	La decima parte del bottino di guerra che veniva devoluta ai più valorosi tra i soldati che avevano partecipato alla campagna militare
2379	In cosa consisteva la "decima" nel Medioevo?	Era una tassa imposta dalla Chiesa a chiunque, consistente in un decimo delle ricchezze	La decima parte del bottino di guerra che l'esercito doveva sempre devolvere alla Chiesa	La decima parte del bottino di guerra che l'esercito doveva devolvere alla Chiesa in caso di Crociate	Una legge che fissava alla percentuale del 10% gli interessi praticabili in caso di prestito di denaro
2380	In cosa consisteva il "Patronato" nel medioevo?	Una forma di finanziamento con la quale il patrono si prendeva carico delle spese per la costruzione di edifici di culto in cambio di privilegi e diritti	Una forma di finanziamento con la quale un appartenente alla gerarchia ecclesiastica si prendeva carico delle spese per la costruzione di edifici di culto	Una forma di finanziamento con la quale il patrono si prendeva carico delle spese per la costruzione di edifici di culto senza prevedere privilegi o diritti speciali in cambio	nessuna delle altre risposte è corretta
2381	Cosa s'intende per Alchimia trasmutatoria?	Quel tipo di Alchimia orientata a trasformare i metalli vili in metalli preziosi	Quel tipo di Alchimia orientata a trasformare i metalli preziosi in metalli vili	Quel tipo di Alchimia orientata alle cure fisiche e all'allungamento della vita	Quel tipo di Alchimia orientata a trasformare gli esseri umani in animali
2382	Cosa s'intende per Alchimia medicale?	Quel tipo di Alchimia orientata alle cure fisiche e all'allungamento della vita	Quel tipo di Alchimia orientata a trasformare i metalli vili in metalli preziosi	Quel tipo di Alchimia orientata a trasformare i metalli preziosi in metalli vili	quel tipo di Alchimia che si affermò nel 1500 a seguito della contaminazione con pratiche rituali riscontrate nelle Indie occidentali (Stati Uniti e America latina)
2383	In quale secolo si affermarono le pratiche legate all'Alchimia Medica?	XIII	X	V	VI
2384	Quale possiamo considerare come il luogo naturale di emergenza degli studi e delle attività alchemiche?	Le corti	I Comuni	I conventi di clausura	Le biblioteche interne ai conventi di clausura
2385	I primi testi che si occupavano di Alchimia giunsero:	dal mondo islamico	dall'Impero Mongolo	dalle realtà ecclesiastiche maggiormente impegnate negli studi di ricerca	dalle professioni cristiane considerate eretiche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2386	Chi tra i seguenti possiamo considerare principali interlocutori degli studiosi alchemici?	Principi	Alte gerarchie ecclesiastiche	Mercanti	Cavalieri
2387	Chi tra i seguenti possiamo considerare principali interlocutori degli studiosi alchemici?	Cittadini illustri e potenti	Mercanti	Alte gerarchie ecclesiastiche	Cavalieri
2388	Il sistema filosofico-esoterico Alchimista, si esprime principalmente in quale tra i seguenti ambiti?	Chimica	Traduzione dei classici latini	poesia	Letteratura
2389	Il sistema filosofico-esoterico Alchimista, si esprime principalmente in quale tra i seguenti ambiti?	Fisica	Letteratura	Traduzione dei classici latini	poesia
2390	Il sistema filosofico-esoterico Alchimista, si esprime principalmente in quale tra i seguenti ambiti?	Astrologia	Traduzione dei classici latini	poesia	Letteratura
2391	Il sistema filosofico-esoterico Alchimista, si esprime principalmente in quale tra i seguenti ambiti?	Metallurgia	Letteratura	Traduzione dei classici latini	poesia
2392	Il pensiero alchemico è considerato da molti il precursore:	della chimica moderna prima dell'avvento del metodo scientifico	dell'attuale linguistica	della filosofia moderna	della letteratura moderna
2393	Il sistema filosofico-esoterico Alchimista, si esprime principalmente in quale tra i seguenti ambiti?	Medicina	Poesia	Letteratura	Traduzione dei classici latini
2394	Quale tra i seguenti possiamo considerare un obiettivo degli studi alchemici?	La creazione della Panacea universale per tutti i mali	Il raggiungimento della ricchezza personale	La codifica di un linguaggio universale praticabile da tutte le popolazioni	La scoperta delle ancestrali verità spirituali alla base delle differenti pratiche di culto
2395	Quale tra i seguenti possiamo considerare un obiettivo degli studi alchemici?	Il raggiungimento dell'onniscienza	L'affinamento delle capacità manipolatorie	La scoperta delle ancestrali verità spirituali alla base delle differenti pratiche di culto	Il raggiungimento della ricchezza personale
2396	Quale tra i seguenti possiamo considerare un obiettivo degli studi alchemici?	il prolungamento e il miglioramento delle condizioni di vita	L'affinamento delle capacità manipolatorie	Il raggiungimento della ricchezza personale	La scoperta delle ancestrali verità spirituali alla base delle differenti pratiche di culto
2397	Quale tra i seguenti possiamo considerare un obiettivo degli studi alchemici?	La trasmutazione delle sostanze e dei metalli	Il raggiungimento della ricchezza personale	La scoperta delle ancestrali verità spirituali alla base delle differenti pratiche di culto	L'affinamento delle capacità manipolatorie
2398	Quale tra i seguenti possiamo considerare un obiettivo degli studi alchemici?	La ricerca della pietra filosofale	L'affinamento delle capacità manipolatorie	Il raggiungimento della ricchezza personale	La scoperta delle ancestrali verità spirituali alla base delle differenti pratiche di culto
2399	L'oro e l'argento acquisiscono nell'iconografia alchemica:	tratti simbolici del Sole e della Luna	tratti simbolici della luce e del buio	tratti simbolici del fuoco e dell'acqua	tratti simbolici del movimento e dell'immobilità
2400	Nell'Alchimia, i sette metalli primari corrispondevano:	ai sette pianeti dell'astrologia classica	alle sette età dell'uomo	alle sette età della donna	alle sette stagioni in cui gli Alchemici suddividevano l'anno

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2401	Gli alchimisti si riferivano, con le loro allegorie:	alla trasformazione psichica e spirituale dell'essere umano	esclusivamente alla trasformazione psichica dell'essere umano	esclusivamente alla trasformazione fisica dell'essere umano	nessuna delle altre risposte è corretta
2402	La Diarchia di Diocleziano prevedeva che	Due imperatori si dividessero l'impero su base geografica (Oriente ed Occidente):	Due imperatori si dividessero l'impero su base geografica (Settentrionale e Meridionale)	Tre imperatori si dividessero l'impero su base geografica (est / ovest e centro impero)	Tre imperatori si dividessero l'impero su base geografica (sud / nord / est / ovest)
2403	In quale modo la presenza degli Unni cambiò le modalità di pressione da parte delle popolazioni germaniche nei confronti dell'Impero Romano d'Occidente?	Passando dalla modalità dell'incursione finalizzata al saccheggio, a vere e proprie migrazioni, con al seguito la complessità della popolazione alla ricerca di nuovi stanziamenti entro i confini dell'impero	Passando dalla modalità della migrazione finalizzata allo stanziamento a quella dell'incursione finalizzata al saccheggio	Passando dalla modalità dell'incursione finalizzata al saccheggio, a quella della pressione costante sul perimetro del Limes	Passando dalla modalità dello stanziamento, a quella della pressione costante sul perimetro esterno del Limes
2404	In quale secolo gli Unni cominciarono la loro opera di pressione nei confronti dei territori interni al perimetro del Limes?	IV	VII	I	XII
2405	Le Migrazioni degli Unni verso i territori all'interno del Limes:	non sostituì completamente la modalità del saccheggio	sostituì completamente la modalità del saccheggio	fu finalizzata a trovare nuovi stanziamenti stagionali, per poi tornare nei villaggi al di fuori del Limes	avvennero sotto la pressione dell'esercito dell'Impero Mongolo
2406	Con riferimento alla riorganizzazione dell'esercito effettuata da Diocleziano, egli dimezzò il numero degli effettivi rispetto al periodo del principato, per quale dei seguenti scopi?	Per meglio distribuire le forze lungo i confini imperiali ed a ridosso delle stesse in profondità	Per meglio organizzare le legioni	Per rendere le legioni più agili	Per tenere la metà di esse a difesa della città di Roma
2407	Cosa fu la guerra civile romana degli anni 306-324?	Un lungo conflitto durato quasi un ventennio tra numerose fazioni di pretendenti al trono imperiale	Un lungo conflitto durato quasi un ventennio tra le differenti etnie presenti all'interno del territorio dell'Impero	Un lungo conflitto durato quasi un ventennio tra le differenti componenti religiose presenti all'interno del territorio dell'Impero	Un lungo conflitto tra differenti componenti dell'esercito Romano
2408	Quale tra i seguenti fu l'Imperatore che uscì vincente dalla Guerra Civile Romana del 306-324?	Costantino I	Diocleziano	Giulio Cesare	Giustiniano I
2409	Nel quadro della suddivisione dell'Impero operata da Diocleziano nel periodo della Tetrarchia, quali spettavano al controllo dell'Imperatore Galerio?	Le province balcaniche	Le province orientali dell'Egitto	Italia e Africa settentrionale	Spagna, la Gallia e la Britannia
2410	Nel quadro della suddivisione dell'Impero operata da Diocleziano nel periodo della Tetrarchia, quali zone spettavano a Diocleziano stesso?	Le province orientali dell'Egitto	Le province balcaniche	Italia e Africa settentrionale	Spagna, la Gallia e la Britannia
2411	Nel quadro della suddivisione dell'Impero operata da Diocleziano nel periodo della Tetrarchia, quali spettavano al controllo dell'Imperatore Massimiano?	Italia e Africa settentrionale	Le province balcaniche	Le province orientali dell'Egitto	Spagna, la Gallia e la Britannia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2412	Nella riorganizzazione amministrativa dell'Impero Romano successiva all'instaurazione della Tetrarchia:	Vennero abolite le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"	Non vennero abolite le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"	Venne abolita, nelle regioni augustee, la divisione tra "imperiali" e "senatoriali"	Vennero raddoppiate le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"
2413	Cosa era la Guardia Pretoriana?	Un reparto dell'esercito romano imperiale responsabile della sicurezza dell'imperatore.	Un reparto dell'esercito del Sacro Romano Impero responsabile della sicurezza dell'imperatore.	Un reparto dell'esercito del Sacro Romano Impero Germanico responsabile della sicurezza dell'imperatore.	Un reparto dell'esercito dell'Impero Bizantino responsabile della sicurezza dell'imperatore.
2414	la Guardia Pretoriana:	fu un mezzo per affermare nuovi imperatori o mantenere i vecchi al potere	non ebbe peso nelle successioni imperiali	fu un mezzo per affermare nuovi imperatori ma non venne mai utilizzata per mantenere al potere i vecchi	Non fu mai un mezzo per affermare nuovi imperatori ma venne spesso utilizzata per mantenere al potere i vecchi
2415	per quale motivo la Guardia Pretoriana può essere considerata l'ultimo residuo dell'antico esercito romano tradizionale?	Perché da Adriano in poi il servizio nelle legioni era quasi esclusivamente appannaggio di provinciali e popoli di frontiera	Perché è tramite questa istituzione che nel Sacro Romano Impero si tentò di ricostituire la grandezza militare della Roma Imperiale	Perché è tramite questa istituzione che nel Sacro Romano Impero Germanico si tentò di ricostituire la grandezza militare della Roma Imperiale	Perché è tramite questa istituzione che nell'Impero Bizantino si tentò di ricostituire la grandezza militare della Roma Imperiale d'Occidente
2416	Con il congedo dei pretoriani italici e la successiva riforma di Severo, gli italici presenti nella Guardia Pretoriana, furono sostituiti da:	danubiani	unni	mongoli	persiani
2417	Con il congedo dei pretoriani italici e la successiva riforma di Severo, gli italici presenti nella Guardia Pretoriana, furono sostituiti da:	asiatici	persiani	unni	mongoli
2418	Con il congedo dei pretoriani italici e la successiva riforma di Severo, gli italici presenti nella Guardia Pretoriana, furono sostituiti da:	africani	unni	mongoli	persiani
2419	Cosa fu la Constitutio Antoniniana?	Un editto emanato dall'imperatore Antonino Caracalla del 212 d.C.	Un editto emanato dall'Imperatore Diocleziano del 212 d.C	Un editto emanato dall'Imperatore Settimio Severo nel 212 d.C	Nessuna delle altre risposte è corretta
2420	In quale anno venne istituito l'esercito del Sacro Romano Impero Germanico?	1442 ca	800ca	1015ca	1347ca
2421	l'Esercito del Sacro Romano Impero Germanico era:	un esercito non permanente e non sempre al servizio dell'Imperatore	un esercito stagionale al servizio dell'Imperatore solo nei mesi più caldi dell'anno	un esercito permanente sempre al servizio dell'Imperatore	un esercito composto esclusivamente da mercenari
2422	l'Esercito del Sacro Romano Impero Germanico era:	un esercito che veniva costituito dai suoi vari elementi solo in caso di pericolo	un esercito stagionale al servizio dell'Imperatore solo nei mesi più caldi dell'anno	un esercito permanente sempre al servizio dell'Imperatore	un esercito composto esclusivamente da mercenari
2423	l'Esercito del Sacro Romano Impero Germanico era:	formato da piccoli eserciti dei signori affiliati col Sacro Romano Germanico Impero per alleanza.	un esercito composto esclusivamente da mercenari	un esercito stagionale al servizio dell'Imperatore solo nei mesi più caldi dell'anno	un esercito permanente sempre al servizio dell'Imperatore
2424	in virtù della natura federale dell'esercito del Sacro Romano Impero Germanico:	capitava che non tutti i principi fornissero un numero di truppe corrispondente agli accordi	l'esercito era molto agile	l'esercito era spesso oggetto di atti d'insubordinazione	l'esercito non era fedele all'Imperatore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2425	Quale possiamo considerare il tassello più potente dell'esercito del Sacro Romano Impero Germanico?	I Principi	I Vassalli	I Cavalieri	La figura dell'Imperatore
2426	Quale tra le seguenti possiamo considerare una motivazione degli attriti da Principi e Imperatore nel Sacro Romano Impero Germanico?	Il fatto che i Principi fossero il tassello fondamentale dell'unità dell'esercito	Il fatto che i Principi pretendessero di essere il tassello fondamentale dell'unità dell'esercito	Le modalità accentratrici del governo dell'Imperatore	Non vi era alcun tipo di attrito tra i Principi e l'Imperatore
2427	Cosa fu il Giuramento di Strasburgo?	Avvenuto nell' 842, quando Carlo II il Calvo e Ludovico II il Germanico a Strasburgo si giurarono fedeltà reciproca	Avvenuto nel 1204 quando Carlo II il Calvo e Ludovico II il Germanico a Strasburgo si giurarono fedeltà reciproca	Avvenuto nel 1389 quando Carlo II il Calvo e Ludovico II il Germanico a Strasburgo si giurarono fedeltà reciproca	Avvenuto nel 256 quando Carlo II il Calvo e Ludovico II il Germanico a Strasburgo si giurarono fedeltà reciproca
2428	Clodoveo, che alla guida dei Franchi nel VI sec. sottomise gli altri regni romano barbarici presenti in Gallia, apparteneva alla dinastia:	Merovingia	Carolingia	Antonina	dei Severi
2429	Da quale secolo a quale secolo la Dinastia dei Severi esercitò il proprio potere nella Roma imperiale?	La fine del II e i primi decenni del III secolo	La fine del III e i primi decenni del V secolo	La fine del I e i primi decenni del II secolo	La fine del II e i primi decenni del X secolo
2430	Cosa era l'Aureo?	Un conio d'oro in uso a Roma nell'antichità	Un conio d'argento in uso a Roma nell'antichità	Un conio di bronzo in uso a Roma nell'antichità	Un valore di caratura dell'oro in uso a Roma nell'antichità
2431	L'Aureo:	fu emesso regolarmente dal I secolo a.C. all'inizio del IV secolo d.C.	fu in uso per valutare la qualità dell'oro dal II a.C sec. al V sec.d.C.	fu emesso regolarmente dal V sec d.C. all'inizio del VII secolo d.C.	fu in uso per valutare la qualità dell'oro dal III sec. d.C al V sec.d.C.
2432	All'Aureo successe:	il solido	il soldo	I carati	il sesterzio
2433	Il Solido:	fu in uso fino al X sec. In tutto l'Impero Romano d'Oriente	fu in uso fino al III sec. In tutto l'Impero Romano d'Occidente	fu in uso fino al V sec. Tra le popolazioni dei Regni Romano Barbarici	fu in uso per valutare la qualità dell'oro dal III sec. d.C al V sec.d.C.
2434	Nel 1456 Maometto II perde un'importante battaglia che viene considerata fondamentale per le future sorti della Cristianità: l'assedio di:	Belgrado	Costantinopoli	Atene	Zara
2435	Chi fu János Hunyadi ?	Eroe nazionale ungherese, membro dell'ordine del Drago, difese i confini della cristianità dagli attacchi dell'Impero Ottomano	Eroe nazionale polacco, membro dell'ordine del Drago, difese i confini della cristianità dagli attacchi dell'Impero Mongolo	Eroe nazionale turco, difese i confini dell'Impero Ottomano e ne permise l'espansione verso i territori europei	Eroe nazionale turco, difese i confini dell'Impero Ottomano e perse la vita nell'assedio di Belgrado
2436	Chi furono i Valacchi?	I discendenti delle popolazioni romanizzate tra il primo e il sesto secolo nei Balcani e nel bacino del basso Danubio	I discendenti delle popolazioni romanizzate tra il primo e il sesto secolo nei territori dell'attuale Svezia	I discendenti delle popolazioni romanizzate tra il primo e il sesto secolo nei territori dell'attuale Germania	I discendenti delle popolazioni romanizzate tra il primo e il sesto secolo nei territori dell'attuale Francia
2437	Cosa furono le Repubbliche Marinare?	Città portuali che nel territorio italiano, a cominciare dal periodo medievale, godettero grazie alle proprie capacità marittime, di autonomia e prosperità politica ed economica	Città portuali che nel territorio Francese, a cominciare dal periodo medievale, godettero grazie alle proprie capacità marittime, di autonomia e prosperità politica ed economica	Città portuali che nel territorio della penisola Iberica, a cominciare dal periodo medievale, godettero grazie alle proprie capacità marittime, di autonomia e prosperità politica ed economica	Città portuali che nel territorio dell'Impero Bizantino, godettero grazie alle proprie capacità marittime, di notevole prosperità economica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2438	quale tra le seguenti città fece parte delle cosiddette "Repubbliche Marinare"?	Amalfi	Costantinopoli	Napoli	Malaga
2439	quale tra le seguenti città fece parte delle cosiddette "Repubbliche Marinare"?	Genova	Malaga	Costantinopoli	Napoli
2440	quale tra le seguenti città fece parte delle cosiddette "Repubbliche Marinare"?	Pisa	Costantinopoli	Napoli	Malaga
2441	quale tra le seguenti città fece parte delle cosiddette "Repubbliche Marinare"?	Venezia	Malaga	Costantinopoli	Napoli
2442	quale tra le seguenti può essere considerata una Repubblica Marinara sebbene di secondaria importanza?	Gaeta	Costantinopoli	Napoli	Malaga
2443	quale tra le seguenti può essere considerata una Repubblica Marinara sebbene di secondaria importanza?	Ancona	Napoli	Malaga	Costantinopoli
2444	quale tra le seguenti può essere considerata una Repubblica Marinara sebbene di secondaria importanza?	Noli	Malaga	Costantinopoli	Napoli
2445	quale tra le seguenti può essere considerata una Repubblica Marinara sebbene di secondaria importanza?	Repubblica di Ragusa	Napoli	Malaga	Costantinopoli
2446	Per quale delle seguenti motivazioni, le città portuali che divennero Repubbliche Marinare, accrebbero la loro autonomia e importanza nel IX sec. ?	perchè le principali rotte commerciali si svilupparono in mare	perchè quello marittimo diventò il principale teatro militare	perchè divennero i centri principali di promulgazione della fede cristiana	perchè i proventi del commercio marittimo vennero investiti per ottenere maggiore autonomia dal potere centrale
2447	Per quale delle seguenti motivazioni, le città portuali che divennero Repubbliche Marinare, accrebbero la loro autonomia e importanza nel IX sec.?	Per la crisi del potere centrale	Perchè divennero i centri principali di promulgazione della fede cristiana	Perchè quello marittimo diventò il principale teatro militare	perchè i proventi del commercio marittimo vennero investiti per ottenere maggiore autonomia dal potere centrale
2448	Quale tra i seguenti possiamo considerare un tratto distintivo comune delle Repubbliche Marinare?	La necessità di organizzare in modo autonomo la propria difesa, accoppiando l'esercizio del commercio marittimo a quello della sua protezione armata	La necessità di difendersi dalle incursione islamiche via mare	La necessità di organizzare una propria marina dedita alla pirateria	Nessuna delle altre risposte è corretta
2449	Quale tra i seguenti possiamo considerare un tratto distintivo comune delle Repubbliche Marinare?	La favorevole posizione geografica, lontana dalle principali vie di passaggio degli eserciti e protetta da monti o lagune	La favorevole posizione geografica, che ne favoriva il commercio	La necessità di difendersi dalle incursione islamiche via mare	La necessità di organizzare una propria marina dedita alla pirateria

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2450	Cosa fu lo Stato Pontificio?	Lo stato formato dai territori su cui la Chiesa esercitò il proprio potere temporale dal 756	Lo stato formato dai territori su cui la Chiesa esercitò il proprio potere temporale dal 238	Lo stato formato dai territori su cui la Chiesa esercitò il proprio potere temporale dal 1208 nella penisola Iberica	Lo stato formato dai territori su cui la Chiesa esercitò il proprio potere temporale dal 1412 nella parte della penisola Iberica precedentemente sotto il controllo musulmano
2451	Quale tra i seguenti Stati ebbe un rapporto di vassallaggio con lo Stato Pontificio?	Regno di Napoli	Ducato di Milano	Regno Longobardo	Repubblica di Venezia
2452	Quale tra i seguenti Stati ebbe un rapporto di vassallaggio con lo Stato Pontificio?	Regno d'Inghilterra	Regno Longobardo	Ducato di Milano	Repubblica di Venezia
2453	Quale tra i seguenti Stati ebbe un rapporto di vassallaggio con lo Stato Pontificio?	Regno del Portogallo	Repubblica di Venezia	Ducato di Milano	Regno Longobardo
2454	Quale tra i seguenti Stati ebbe un rapporto di vassallaggio con lo Stato Pontificio?	Corona di Aragona	Ducato di Milano	Regno Longobardo	Repubblica di Venezia
2455	il Ducato di Milano fu un'entità statale:	mai del tutto indipendente	indipendente fino alla sua sottomissione all'impero Asburgico	indipendente fino alla sua sottomissione al regno Spagnolo	indipendente fino alla sua sottomissione alla Repubblica Veneta
2456	Nei primi secoli di esistenza le Repubbliche Marinare furono spesso militarmente alleate, allo scopo di liberare le loro rotte:	dai corsari Saraceni	dalla concorrenza dei commercianti saraceni	dai corsari provenienti dalla Spagna Musulmana	dalla concorrenza dei commercianti provenienti dalla Spagna Musulmana
2457	Quale tra le seguenti motivazioni può essere considerata una causa delle guerre tra le Repubbliche marinare?	La concorrenza per il controllo delle rotte commerciali con l'Oriente e nel Mediterraneo	I contrasti religiosi	I contrasti etnici	La volontà dominatrice della Repubblica di Amalfi
2458	Chi fu Eraclio I ?	Un imperatore Bizantino	Un imperatore dell'Impero Romano d'Occidente	Un noto poeta Latino proveniente da Pompei	Un noto drammaturgo Romano
2459	Eraclio I, spese molte energie nel tentativo:	di trovare una formula teologica compromissoria che potesse andar bene sia per i Calcedoniani che per i Monofisiti	nel tentativo di promuovere l'Islam	nelle persecuzioni contro gli Ebrei	nelle persecuzioni verso i seguaci del culto Calcedoniano
2460	cosa s'intende per Jāhiliyya?	Il termine con cui i musulmani indicano il periodo precedente la missione profetica di Maometto del VII secolo	Il termine con cui i Musulmani indicano la guerra santa	Il termine con cui i Musulmani indicano la prima Crociata	Il termine con cui i Musulmani indicano la sesta Crociata
2461	il rapido sviluppo del califfato arabo coincise con il declino:	della dinastia sasanide che dominava l'Impero Persiano	dell'Impero Romano d'Occidente	dell'Impero Bizantino	del Sacro Romano Impero
2462	Al momento delle prime incursioni musulmane, la Sicilia era una provincia:	dell'Impero Romano d'Oriente	dell'Impero Romano d'Occidente	dell'Impero Persiano	del Regno Longobardo
2463	Nella Sicilia dominata dai Musulmani ai cittadini cristiani era vietato:	possedere case più alte di quelle dei musulmani	commerciare con i cittadini di fede musulmana	convertirsi alla religione islamica	mantenere il proprio credo religioso
2464	Nella Sicilia dominata dai Musulmani ai cittadini cristiani era vietato:	edificare nuove chiese	convertirsi alla religione islamica	mantenere il proprio credo religioso	commerciare con i cittadini di fede musulmana

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2465	Nella Sicilia dominata dai Musulmani ai cittadini cristiani era vietato:	effettuare riti pubblicamente	mantenere il proprio credo religioso	commerciare con i cittadini di fede musulmana	convertirsi alla religione islamica
2466	Nella Sicilia dominata dai Musulmani ai cittadini cristiani era vietato:	Leggere la Bibbia ove dei musulmani avrebbero potuto ascoltare	commerciare con i cittadini di fede musulmana	convertirsi alla religione islamica	mantenere il proprio credo religioso
2467	Quale popolazione cristiana riconquistò l'isola siciliana liberandola dalle forze musulmane?	Normanni	Franchi	Galli	sassoni
2468	Quale tra le Seguenti Repubbliche Marinare aiutò fortemente la riconquista dell'isola siciliana in mano alle forze musulmane, attaccando il porto di Palermo?	Pisa	Venezia	Amalfi	Genova
2469	Chi era il maggiordomo di Palazzo?	Nella Gallia Merovingia e Carolingia, il funzionario che sovrintendeva al palazzo reale, cuore amministrativo del regno	Nell'Impero Bizantino, il funzionario che sovrintendeva al palazzo imperiale, cuore amministrativo dell'impero	Nell'Impero Persiano, il funzionario che sovrintendeva al palazzo imperiale, cuore amministrativo dell'impero	Nel Califfato di Cordova, il funzionario che sovrintendeva al palazzo imperiale, cuore amministrativo dell'impero
2470	Quale tra i seguenti era l'attività del Camerlengo?	Amministrava il tesoro e i beni dello Stato	Amministrava l'aspetto tributario del Regno	Amministrava le terre più isolate del Regno	Amministrava le terre di confine del Regno
2471	Quale tra le seguenti popolazioni barbariche dominò sulla città siciliana di Siracusa al momento della caduta dell'Impero Romano d'Occidente?	Vandali	Longobardi	Visigoti	Franchi
2472	Quando avvenne il primo assedio musulmano di Siracusa?	827d.C	234d.C.	1328	421d.C.
2473	Quando avvenne il secondo e decisivo assedio della città di Siracusa da parte delle forze musulmane?	878d.C.	243d.C	1335	430d.C
2474	Cosa era la Pannonia?	Un'antica regione compresa tra i fiumi Danubio e Sava, che comprendeva la parte occidentale dell'attuale Ungheria, l'attuale Land austriaco, la parte nord della Croazia e parte della Slovenia	Un'antica regione compresa tra la catena montuosa dei Pirenei e quella degli Urali	Un'antica regione compresa tra la catena montuosa dei Pirenei e quella dei Carpazi	Un'antica regione che si estendeva dalla parte nord-occidentale dell'attuale Francia fino alla parte orientale dell'attuale Germania
2475	Chi furono gli Avari?	Un popolo probabilmente di origine nomade che si stabilì, fondando un proprio Stato, nell'area del Volga nel VI secolo	Un popolo probabilmente di origine nomade che si stabilì, fondando un proprio Stato, nell'area del Volga nel XIII secolo	Un popolo probabilmente di origine nomade che si stabilì, fondando un proprio Stato, nell'area del Po nel XIII secolo	Un popolo probabilmente di origine nomade che occupò, fondando un proprio Stato, la Dacia nel V secolo
2476	Chi portò a compimento l'invasione delle terre controllate dalla popolazione Avara, sancendone l'annientamento?	Carlo Magno	Giustiniano	Maometto II	Carlo Martello
2477	Quale tra le seguenti possiamo considerare una caratteristica dell'esercito mongolo di Gengis Khan ?	La meritocrazia	La possibilità di scalare i ranghi delle esercito riconosciuta solo ai nobili	La presenza di soldati donne	l'assenza di cavalleria

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2478	Chi fu Gengis Khan?	Un condottiero e sovrano mongolo che conquistò il più vasto Impero conosciuto dalla Storia	Un condottiero e sovrano cinese che conquistò il più vasto Impero conosciuto dalla Storia	Un condottiero e sovrano coreano che conquistò il più vasto Impero conosciuto dalla Storia	Un condottiero e sovrano Persiano che conquistò il più vasto Impero conosciuto dalla Storia
2479	Cosa s'intende per Pax Mongolica?	La condizione di relativa sicurezza che favorì scambi e commercio, all'interno dei territori dell'Impero Mongolo	Le condizioni di pace ce Gengis Khan impose alla dinastia Xia in Cina	Le condizioni di pace che Gengis Khan impose alle singole tribù per riunirle sotto il proprio comando	Le condizioni di pace che Gengis Khan aveva imposto all'impero irano-persiano di Khwārezm
2480	Cosa fu la Grande Bulgaria?	Era uno Stato bulgaro, fondato dal khan Kubrat, esistente nel VII secolo d.C.	Era uno Stato bulgaro, fondato dal khan Kubrat, esistente nel II secolo d.C.	Era uno Stato bulgaro, fondato dal khan Kubrat, esistente nel XII secolo d.C.	Era uno Stato bulgaro, fondato dal khan Kubrat, esistente nel I secolo d.C.
2481	Cosa fu la Bulgaria del Volga?	Un khanato fiorito tra il VII e il XIII secolo, nel territorio dell'attuale Russia attorno alla confluenza del fiume Kama nel Volga	Un khanato fiorito tra il II e il V secolo, nel territorio dell'attuale Russia attorno alla confluenza del fiume Kama nel Volga	Un khanato fiorito tra il II e il V secolo, nel territorio della Dacia	Un khanato fiorito tra il II e il V secolo, nel territorio dell'attuale Ucraina
2482	I Bulgari del Volga:	si convertirono volutamente all'Islam all'inizio del X sec.	si convertirono forzatamente all'Islam all'inizio del II sec.	si convertirono volutamente all'Islam all'inizio del II sec.	si convertirono volutamente all'Islam all'inizio del IV sec.
2483	Quale tra le seguenti possiamo considerare una ragione dello sviluppo della Bulgaria del Volga?	La possibilità di controllare i traffici commerciali tra Europa e Asia	La spropositata forza militare	La politica inflazionistica adottata dal Khan che favorì le esportazioni	nessuna delle altre risposte è corretta
2484	Con la bolla "Ad extirpanda" Innocenzo IV autorizzò:	l'uso della tortura tra le pratiche inquisitorie	la professione dell'arianesimo	la professione del catarismo	Il commercio con le popolazioni musulmane
2485	Nell'Inquisizione detta "vescovile", quale era il ruolo del vescovo?	Doveva esplicitamente andare alla ricerca dell'eretico per sottoporlo a processo	Doveva giudicare i casi che gli venivano sottoposti	Doveva valutare l'attendibilità delle testimonianze	Doveva supervisionare l'operato del giudice per quel che concerne l'attinenza con i sacri dettami
2486	Papa Gregorio IX nel 1231 introduce un'importante novità concernente la pratica inquisitoria:	incaricò dell'Inquisizione dei giudici nominati e inviati da lui stesso che avevano il potere di deporre il vescovo se inefficiente nel suo operato	incaricò dell'Inquisizione dei giudici nominati e inviati da lui stesso che non avevano il potere di deporre il vescovo se considerato inefficiente, ma il dovere di comunicarglielo	introdusse la tortura	introdusse l'uso della testimonianza diretta
2487	Cosa s'intende per Inquisizione legatina o pontificia?	Quando l'ufficio di Inquisitore era ricoperto dai legati del Papa	Quando l'ufficio di Inquisitore era supervisionato dai legati del Papa	Quando l'ufficio di Inquisitore era supervisionato dal Papa stesso	Quando l'ufficio di Inquisitore era ricoperto dal Papa stesso
2488	Con riferimento alla pratica dell'Inquisizione medievale, nel 1231, tramite la costituzione "Inconsutilem", l'imperatore Federico II introdusse:	la pena di morte al rogo per gli eretici	l'uso della tortura	l'uso della testimonianza diretta	l'uso di giudici nominati e inviati da lui stesso che avevano il potere di deporre il vescovo se inefficiente nel suo operato
2489	Per quel che concerne la pratica inquisitoria medievale in contesto ecclesiastico il torturatore:	doveva essere un laico	era lo stesso giudice	non poteva essere il giudice ma doveva comunque appartenere all'autorità ecclesiastica	è una figura che scomparve definitivamente nell'886
2490	Cosa s'intende per "Pauperismo"?	Un sistema di pensiero spirituale, caratteristico di alcuni esponenti degli ordini mendicanti e di altri predicatori cristiani durante il medioevo	Una corrente di pensiero spirituale, adottata dalle alte gerarchie ecclesiastiche durante il medioevo	Una professione eretica	Una corrente ascetica dell'Islam
2491	Quale tra i seguenti possiamo considerare un tratto caratteristico del "Pauperismo"?	La condanna dell'opulenza delle gerarchie ecclesiastiche	La condanna dell'opulenza delle corti Califfali	L'adesione all'operato delle alte gerarchie ecclesiastiche	L'adesione allo sciismo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2492	I Pauperisti:	si basavano sugli insegnamenti ed esempi di Gesù Cristo così come riportati dai Vangeli; predicando altruismo e vita modesta	si basavano sugli insegnamenti di Maometto durante il periodo dell'Egeria, predicando umiltà e solidarietà verso gli altri fratelli musulmani	furono tra i principali sostenitori della lotta alle eresie	cominciano la loro attività nei confini meridionali del vecchio Impero Persiano
2493	I Pauperisti:	predicavano la preminenza delle ricchezze spirituali sopra quelle materiali	furono tra i principali sostenitori della lotta alle eresie	si basavano sugli insegnamenti di Maometto durante il periodo dell'Egeria, predicando umiltà e solidarietà verso gli altri fratelli musulmani	cominciano la loro attività nei confini meridionali del vecchio Impero Bizantino
2494	Cosa è il Valdismo?	Il valdismo è una confessione nata nel XII secolo e che in seguito aderì alla riforma protestante e scomunicata dalla Chiesa cattolica nel 1184	Il valdismo è una confessione nata nel II secolo, nonostante non aderì alla riforma protestante venne scomunicata dalla Chiesa cattolica	Il valdismo è una confessione nata nel XII secolo, nonostante non aderì alla riforma protestante venne scomunicata dalla Chiesa cattolica	Il valdismo è una confessione nata nel V secolo, nonostante non aderì alla riforma protestante venne scomunicata dalla Chiesa cattolica
2495	Quale tra i seguenti era un fiorente centro di studi nell'Alto Medio Evo dell'Impero Bizantino?	Alessandria d'Egitto	Zara	Cizico	Cartagine
2496	Quale tra i seguenti era un fiorente centro di studi nell'Alto Medio Evo dell'Impero Bizantino?	Costantinopoli	Cartagine	Zara	Cizico
2497	Cosa fu Edessa?	Un'antica città tra l'Anatolia e la Mesopotamia, che svolse il ruolo di cuscinetto tra l'Impero Romano e quello Persiano a lungo, fino ad essere annessa al primo	Un'antica città tra l'Anatolia e la Mesopotamia, che svolse il ruolo di cuscinetto tra l'Impero Romano e quello Persiano a lungo, fino ad essere annessa al secondo	Un'antica città della Pannonia, in seguito annessa alla Grande Bulgaria	Un'antica città Normanna fondata nell'Italia meridionale
2498	La Guerra Romano – Persiana del 502-506 fu combattuta:	Tra l'Impero Romano d'Oriente e la dinastia Sasanide	Tra l'Impero Romano d'Occidente e la dinastia Sasanide	Tra la Repubblica Romana e la dinastia Sasanide	Tra l'Impero Romano d'Oriente e la dinastia Achemenide
2499	Quale tra le seguenti possiamo considerare una delle cause del conflitto Romano-Persiano del 502-506?	Le difficoltà finanziarie della dinastia sasanide	I conflitti etnici interni all'Impero sasanide e le conseguenti migrazioni verso quello Romano d'Oriente	I conflitti etnici interni all'Impero sasanide e le conseguenti migrazioni verso quello Romano d'Occidente	Le mire espansionistiche dell'Impero Romano d'Oriente
2500	Cosa fu Dara?	Un'importante città-fortezza romana (poi bizantina) nella Mesopotamia settentrionale, lungo il confine con l'Impero sasanide	Un'importante città-fortezza Persiana nella Mesopotamia settentrionale, lungo il confine con l'Impero Bizantino	Un'importante città-fortezza Persiana nella Mesopotamia meridionale, lungo il confine con i territori controllati dagli arabi	Un'importante città-fortezza Araba nella Mesopotamia settentrionale, lungo il confine con i territori dell'Impero Persiano
2501	Chi fondò la città di Dara?	L'Imperatore Anastasio I	L'Imperatore Giustiniano	L'Imperatore Cambise II	L'Imperatore Ciro II
2502	Cosa s'intende per "Via della seta"?	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero cinese e quello romano	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero cinese e il Califfato	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero Romano d'Occidente e quello d'Oriente	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero Persiano e il primo Califfato nato nella penisola Arabica
2503	Cosa s'intende per Via Reale di Persia?	Un'antica strada fatta costruire dal persiano Dario I nel V secolo a.C. per consentire rapide comunicazioni attraverso il vasto impero	L'impostazione di Governo della Dinastia Sasanide	L'impostazione Filosofica della Dinastia Sasanide	L'impostazione di Governo della Dinastia Achemenide

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2504	Per quale motivo l'Impero Bizantino era più interessato a sviluppare rapporti commerciali con le popolazioni orientali, piuttosto che con quelle europee?	Perché l'Europa risultava ormai impoverita e distrutta dalle invasioni barbariche	Perché l'estremo oriente disponeva della Seta	Perché il commercio era per le popolazioni orientali una novità di cui ancora non comprendevano l'effettivo funzionamento, e questo permetteva transizioni commerciali molto favorevoli	Perché i dazi doganali europei rendevano gli scambi commerciali più difficili
2505	Cosa fu il Regno di Axum ?	Importante regno commerciale situato nell'Africa centro-orientale, fondato nel IV sec a.C., nel III d.C era considerato tra gli Stati più influenti e importanti insieme a quello Romano e Persiano	Importante regno commerciale situato nell'Africa centro-orientale, fondato nel II sec a.C., nel III a.C venne annesso all'Impero Persiano	Importante regno commerciale situato nell'Africa centro-orientale, fondato nel II sec a.C., nel III a.C venne annesso all'Impero Romano	Importante regno commerciale situato nell'Africa centro-orientale, fondato nel II sec a.C., nel VII d.C venne annesso al Califfato
2506	Quale tra le seguenti nazioni odierne, sorge su territori che appartennero al Regno di Axum ?	Eritrea	Marocco	Afghanistan	Pakistan
2507	Quale tra le seguenti nazioni odierne, sorge su territori che appartennero al Regno di Axum ?	Etiopia	Afghanistan	Iran	Nigeria
2508	Quale tra le seguenti nazioni odierne, sorge su territori che appartennero al Regno di Axum ?	Yemen	Pakistan	Afghanistan	Marocco
2509	Quale tra le seguenti nazioni odierne, sorge su territori che appartennero al Regno di Axum ?	Gibuti	Afghanistan	Pakistan	Tunisia
2510	Quale tra le seguenti nazioni odierne, sorge su territori che appartennero al Regno di Axum ?	Sudan	Afghanistan	Marocco	Pakistan
2511	Quale tra le seguenti nazioni odierne, sorge su territori che appartennero al Regno di Axum ?	Egitto Meridionale	Iran	Pakistan	Afghanistan
2512	Chi fu il Re di Axum che per primo si convertì al Cristianesimo?	Re Ezana	Re Ousanas	Re Ebanas	Re Nezool
2513	Tramite quale dei seguenti espedienti la Chiesa riuscì ad assicurare protezione ed ordine nelle campagne, durante tutto il corso del V e VI sec. ?	Costruendo monasteri e conventi	Utilizzando personale ecclesiastico per svolgere il ruolo di controllo dell'autorità imperiale	Utilizzando personale ecclesiastico per svolgere il ruolo di amministrazione della giustizia proprio dell'autorità imperiale	Supportando la costruzione di infrastrutture nei villaggi
2514	Il lavoro manuale, in epoca romana esclusivamente svolto dagli schiavi, nel medioevo viene nobilitato da:	Le autorità ecclesiastiche	Carlo Magno	Impero Bizantino con particolare riferimento all'operato di Giustiniano	Calvino
2515	Per quale dei seguenti motivi la Chiesa diventò un centro culturale di fondamentale importanza nella vita medievale?	perché la classe dirigente colta romana, convertendosi al cristianesimo trasferì all'interno della Chiesa la propria tradizione culturale	Perché la Chiesa sequestrò la maggior parte dei testi scritti ponendoli a disposizione esclusiva del personale ecclesiastico	Perché era proibito studiare a coloro che non facevano parte del Clero	Perché tutti i testi scritti vennero bruciati durante le invasioni barbariche, fatta eccezione per quelli custoditi nei luoghi di culto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2516	Per quale dei seguenti motivi la Chiesa diventò un centro culturale di fondamentale importanza nella vita medievale?	Perché a fronte dei mutamenti sociali ed economici, i sacerdoti erano rimasti gli unici a studiare	Perché era proibito studiare a coloro che non facevano parte del Clero	Perché la Chiesa sequestrò la maggior parte dei testi scritti ponendoli a disposizione esclusiva del personale ecclesiastico	Perché tutti i testi scritti vennero bruciati durante le invasioni barbariche, fatta eccezione per quelli custoditi nei luoghi di culto
2517	Chi erano i Vescovi nel primo Cristianesimo?	I responsabili dell'organizzazione di un'interpretazione unitaria ed unificante del messaggio evangelico	I responsabili dell'organizzazione comunitaria cristiana	I responsabili dei tributi che i primi fedeli dovevano versare alla Chiesa	I responsabili dell'organizzazione delle primissime persecuzioni nei confronti degli eretici
2518	Nell'occupare i territori dell'Impero Romano d'Occidente, le stirpi germaniche vennero in contatto in primo luogo con:	l'Arianesimo	il Cattolicesimo	il Catarismo	l'Islam
2519	Nell'Impero Romano d'Occidente la lingua ufficiale era il Latino, in quello d'Oriente?	Il Greco	Il Persiano	Le lingue germaniche	L'arabo
2520	S.Girolamo, a cavallo tra il IV e V sec:	traduce dal Greco la Bibbia e consegna ai Cristiani d'Occidente un testo tutto per loro	traduce dal la Bibbia e consegna ai Cristiani d'Oriente un testo tutto per loro	traduce dall'Arabo la Bibbia e consegna ai Cristiani d'Occidente un testo tutto per loro	traduce dal Latino la Bibbia e consegna agli Arabi un testo tutto per loro
2521	Nell'Impero Romano d'Occidente le scuole erano:	laiche	fortemente cristianizzate	esclusivamente private	vietate ai cristiani
2522	Nell'Impero Romano d'Occidente le scuole erano:	municipali	esclusivamente private	vietate ai cristiani	fortemente cristianizzate
2523	Nell'Impero Romano d'Occidente le scuole dispensavano una cultura:	pagana	alchemica	cristiana	di guerra
2524	Nel mondo Islamico l'eresia si manifestò:	mai non essendo presente né un dogma né un'autorità capace di emanarlo	X sec.	V sec.	VII sec.
2525	Secondo la tradizione islamica si fa risalire il Sufismo ?	Ai fedeli musulmani e compagni del Profeta che si riunivano per recitare il dhikr nella moschea del Profeta a Medina	Al X sec. In Iran	Al VIII sec. In Palestina	Al XII sec. In Al Andalus
2526	Cosa fu il "Canone della Medicina"?	Un trattato scritto da Avicenna, medico, fisico e scienziato musulmano vissuto nell'antica Persia nel X secolo, rimasto una fonte medica attendibile per secoli	Un trattato militare scritto da Maometto II	Un editto della Chiesa Cattolica del 845d.C. concernente le pratiche mediche considerate eretiche	Un trattato scritto da Ibn Sina, medico, fisico e scienziato musulmano vissuto nell'antica Persia nel X secolo, rimasto una fonte medica attendibile per secoli.
2527	il "Canone della Medicina":	fissò gli standard per la medicina in Europa per i secoli seguenti	delineò i principi dell'etica in combattimento	scatenò una nuova persecuzione contro le pratiche considerate eretiche	fissò gli standard per la medicina per i secoli seguenti, ma esclusivamente per il mondo arabo
2528	Quale tra i seguenti viene indicato , nel "Canone della Medicina", come un mezzo di diffusione delle malattie?	L'acqua e il terreno	Lo spirito	Il fuoco e le ceneri	Il contatto epidermico
2529	Il "Canone della Medicina" :	individua la natura contagiosa della tubercolosi del polmone	non individua la natura contagiosa della tubercolosi del polmone	è un testo teurgico	fu redatto a Pisa

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2530	Alla base della medicina medievale c'era la "Teoria dei quattro umori" che dichiarava:	che in ogni uomo si trovassero quattro umori o fluidi principali: bile nera, bile gialla, flegma e sangue	che in ogni uomo si trovassero quattro umori o stadi dell'anima, e che lo stato di salute dipendesse dal raggiungimento dell'ultimo stadio	che in ogni uomo si trovassero quattro umori principali: anima, carne, peccato e riconciliazione	che in ogni uomo si trovassero quattro fluidi principali: acqua, urina, feci e sangue
2531	Secondo la medicina medievale, l'equilibrio tra i quattro umori (o fluidi) del corpo era fondamentale per un buono stato di salute, tramite quale dei seguenti espedienti era ottenibile?	Dieta	Digiuno	Pregghiera	Penitenza
2532	Secondo la medicina medievale, l'equilibrio tra i quattro umori (o fluidi) del corpo era fondamentale per un buono stato di salute, tramite quale dei seguenti espedienti era ottenibile?	Medicine	Pregghiera	Penitenza	Digiuno
2533	Secondo la medicina medievale, l'equilibrio tra i quattro umori (o fluidi) del corpo era fondamentale per un buono stato di salute, tramite quale dei seguenti espedienti era ottenibile?	Salasso con sanguisughe	Penitenza	Digiuno	Pregghiera
2534	Con riferimento alla relazione tra Religione Cattolica e Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	la Chiesa sosteneva che le malattie fossero spesso una punizione divina	la Chiesa non esercitò alcuna pressione sui modelli terapeutici pagani e magici, ritenuti leciti e supportati	la Chiesa non sostenne mai l'idea di una relazione tra peccato e malattia intesa come castigo divino	la Chiesa incentivò il modello terapeutico pagano ma perseguì come eretiche le pratiche mediche alchemiche e magiche
2535	Con riferimento alla relazione tra Religione Cattolica e Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	la Chiesa sosteneva che essendo le malattie una punizione divina fosse sufficiente il pentimento a debellarle	la Chiesa incentivò il modello terapeutico pagano ma perseguì come eretiche le pratiche mediche alchemiche e magiche	la Chiesa non esercitò alcuna pressione sui modelli terapeutici pagani e magici, ritenuti leciti e supportati	la Chiesa non sostenne mai l'idea di una relazione tra peccato e malattia intesa come castigo divino
2536	Con riferimento alla relazione tra Religione Cattolica e Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	la forte commistione tra malattia e peccato sostenuta dalla Chiesa entrò in conflitto con i modelli terapeutici pagani ritenuti non leciti	la Chiesa non esercitò alcuna pressione sui modelli terapeutici pagani e magici, ritenuti leciti e supportati	la Chiesa non sostenne mai l'idea di una relazione tra peccato e malattia intesa come castigo divino	la malattia veniva considerata dalla medicina come una perturbazione esclusivamente dell'anima
2537	Con riferimento alla relazione tra Religione Cattolica e Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	esistevano pregiudizi per cui la medicina veniva, da alcuni, considerata un'attività indegna di un cristiano, essendo la redenzione la sola cura per le malattie	la Chiesa non sostenne mai l'idea di una relazione tra peccato e malattia intesa come castigo divino	la Chiesa non esercitò alcuna pressione sui modelli terapeutici pagani e magici, ritenuti leciti e supportati	la Chiesa incentivò il modello terapeutico pagano ma perseguì come eretiche le pratiche mediche alchemiche e magiche
2538	Con riferimento alla relazione tra Religione Cattolica e Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	molti ordini monastici, in primis i Benedettini, considerarono la cura dei malati come il loro principale lavoro di carità	la Chiesa non esercitò alcuna pressione sui modelli terapeutici pagani e magici, ritenuti leciti e supportati	la Chiesa non sostenne mai l'idea di una relazione tra peccato e malattia intesa come castigo divino	la Chiesa incentivò il modello terapeutico pagano ma perseguì come eretiche le pratiche mediche alchemiche e magiche
2539	Con riferimento alla Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	la malattia veniva considerata come una perturbazione dell'unità corpo-anima	Salute e malattia venivano considerate come categorie separate	la malattia veniva considerata come una perturbazione esclusivamente dell'anima	la malattia veniva considerata come una perturbazione esclusivamente del corpo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2540	Con riferimento alla Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	salute e malattia non venivano considerate categorie separate ma estremi, l'ambito della medicina era la "neutralitas", il terreno tra sano e malato	la malattia veniva considerata come una perturbazione esclusivamente del corpo	Salute e malattia venivano considerate come categorie separate	la malattia veniva considerata come una perturbazione esclusivamente dell'anima
2541	Con riferimento alla relazione tra Religione Cattolica e Medicina nel Medio Evo è lecito affermare che:	la chirurgia fu vietata al Clero in base al principio che " Ecclesia abhorret a sanguine" (la Chiesa aborre il sangue)	la Chiesa non esercitò alcuna pressione sui modelli terapeutici pagani e magici, ritenuti leciti e supportati	la Chiesa non sostenne mai l'idea di una relazione tra peccato e malattia intesa come castigo divino	la Chiesa incentivò il modello terapeutico pagano ma perseguì come eretiche le pratiche mediche alchemiche e magiche
2542	Quale tra i seguenti fu uno storico di fondamentale importanza alla corte di Carlo Magno?	Eginardo	San Girolamo	Plauto	Aurelio Agostino d'Ippona
2543	Chi fu Agostino da Canterbury?	Un monaco e primo Arcivescovo di Canterbury che ripristinò il primato cristiano in Inghilterra, dove a seguito dell'invasione dei Sassoni si era diffuso il culto pagano	Un importante crociato che lottò contro le professioni eretiche	Un importante generale dell'esercito Bizantino che morì durante l'assedio di Costantinopoli	Un importante crociato che si distinse durante le azioni militari inscrivibili nella Reconquista dei territori musulmani della penisola iberica
2544	Quale tra i seguenti fu l'importante monaco che introdusse il Cristianesimo in Scozia durante l'epoca dell'alto Medio Evo?	Columba di Iona	Lotario	San Girolamo	Aurelio Agostino d'Ippona
2545	Cosa fu il Ducato di Sassonia?	Un Ducato carolingio che occupava in epoca medievale tutta la parte a Nord della Germania	Un Ducato carolingio che occupava in epoca medievale tutta la parte a Sud della Francia	Un Ducato longobardo che occupava in epoca medievale tutta la parte settentrionale dell'Italia	Un Ducato carolingio che occupava in epoca medievale tutta la parte meridionale della Dacia
2546	Chi fu Sofronio Eusebio Girolamo?	Un traduttore, teologo e monaco romano	Un importante generale dell'Esercito Romano durante l'epoca tardo imperiale	Un importante generale dell'esercito Bizantino che morì durante l'assedio di Costantinopoli	Un importante crociato che si distinse durante le azioni militari inscrivibili nella Reconquista dei territori musulmani della penisola iberica
2547	In quale anno Costantino riformò l'esercito Romano per far fronte alle nuove esigenze militari dell'Impero?	325d.C	300d.C	411d.C	424d.C
2548	Con riferimento alla riforma dell'esercito attuata da Costantino, cosa erano i Comitatus?	Eserciti mobili composti da fanteria e cavalleria	Eserciti stanziali a difesa dei confini di Roma	Eserciti stanziali a difesa dell'ampio confine imperiale Reno-danubiano	Eserciti mobili a difesa esclusiva dell'Imperatore
2549	Con riferimento alla riforma dell'esercito attuata da Costantino, cosa erano i Limitanei?	Truppe di confine, stazionate lungo le frontiere dell'Impero e all'interno di città fortificate	Eserciti mobili composti da fanteria e cavalleria	Eserciti mobili a difesa esclusiva dell'Imperatore	Eserciti mobili composti da fanteria e cavalleria a difesa esclusiva dell'Imperatore

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2550	Quale tra le seguenti è una motivazione della riforma militare attuata da Costantino?	La necessità di difesa piuttosto che le velleità di conquista, dal momento che Roma aveva raggiunto la massima espansione ed ulteriori conquiste avrebbero appesantito l'amministrazione ed assottigliato le difese	La volontà di conquistare nuovi territori	La necessità di sedare le differenti correnti che anelavano al controllo della forza militare imperiale	La necessità di sedare l'inclinazione al saccheggio dei soldati barbari
2551	Con riferimento alla riforma dell'esercito imperiale Romano attuata da Gallieno, è lecito affermare che:	i senatori persero ogni carica militare	la classe equestre perse ogni carica militare	i senatori vennero investiti della carica di Magister Militum	l'esercito venne organizzato in modo da garantire esclusivamente la sicurezza dell'Imperatore
2552	Con riferimento alla riforma dell'esercito imperiale Romano attuata da Diocleziano, è lecito affermare che:	aumentò il numero degli effettivi introducendo la "leva ereditaria"	diminuí il numero degli effettivi	escluse i cittadini provenienti dalle provincie dall'esercito	abolì la "Leva ereditaria"
2553	Con riferimento alla riforma dell'esercito imperiale Romano attuata da Diocleziano, è lecito affermare che:	aumentò il numero degli effettivi irrigidendo la "leva obbligatoria"	escluse i cittadini provenienti dalle provincie dall'esercito	diminuí il numero degli effettivi	abolì la "Leva ereditaria"
2554	Con riferimento alla storia dell'esercito imperiale romano, cosa s'intende per spartizione di Naessus?	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Valentiniano e suo fratello Valente spartendosi le unità militari dell'Impero	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Costantino dividendo e ricollocando le unità militari dell'Impero	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Diocleziano dividendo e ricollocando le unità militari dell'Impero	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Gallieno dividendo e ricollocando le unità militari dell'Impero
2555	Cosa indica la locuzione "Pietas romana?"	Il sentimento religioso dell'antica Roma, caratterizzato dalla convinzione di garantire il prosperare della repubblica mediante il rispetto delle osservanze religiose	Una corrente del Cristianesimo che si affermò a Roma nel periodo tardo imperiale	Una corrente del Paganesimo che si affermò a Roma nel periodo tardo imperiale	nessuna delle altre risposte è corretta
2556	La riforma militare attuata da Diocleziano risponde all'esigenza:	di diminuire la capacità di destabilizzazione politica da parte delle legioni diminuendo le forze militari assegnate a ciascun comandante	integrare al meglio i soldati di origine barbarica	escludere dalle posizioni di comando i soldati di origine barbarica	di ristrutturare l'esercito in vista delle nuove campagne di aggressione
2557	La riforma militare attuata da Diocleziano risponde all'esigenza:	Di aumentare l'efficienza dell'esercito, specialmente a supporto delle fasce deboli nelle frontiere	di ristrutturare l'esercito in vista delle nuove campagne di aggressione	integrare al meglio i soldati di origine barbarica	escludere dalle posizioni di comando i soldati di origine barbarica
2558	Costantino, per rafforzare il consenso nei confronti del potere imperiale, a differenza dei predecessori, si appoggia:	all'elemento Cristiano	all'elemento Pagano	al consenso delle gerarchie militari	al consenso della plebe
2559	Quale tra i seguenti regnanti di stati romano-barbarici d'occidente fu di origine visigota ?	Alarico	Teodato	Gunderico	Genserico
2560	Quale tra i seguenti regnanti di stati romano-barbarici d'occidente fu di origine vandala ?	Genserico	Alarico	Teodato	Agila

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2561	In che anno nacque Flavio Claudio Giuliano, l'ultimo imperatore di Roma intenzionato a ripristinare i culti pagani?	331d.C	200d.C	406d.C	309d.C
2562	Cosa fu la Battaglia di Mursa Maggiore?	Uno scontro militare tra le forze dell'imperatore Costanzo II e quelle dell'usurpatore Magnenzio	Uno scontro militare tra le forze dell'imperatore Costanzo II e le armate barbare Visigote	Uno scontro militare tra le forze dell'imperatore Costanzo II e le armate barbare Ostrogote	Uno scontro tra diverse fazioni dell'unità militare imperiale
2563	In che anno è morto l'Imperatore Valentiniano I?	375d.C	210d.C	504d.C	118d.C
2564	In quale anno l'esercito persiano assediò Bisanzio e venne respinto dalle forze dell'Imperatore Eraclio?	626d.C	504d.C	476d.C	303d.C
2565	Quale idioma fu adottato come lingua ufficiale dell'Impero Bizantino per volontà dell'Imperatore Eraclio?	Greco	Latino	Persiano	Arabo
2566	In quale anno Teodosio II divenne Imperatore dell'Impero Bizantino?	408d.C	200d.C	315d.C	678d.C
2567	Cosa fu il Codice Teodosiano?	Un progetto di codificazione e raccolta delle costituzioni imperiali voluto dall'Imperatore bizantino Teodosio	Un importante trattato militare redatto dall'Imperatore bizantino Teodosio	Un importante trattato politico redatto dall'Imperatore bizantino Teodosio	Un importante documento redatto dall'Imperatore bizantino Teodosio, concernente la regolamentazione del rapporto fra autorità imperiale ed ecclesiastica
2568	Quando fu redatto il Codice Teodosiano?	438d.C	676d.C	212d.C	807d.C
2569	Quale tra i seguenti fu un Imperatore bizantino?	Anastasio	Diocleziano	Attila	Genserico
2570	Prima dell'editto di Caracalla del 212d.C, ai cittadini delle province era permesso:	entrare a far parte dell'esercito solo come ausiliari	entrare a far parte dell'esercito senza nessuna restrizione	entrare a far parte dell'esercito con l'interdizione a ricoprire alte cariche	ricoprire cariche pubbliche e militari esclusivamente nella regione di provenienza
2571	Per arruolarsi nelle legioni dell'esercito imperiale romano era un requisito fondamentale:	essere uomini liberi	appartenere al ceto patrizio	essere cristiani	essere pagani
2572	Per arruolarsi nelle legioni dell'esercito imperiale romano era un requisito fondamentale:	la conoscenza del latino e del greco, lingue utilizzate per le comunicazioni in ambiente militare	essere cristiani	appartenere al ceto patrizio	essere pagani
2573	Cosa fu l'Esicasmò?	un movimento monastico cristiano che nel III-IV secolo animò proteste contro la chiesa costantiniana e teodosiana, considerate strumentalizzate dal potere politico imperiale	Una professione considerata eretica diffusa in Bosnia nel III sec	Una professione considerata eretica diffusa in Italia nel IV sec	Una professione considerata eretica diffusa in Francia Meridionale nel II sec.
2574	Quale tra i seguenti fu un Esarca di Ravenna?	Flavio Longino	Eraclio	Carlo Martello	Carlo Magno
2575	In che anno è morto Carlo Martello?	741d.C	311d.C	400d.C	218d.C
2576	Chi fu Dagoberto III?	Un Re Franco della dinastia dei Merovingi	Un Re Longobardo	Un Imperatore Bizantino	Un Re Ostrogoto

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2577	Quale tra i seguenti fu un Esarca di Ravenna?	Teofilatto	Carlo Martello	Eraclio	Carlo Magno
2578	Chi fu Childerico III?	L'ultimo Re dei Franchi, di origine Merovingia	L'ultimo re Longobardo	Un Imperatore Bizantino	Il regnante unno che prese il potere dopo la morte di Attila
2579	Da quale anno a quale anno Clodoveo I esercitò il potere come re dei Franchi?	481 – 511 d.C	207-314 d.C	708 -740 d.C	503-509d.C
2580	Cosa fu il Concilio di Orleans?	Un concilio convocato dal Re Franco Clodoveo I	Un concilio convocato da Carlo Magno	Un concilio convocato da Diocleziano	Un concilio convocato da Costantino
2581	Cosa fu la guerra Greco-Gotica?	Un conflitto armato tra l'Impero Bizantino e gli Ostrogoti	Un conflitto che contrappose i Longobardi e gli Ostrogoti sui territori della penisola ellenica	Un conflitto armato tra l'Impero Bizantino e i Visigoti	Un conflitto che contrappose i Unni e gli Ostrogoti sui territori della penisola ellenica
2582	In quali anni si svolse la guerra Greco-Gotica?	535 – 553 d.C	298-314 d.C	378-401d.C	709-715d.C
2583	Con riferimento alle relazioni tra romani e ostrogoti è lecito affermare che Teodorico:	lasciò ai romani gli impieghi amministrativi ricoperti, riservando ai soli Goti quelli concernenti la sicurezza e difesa	vietò ai romani l'accesso alle cariche pubbliche	sequestrò terre e proprietà romane	non permise ai romani di ricoprire ruoli amministrativi ma ne permise l'arruolamento nelle unità militari
2584	Con riferimento alle relazioni tra romani e ostrogoti è lecito affermare che Teodorico:	riscattò i cittadini romani fatti prigionieri da altri popoli barbari e procedette alla distribuzione delle terre allo scopo di pacificare il territorio italiano	non permise ai romani di ricoprire ruoli amministrativi ma ne permise l'arruolamento nelle unità militari	vietò ai romani l'accesso alle cariche pubbliche	sequestrò terre e proprietà romane
2585	Per quel che concerne l'aspetto religioso è lecito affermare che :	Pur essendo seguace dell'arianesimo, Teodorico lasciò ampia libertà al culto cattolico	Pur essendo Cattolico, Teodorico lasciò ampia libertà al culto ariano	Teodorico tentò di ripristinare il culto pagano nel territorio italico	Teodorico permise la libera professione di qualunque culto religioso
2586	Al momento della caduta dell'Impero Romano d'occidente nel 476 d.C., quale delle seguenti popolazioni barbariche era già stanziata in Africa settentrionale?	Vandali	Visigoti	Unni	Ostrogoti
2587	Al momento della caduta dell'Impero Romano d'occidente nel 476 d.C., quale delle seguenti popolazioni barbariche era già stanziata nella penisola Iberica?	Gli Svevi	Vandali	Visigoti	Unni
2588	Al momento della caduta dell'Impero Romano d'occidente nel 476 d.C., quale delle seguenti popolazioni barbariche era già stanziata in Britannia?	Sassoni	Gli Svevi	Visigoti	Vandali
2589	Al momento della caduta dell'Impero Romano d'occidente nel 476 d.C., quale delle seguenti popolazioni barbariche era già stanziata in Britannia?	Angli	Vandali	Gli Svevi	Visigoti

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2590	In quale anno le forze arabe conquistarono Cesarea, capitale della Palestina?	640 d.C.	504 d.C.	340 d.C.	809 d.C.
2591	In quale anno Cipro cadde nelle mani delle forze Arabe?	649d.C	340d.C	504d.C	809d.C
2592	Chi fermò a Poitiers, l'avanzata delle forze arabe nella Francia Meridionale ?	Carlo Martello	Carlo Magno	Teodorico	Federico di Svevia
2593	In quale anno le forze Arabe s'insediarono in Francia meridionale, occupando la città di Settimania?	718 d.C	789d.C	898d.C	809d.C
2594	Chi tra i seguenti liberò Narbona nel 759d.C dopo circa quarant'anni di dominazione islamica?	Pipino il breve	Carlo Martello	Carlo Magno	Federico di Svevia
2595	In quale anno le forze arabe arrivarono ad insidiare Roma, pur non riuscendo a superare le mura aureliane?	846d.C	718 d.C	346d.C	789d.C
2596	L'editto di Teodosio :	rinnovava la messa al bando di qualunque sacrificio, pubblico o privato	rinnovava la messa al bando dei sacrifici pubblici ma non in ambito privato	non proibiva in maniera esplicita l'apostasia dal cristianesimo	equiparava i diritti civili dei cittadini cristiani e di quelli pagani
2597	L'editto di Teodosio :	vietava l'accesso ai santuari e i templi	non proibiva in maniera esplicita l'apostasia dal cristianesimo	rinnovava la messa al bando dei sacrifici pubblici ma non in ambito privato	equiparava i diritti civili dei cittadini cristiani e di quelli pagani
2598	L'editto di Teodosio :	proibiva in maniera esplicita l'apostasia dal cristianesimo, pena la perdita dei diritti testamentari	rinnovava la messa al bando dei sacrifici pubblici ma non in ambito privato	equiparava i diritti civili dei cittadini cristiani e di quelli pagani	non proibiva in maniera esplicita l'apostasia dal cristianesimo
2599	Il quarto editto di Teodosio introduceva:	la confisca delle abitazioni dove si svolgevano i riti	l'equiparazione dei diritti civili dei cittadini cristiani e di quelli pagani	una severa multa per chi effettuava sacrifici e praticava il culto pagano	la pena di morte per chi effettuava sacrifici ma esclusivamente in ambito pubblico
2600	Il quarto editto di Teodosio introduceva:	la proibizione di libagioni, altari, offerte votive, torce, divinità domestiche del focolare	una severa multa per chi effettuava sacrifici e praticava il culto pagano	la pena di morte per chi effettuava sacrifici ma esclusivamente in ambito pubblico	l'equiparazione dei diritti civili dei cittadini cristiani e di quelli pagani
2601	Quale tra le seguenti fu una conseguenza dell'editto di Teodosio?	La violenza cristiana s'intensificò e molti si sentirono autorizzati ad iniziare la distruzione degli edifici pagani	Il riconoscimento dei medesimi diritti civili ai cittadini pagani e cristiani	La violenza cristiana si placò, e molti templi confiscati furono riconsegnati agli originari culti pagani	Nessuna delle altre risposte è corretta
2602	Chi tra i seguenti fu il padre di Carlo Magno?	Pipino il Breve	Carlo Martello	Carlomanno	Childerico III
2603	In quale anno Pipino il Breve venne eletto Re dei Franchi?	751d.C	908d.C	700d.C	657d.C
2604	Da quale anno a quale anno Leone III Isaurico, fu Imperatore bizantino?	717-741d.C	907-909d.C	456-487d.C	865-871d.C
2605	Leone III Isaurico:	trasformò i servi della gleba in una classe di piccoli proprietari terrieri	ripristinò i culti pagani nell'Impero Romano d'Oriente	Promosse il culto delle immagini sacre	perseguì duramente i cittadini cristiani dell'Impero bizantino
2606	Quale tra i seguenti fattori favorì l'espansione delle popolazioni Franche nel periodo Romano-Barbarico?	La conversione dal paganesimo del re Clodoveo che ne determinò l'alleanza con la Chiesa di Roma	La diffusione della lingua Latina e Greca tra la popolazione	L'alto livello di alfabetizzazione	L'alto livello tecnologico raggiunto

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2607	Con quale altra popolazione barbara si scontrarono i Franchi per il controllo della Gallia?	Visigoti	Vandali	Unni	Sassoni
2608	Nonostante la religione professata da Teodorico fosse l'arianesimo, è lecito affermare che :	il regno di Teodorico fu un periodo di pace e tolleranza religiosa	il suo regno fu caratterizzato dalle persecuzioni religiose anticattoliche	egli si convertì al cattolicesimo per ragioni di opportunità politica	il suo regno fu strutturato secondo un'organizzazione fortemente laica
2609	Con quale espediente Papa Leone I Magno convinse le armate unne stanziati in Lombardia a non saccheggiare Roma?	Versamento di tributi	Cessione di territori	La promessa d'indulgenze	Convertendoli al Cattolicesimo
2610	Sotto il Regno di Teodorico i cittadini Romani:	venivano giudicati secondo le leggi romane	venivano giudicati secondo le leggi barbare	venivano giudicati secondo le leggi romane solo in caso di controversie tra cittadini romani	venivano giudicati secondo le leggi romane in campo amministrativo e secondo quelle barbare per quel che concerne i delitti contro la persona o le proprietà
2611	Cosa è il Codice Giustiniano?	Una raccolta di leggi romane di rilevante importanza storica	Una raccolta di tattiche militari redatto da Giustiniano	Una raccolta di leggi romane esclusivamente concernenti il commercio	Una raccolta di leggi romane esclusivamente concernenti la relazione tra autorità statale e religiosa
2612	In quale anno ha inizio il Regno visigoto di Tolosa?	419d.C	507d.C	698d.C	327d.C
2613	In quale anno il Regno visigoto di Tolosa viene annesso dai Franchi?	507d.C	419d.C	327d.C	698d.C
2614	Chi tra i seguenti comandò la spedizione che sconfisse le flotte Vandale stanziati in Africa Settentrionale?	Giustiniano	Diocleziano	Cesare	Costantino
2615	Da quale anno a quale anno i Vandali esercitarono potere e controllo in Africa?	429-534d.C.	322-345d.C	790-807d.C	621-634d.C
2616	In quale anno i Burgundi si stanziarono nella Francia meridionale costituendo il proprio Regno?	443d.C	576d.C	908d.C	678d.C
2617	Quale tra le seguenti popolazioni conquistò il regno visigoto esistente nella Penisola Iberica?	Arabi	Galli	Vandali	Unni
2618	In quale anno si riunificò il Regno dei Franchi, sfaldatosi a causa dell'operato dei successori di Clodoveo?	687d.C	576d.C	908d.C	678d.C
2619	Da quale anno a quale anno Nerone fu Imperatore di Roma?	54-68d.C	124-150d.C	210-223d.C	407-421d.C
2620	Da quale anno a quale anno Caracalla fu Imperatore di Roma?	211-217d.C	407-421d.C	54-68d.C	124-150d.C
2621	Da quale anno a quale anno Commodo fu Imperatore di Roma?	180-192d.C	54-68d.C	211-217d.C	407-421d.C

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2622	A quale delle seguenti categorie di cittadini la Constitutio Antoniniana non estendeva la cittadinanza romana?	Dediticii	Pagani	Cristiani	Donne
2623	Chi tra i seguenti venne indicato dall'Imperatore Nerone come responsabile dell'incendio che devastò Roma mentre esercitava il potere?	Cristiani	Vandali	Nemici interni allo stato Romano	Unni
2624	E' lecito affermare che:	l'Imperatore Nerone concesse l'esenzione fiscale ai territori greci dell'Impero	l'Imperatore Nerone aumentò la pressione fiscale nei territori Greci dell'Impero	non spese molto nell'organizzazione dei Ludi a differenza dei suoi predecessori	l'Imperatore Nerone si contraddistinse per la sobrietà del proprio operato e per questo fu rispettato ed amato tra i Romani
2625	Da quale tra i seguenti territori, parti la rivolta che portò alla caduta dell'Imperatore Nerone?	Spagna	Dacia	Germania	Gallia
2626	Da quale anno a quale anno Settimio Severo fu Imperatore di Roma?	193-211d.C	407-421d.C	180-192d.C	210-223d.C
2627	Riferendoci alla condizione della donna all'interno della società romana è lecito affermare che:	l'età imperiale segnò un profondo miglioramento delle condizioni sociali e civili, sebbene le donne rimanessero escluse dalle cariche civili e religiose	in età imperiale alle donne fu permesso di ricoprire cariche pubbliche ma non religiose	in età imperiale alle donne fu permesso di ricoprire cariche religiose ma non pubbliche	l'età imperiale non fu caratterizzata da nessun notevole cambiamento
2628	Riferendoci alla storia dell'Impero bizantino è lecito affermare che:	Eraclio distribuì terre ai contadini obbligandoli però al servizio militare	Eraclio ridusse i contadini in condizione di servitù	Eraclio non obbligò i contadini al servizio militare	Eraclio non attuò riforme esercitando il potere in un periodo di pace e prosperità
2629	Chi tra i seguenti dichiarò nuovamente lecito il culto delle immagini dopo la cosiddetta "lotta iconoclasta"?	Teodora	Leone III Isaurico	Leone V	Teofilo
2630	In che anno è morto l'Imperatore Romano d'Occidente Teodosio?	395d.C	607d.C	809d.C	167d.C
2631	Al fine di rinnovare l'esercito e aumentare il legame tra i soldati ed i territori che dovevano difendere Settimio Severo:	permise loro di sposarsi e coltivare terre in tempo di pace	proibì l'arruolamento dei figli dei soldati	non permise loro di sposarsi ma gli consegnò terre da coltivare in tempo di pace	elargì un maggior numero di licenze per permettere ai soldati di raggiungere le terre d'origine
2632	Onde evitare che si creassero centri di potere autonomo in grado d'influenzare la nomina dell'Imperatore Settimio Severo:	smembrò le province più grandi in modo che nessuna avesse più di due legioni	unificò le province più piccole in modo da controllarle meglio	proibì l'arruolamento dei figli dei soldati	assegnò ad ogni provincia tre legioni
2633	Da quale anno a quale anno Gallieno fu Imperatore di Roma?	253 – 268d.C	340-357d.C	470-476d.C	380-401d.C
2634	Riferendoci all'ascesa al potere dell'Imperatore Traiano è lecito affermare che:	affer mò il principio che la successione nel potere imperiale dovesse conferirsi al più degno, per una libera scelta del legittimo detentore	ribadì un principio dinastico per quel che concerne la successione del potere imperiale	non comportò nessuna riforma degna di nota	coincide con il declino del potere dell'Impero Romano d'Occidente

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2635	Riferendoci all'operato dell'Imperatore Traiano è lecito affermare che:	favorì il ripopolamento di liberi contadini nella penisola italica, investendo capitali e fornendo i mezzi per lavorare la terra	ridusse i contadini in condizione di schiavitù	non prestò attenzione alle politiche sociali e alle condizioni delle classi più povere	non intraprese nessuna iniziativa al fine di rilanciare l'economia del territorio italico
2636	Quali tra le seguenti guerre fu affrontata dall'Imperatore Romano Antonino Pio?	Contro i Mauri in Africa	Contro gli Arabi in Spagna	Contro gli Unni	Contro i Vandali in Africa
2637	Sotto quale dei seguenti Imperatori Roma raggiunse la sua massima espansione?	Traiano	Costantino	Diocleziano	Costantino
2638	Tra le popolazioni barbare germaniche la giustizia era garantita:	dalla legge della Faida	dalle autorità locali	dall'apparato legislativo romano	dai precetti religiosi
2639	Con riferimento alle popolazioni barbare di origine germanica è lecito affermare che:	non disponevano di leggi scritte, le norme venivano tramandate oralmente in seno alla dimensione familiare e tribale	le popolazioni barbare di origine germaniche non disponevano di unità militari e non erano dedite al combattimento	le unità militari delle popolazioni germaniche erano organizzate al solo scopo di difesa	le attività militari ricoprivano un ruolo di secondaria importanza
2640	Con riferimento all'organizzazione sociale delle popolazioni barbare germaniche è lecito affermare che:	il potere era detenuto dall'assemblea dei guerrieri	le attività militari ricoprivano un ruolo di secondaria importanza	il potere era detenuto da un'assemblea popolare a cui partecipavano i rappresentanti delle diverse corporazioni di mestiere	il potere era detenuto da un'assemblea popolare a cui partecipavano i rappresentanti delle diverse corporazioni di mestiere
2641	Con riferimento alle popolazioni barbare di origine germanica è lecito affermare che:	la razza durante le operazioni militari era una fonte di sostentamento primaria, non essendo in grado di svolgere le normali attività economiche	il commercio con le popolazioni stanziato in Africa settentrionale era una fonte di sostentamento di primaria importanza	le attività militari ricoprivano un ruolo di secondaria importanza	il potere era detenuto da un'assemblea popolare a cui partecipavano i rappresentanti delle diverse corporazioni di mestiere
2642	Con riferimento all'organizzazione sociale delle popolazioni barbare germaniche è lecito affermare che:	la società era suddivisa in liberi, semiliberi e servi	il potere era detenuto da un'assemblea popolare a cui partecipavano i rappresentanti delle diverse corporazioni di mestiere	il commercio con le popolazioni stanziato in Africa settentrionale era una fonte di sostentamento di primaria importanza	le attività militari ricoprivano un ruolo di secondaria importanza
2643	Riferendoci all'attività militare e politica di Attila è lecito affermare che:	fu molto abile nell'ottenere tributi dall'impero romano d'oriente in cambio del controllo delle altre tribù barbare che insidiavano il confine dell'impero	fu costantemente in conflitto con l'impero romano	trasformò profondamente la società unna, trasformandola in una comunità principalmente dedicata al commercio	fece raramente ricorso all'uso della forza militare
2644	Con riferimento all'organizzazione sociale degli Unni è lecito affermare che:	erano guerrieri e cacciatori nomadi	erano una popolazione stanziale	erano principalmente dediti al commercio	erano dei brillanti agricoltori
2645	Con riferimento all'organizzazione sociale degli Unni è lecito affermare che:	l'unità tra le differenti tribù che componevano la comunità Unna venne meno dopo la morte di Attila	erano principalmente dediti al commercio	erano una popolazione stanziale	erano dei brillanti agricoltori
2646	La collaborazione con i romani nel quadro dei regni romano-barbarici comportò per le popolazioni germaniche:	adottare la lingua latina ed ispirarsi al diritto romano, convertirsi inoltre al cristianesimo	cambiare totalmente e definitivamente i propri usi e costumi	il totale assoggettamento politico	il totale assoggettamento economico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2647	Con riferimento alle popolazioni barbare di origine germanica è lecito affermare che:	Quelle di origine orientale (ad es. i Longobardi) praticavano un'agricoltura di livello primitivo ed erano per questo costrette a migrare spesso alla ricerca di nuove terre	il commercio con le popolazioni stanziate in Africa settentrionale era una fonte di sostentamento di primaria importanza	le attività militari ricoprivano un ruolo di secondaria importanza nella vita comunitaria	il potere era detenuto da un' assemblea popolare a cui partecipavano i rappresentanti delle diverse corporazioni di mestiere
2648	Con riferimento alle popolazioni barbare di origine germanica è lecito affermare che:	Quelle di origine occidentale (ad es. i Bavari) praticavano un'agricoltura di buon livello	il potere era detenuto da un' assemblea popolare a cui partecipavano i rappresentanti delle diverse corporazioni di mestiere	il commercio con le popolazioni stanziate in Africa settentrionale era una fonte di sostentamento di primaria importanza	le attività militari ricoprivano un ruolo di secondaria importanza nella vita comunitaria
2649	Con riferimento alle popolazioni barbare di origine germanica è lecito affermare che:	erano popolazioni politeiste	erano popolazioni monoteiste	erano popolazioni musulmane	non erano dediti alle attività militari
2650	Quale tra le seguenti ragioni spinse le popolazioni barbare di origine germanica ad invadere i territori dell'Impero Romano d'occidente?	la necessità di nuove terre a fronte della crescita di popolazione	la volontà di convertire le popolazioni dell'impero alla propria religione politeista	la mancanza di acqua potabile	le epidemie provenienti dai territori orientali ed asiatici
2651	Quale tra i seguenti possiamo considerare un tratto comune a tutte le popolazioni barbare provenienti dall'Europa settentrionale?	la dedizione alla lavorazione dei metalli	il carattere mite e pacifico	le abilità in campo agricolo	l'alto tasso d'istruzione e competenza tecnologica
2652	A seguito di quale evento i Goti si convertirono al Cristianesimo?	A seguito della traduzione della Bibbia dal greco al gotico ad opera del vescovo Ulfila	A seguito delle conversioni forzate esito delle sconfitte militari	A seguito dell'avvenuto contatto con la società romana ormai cristianizzata	I Goti non si convertirono mai al cristianesimo
2653	Quale culto cristiano era diffuso tra i Goti nel IV sec.?	Arianesimo	Cattolico	Ortodosso	nessuna delle altre risposte è corretta
2654	Quale tra i seguenti possiamo considerare un tratto comune a tutte le popolazioni barbare provenienti dall'Europa settentrionale?	la dedizione alla caccia	l'alto tasso d'istruzione e competenza tecnologica	le abilità in campo agricolo	il carattere mite e pacifico
2655	Quale tra i seguenti possiamo considerare un tratto comune a tutte le popolazioni barbare provenienti dall'Europa settentrionale?	il nomadismo	il carattere mite e pacifico	le abilità in campo agricolo	l'alto tasso d'istruzione e competenza tecnologica
2656	Per quale motivo le politiche attuate da Costantino e Diocleziano diedero vita ad un'organizzazione sociale che in qualche modo anticipava il feudalesimo?	Perché esercitando una forte pressione fiscale impoverirono la società, favorendo la concentrazione di potere economico e politico nelle mani dei possessori di grandi terre	Perché favorirono l'integrazione delle popolazioni barbare	Perché la loro politica economica non diede il giusto peso alle spese militari, lasciando l'esercito privo di mezzi per difendere l'Impero dalle pressioni sui confini	Perché non furono sufficientemente autoritari
2657	Per quale motivo nel 330 d.C. ai Franchi vengono concessi territori ai confini dell'impero?	a fronte dell'impegno di provvedere alla difesa del territorio dalle incursioni di altri popoli barbarici	per favorirne l'integrazione	per creare un avamposto commerciale	per mitigarne l'aggressività

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2658	La legge della Faida, in uso tra le popolazioni Barbare si basava:	sulla vendetta personale	su precetti religiosi	su un codice scritto	sull'interpretazione degli accadimenti da parte di un esponente della comunità insignito del ruolo di giudice
2659	Cosa s'intende con il termine Longobardia?	La parte della penisola italiana sotto il controllo delle forze longobarde	La parte della Francia sotto il controllo Longobardo	La parte del Belgio sotto il dominio Longobardo	La parte della Dacia sotto il dominio Longobardo
2660	In relazione alla storia Bizantina cosa intendiamo con il termine Romania?	Le zone della penisola italiana sotto il dominio dell'Impero Bizantino	L'antica Dacia	Le zone del nord Africa sotto il dominio dell'Impero Bizantino	Le zone della penisola balcanica sotto il dominio dell'Impero Bizantino
2661	Quale fu il ruolo ufficiale di Teodorico in Italia?	Amministrava il territorio per conto dell'Impero Bizantino	Fu proclamato Imperatore d'Occidente	Fu il rappresentante laico del Papa	Non rivestì nessun ruolo politico o amministrativo sul suolo italiano
2662	Per quale delle seguenti ragioni possiamo considerare Benedetto da Norcia tra i padri della cultura europea?	Perché è grazie all'operato dei monaci benedettini che si preservarono molti aspetti e conoscenza della cultura classica durante il Medioevo	Perché fu un monaco guerriero che difese strenuamente la cristianità dagli attacchi delle orde barbare	Perché fu un monaco guerriero che difese strenuamente la cristianità dagli attacchi del mondo islamico	Perché redisse un trattato scientifico tutt'ora fondamentale per la formazione scolastica nei paesi europei
2663	Quale fu l'operato della comunità ebraica presente nella penisola arabica, in relazione alle guerre che contrapposero Maometto e i primi seguaci dell'Islam ai pagani della Mecca?	Appoggiarono apertamente i pagani	Appoggiarono apertamente i musulmani	Non si schierarono	Cercarono di sfruttare il proprio peso militare cambiando spesso schieramento
2664	In relazione alla storia medievale cosa indica il termine Ordalia?	Una pratica giuridica con cui l'innocenza o la colpevolezza dell'accusato venivano accertate sottoponendo il malcapitato ad una prova dolorosa	L'ondata di attacchi di orde barbare contro l'impero romano d'occidente che ne determinò il crollo	Le truppe arabe che attaccarono l'Impero Bizantino	nessuna delle altre risposte è corretta
2665	Il potere dei re dei regni franchi dopo il 600 venne fortemente ridotto:	dai Maggiordomi di Palazzo e dai Vescovi che esercitavano di fatto un potere autonomo	dall'autorità ecclesiastica	dal venir meno del consenso popolare	dal mutamento dei costumi dovuto al confronto con la società romana
2666	Quale tra le seguenti motivazioni rese difficile il controllo del potere centrale sui territori periferici dopo la dissoluzione dello stato romano?	Lo stato di abbandono delle vie di comunicazione	Il crescente potere ecclesiastico	Il dilagare delle eresie	La diffusione di idiomi differenti dal Latino
2667	Per quale tra le seguenti motivazioni la piccola proprietà fu prossima a sparire in Europa, dopo la dissoluzione dell'Impero Romano d'Occidente?	Per la pressione fiscale	A causa della diffusione del cristianesimo	A causa della diffusione dei culti eretici	A causa delle frequenti epidemie
2668	Quale tra le seguenti motivazioni portò all'affrancamento del potere politico da quello ecclesiastico, dopo un lungo periodo in cui il Vescovo di Roma veniva nominato dall'Imperatore o con esso concordato?	Il decadimento morale della Chiesa	La diffusione delle idee eretiche	La diffusione di correnti di riforma interne al mondo cattolico	Il sempre crescente potere ecclesiastico che preoccupava l'autorità Imperiale
2669	Cosa sancì il trattato di Verdun?	La suddivisione dell'Impero Franco	La suddivisione della Longobardia	La fine della guerra greco – gotica	Gli accordi tra l'Impero Romano d'Occidente e le popolazioni Unne guidate da Attila

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2670	Da quale anno a quale anno Carlo il Calvo fu Imperatore dell'Impero Carolingio?	875-877d.C	605-612d.C	534-540d,C	720-724d.C
2671	In quale anno morì Carlo il Calvo?	877d.C	709d.C	834d.C	577d.C
2672	Tra il 285 e il 299 d.C., al fine di preservare la sicurezza dei confini, l'Imperatore Diocleziano intraprese delle campagne militari contro:	Sarmati	Unni	Vandali	Galli
2673	Tra il 285 e il 299 d.C., al fine di preservare la sicurezza dei confini, l'Imperatore Diocleziano intraprese delle campagne militari contro:	Alemanni	Vandali	Galli	Unni
2674	Tra il 285 e il 299 d.C., al fine di preservare la sicurezza dei confini, l'Imperatore Diocleziano intraprese delle campagne militari contro:	Carpi	Galli	Unni	Vandali
2675	L'editto sui prezzi massimi, promulgato da Diocleziano al fine di contenere l'inflazione ebbe:	Effetti negativi	Gli effetti desiderati	Effetti positivi ma esclusivamente a breve termine	Effetti positivi ma a lungo termine
2676	Con riferimento all'operato dell'Imperatore Diocleziano è lecito affermare che:	riuscì a rallentare notevolmente il processo di decadimento cui era soggetto l'Impero romano che nel corso del III secolo aveva subito una pericolosa accelerazione	non riuscì a rallentare il processo di decadimento cui era soggetto l'Impero romano che nel corso del III secolo aveva subito una pericolosa accelerazione	accelerò notevolmente il processo di decadimento cui era soggetto l'Impero romano	nessuna delle altre risposte è corretta
2677	In quale lasso temporale possiamo collocare la Diarchia istituita dall'Imperatore Diocleziano?	285-293d.C	378-385d.C	211-215d.C	409-413d.C
2678	Chi fu Saladino?	Un sovrano e condottiero curdo, sultano d'Egitto, Siria, Yemen e Hijaz, dal 1174 alla sua morte è annoverato tra i più grandi strateghi di tutti i tempi.	Un ribelle nelle province Nord Africane dell'Impero Romano	Un noto esponente della chiesa Bosniaca accusato di eresia	Il cugino del profeta Maometto
2679	Quale tra le seguenti possiamo considerare una motivazione dello scoppio della guerra civile romana nel 193d.C?	Gli omicidi di Commodo e Pertinace	La concessione della cittadinanza romana agli abitanti delle province dell'impero	La diffusione del cristianesimo e le conseguenti tensioni religiose	Fu una sommossa popolare che contrappose gli strati più poveri della società romana alle famiglie patrizie
2680	Quando si concluse la guerra civile romana iniziata nel 193 d.C.?	197d.C	201d.C	195d.C	205d.C
2681	La guerra civile romana del 193 d.C. determinò:	la nascita di una nuova dinastia, quella dei Severi	la fine dell'Impero Romano d'occidente	la nascita di una nuova dinastia, quella degli Antonini	la fine dell'Impero Romano d'Oriente
2682	Quale possiamo considerare il cuore dell'economia medievale?	Nel medioevo si continuavano a svolgere attività agricole all'interno delle corti. Gli unici centri economicamente attivi	Il brigantaggio	Il commercio con il mondo ottomano	Il commercio dipendente dai corsi d'acqua dolce

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2683	Nel medioevo la Corte rappresentava:	un'unità economica autosufficiente	un riparo dai predoni	il centro dell'attività religiosa	il centro di una vivace rinascita culturale
2684	Su quale tipo di relazione si fondava la società nelle Corti medievali?	Il vassallaggio	La relazione tra datore di lavoro e dipendente	Le relazioni familiari	Relazioni lavorative sugellate da legali contratti
2685	Quale tra i seguenti fu protagonista della guerra civile romana del 193d.C.?	Le legioni dei differenti fronti strategici	La plebe in rivolta contro le famiglie patrizie	La popolazione pagana contrapposta ai cristiani ormai sempre più numerosi	Gli schiavi guidati dal ribelle Spartaco
2686	Dopo l'assassinio di Pertinace, i Pretoriani, guidati da Quinto Emilio Leto :	indissero un'asta per assegnare il titolo imperiale	tentarono una mediazione con le altre fazioni in lotta	uccisero Commodo per vendetta	assediarono Roma nel tentativo di prendere il potere
2687	Da quale anno a quale anno Aureliano fu Imperatore di Roma?	270-275d.C	378-385d.C	409-413d.C	211-221d.C
2688	Da quale anno a quale anno Tacito fu Imperatore di Roma?	275-276d.C	378-385d.C	211-221d.C	409-413d.C
2689	Chi fu il primo Barbaro ad ottenere la carica d'Imperatore Romano?	Massimino il Trace	Odoacre	Attila	Diocleziano
2690	Quale era la provenienza originaria delle popolazioni Unne?	Mongolia	Mesopotamia	Europa Settentrionale	Penisola Balcanica
2691	Durante il periodo dell'Anarchia militare :	Le truppe sceglievano l'imperatore tra militari di lunga esperienza e ne sancivano il potere assoluto	Le truppe sceglievano l'imperatore tra i senatori e ne sancivano il potere assoluto	Il potere Imperiale venne meno a Roma	Il potere religioso sopperì alla mancanza di potere politico
2692	Quanto durò il periodo della cosiddetta Anarchia militare romana?	Circa 50 anni	Circa 20 anni	Circa 7 anni	Circa 15 anni
2693	Quando morì Massimino il Trace?	238d.C	509d.C	453d.C	299d.C
2694	Da quale anno a quale anno Alessandro Severo fu Imperatore di Roma?	222-235d.C	378-385d.C	409-413d.C	275-276d.C
2695	Data la giovane età di Alessandro Severo al momento del conseguimento del titolo Imperiale, il potere effettivo veniva esercitato:	dalle donne della famiglia	il suo mentore	un'assemblea di veterani	le alte gerarchie militari
2696	Cosa significa il termine "medioevo"?	Età di mezzo	Valore medio	Ceto medio	Epoca divisa a metà
2697	In che anno divenne imperatore d'Occidente Romolo Augustolo?	475 d.C.	375 d.C.	275 d.C.	365 d.C.
2698	Il generale di origine germanica Odoacre, fu mai imperatore?	No	Si, ma solo dell'Impero romano d'Occidente	Si, ma solo dell'Impero romano d'Oriente	Si, dell'intero Impero romano
2699	In che anno gli storici ritengono termini il periodo che indicano come "alto medioevo"?	1000	800 d.C.	745 d.C.	1300
2700	In relazione al medioevo, cosa vogliono indicare gli storici con il termine "alto"?	Un periodo lontano da noi	Un periodo caratterizzato da alti valori	Un periodo di ricchezza e prosperità	Il periodo di riferimento dal punto di vista culturale
2701	Quale, tra i seguenti, è uno dei temi chiave intorno cui gli storici ricostruiscono la storia della civiltà europea dell'alto medioevo?	Sono tutte giuste	Dinamiche politico-territoriali	Dinamiche culturali-religiose	Dinamiche sociali

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2702	Quale, tra i seguenti, non è uno dei temi chiave intorno cui gli storici ricostruiscono la storia della civiltà europea dell'alto medioevo?	Dinamiche evolutivo- tecnologiche	Dinamiche sociali	Dinamiche economiche	Dinamiche politico-territoriali
2703	Quale, tra le seguenti, fu una conseguenza del crollo dell'Impero romano d'Occidente e l'espansione araba?	La fine dell'unità culturale, economica e politica del Mediterraneo	L'inizio dell'unità culturale, economica e politica del Mediterraneo	La fine dell'unità culturale del Mediterraneo, ma l'inizio di quella economica e politica	La fine dell'unità culturale ed economica del Mediterraneo, ma l'inizio di quella politica
2704	Quale, tra le seguenti, è un'affermazione caratterizzante il periodo successivo al crollo dell'Impero romano d'Occidente e l'espansione araba?	La persistenza del modello "imperiale universale"	L'abbandono del modello "imperiale universale"	Il veloce sgretolamento involontario del modello "imperiale universale"	L'affermarsi, per la prima volta, di un modello "imperiale universale"
2705	Quale, tra i seguenti, può essere considerato il ruolo della Chiesa nell'alto medioevo?	Garante degli equilibri politici; essa stessa, potere universale	Motivo di disgregazione, disagio e staticità	Uno dei tanti centri di potere che nulla aveva a che fare con la spiritualità	Nessuna risposta è corretta
2706	Quale, tra i seguenti, può essere considerato il ruolo della Chiesa nell'alto medioevo?	Guida spirituale e culturale di tutte le popolazioni europee	Guida spirituale e culturale di tutte le popolazioni germaniche	Guida spirituale e culturale dei soli romani	Guida spirituale e culturale dei soli possessori di cittadinanza romana
2707	Da quanti ordini era caratterizzata la rigida piramide gerarchica del sistema sociale feudale?	3	5	6	2
2708	Quale, tra i seguenti, è uno degli elementi caratterizzanti il sistema sociale feudale?	La fedeltà	La rappresentatività	La parità	La poligamia
2709	Quale tipo di economia caratterizzò l'alto medioevo?	Curtense	Il libero mercato	Il baratto	L'economia internazionale
2710	Secondo gli storici, tra il IV e l'inizio del IX secolo d.C., da cosa venne interrotta l'unità politica del Mediterraneo?	Dalle continue e progressive conquiste degli Arabi e dalla diffusione della religione islamica	Dalle continue e progressive conquiste dei Turchi e dalla diffusione della religione ebraica	Dalla crescente corruzione degli ecclesiastici e dalla diffusione dell'arianesimo	Dalla mancanza di un unico imperatore
2711	Quale delle seguenti fu caratteristica della seconda fase dell'alto medioevo europeo del IX secolo?	L'espansione dei Franchi sotto Carlo Magno	La caduta dei Franchi sotto Pipino il Breve	L'espansione dei Franchi sotto Carlo Martello	nessuna delle altre risposte è corretta
2712	In che modo gli storici definiscono il regno di Carlo Magno?	Rinascita carolingia	Magna rinascita	Rinascita franca	L'impero della rinascita
2713	Quale dei seguenti era figlio di Carlo Magno?	Ludovico il pio	Pipino VI	Carlo il vecchio	Teodosio III
2714	In che anno San Benedetto da Norcia fondò l'Abbazia di Montecassino?	529 d.C.	498 d.C.	509 d.C.	609 d.C.
2715	In che anni Giustiniano fece realizzare il Corpus Iuris Civilis?	529-534 d.C.	509-514 d.C.	559-564 d.C.	569-574 d.C.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2716	Cos'è il drakkar?	Un'imbarcazione usata principalmente dai Vichinghi e dai Sassoni per scopi militari durante il Medioevo	Una tecnica di guerra utilizzata principalmente dai Vichinghi e dai Sassoni durante il Medioevo	L'arma tipica utilizzata principalmente dai Vichinghi e dai Sassoni durante il Medioevo	Il tipo di accampamento utilizzato in guerra dai Vichinghi e dai Sassoni durante il Medioevo
2717	In che secolo la sella con le staffe si diffuse in Occidente?	VIII	V	IX	X
2718	Tra il IX e il X secolo l'Europa si caratterizzò per:	frammentazione e decadenza	unità e prosperità	frammentazione e forze indipendenti	solidità e tranquillità
2719	Tra le seguenti, quale fede religiosa costituiva nell'alto medioevo europeo il fondamento culturale, spirituale e giuridico?	Cristiana	Islamica	Ebraica	Ariana
2720	Quale dei seguenti è un altro nome dell'Impero Bizantino?	Impero Romano d'Oriente	Impero Romano d'Occidente	Impero Valentiniano	Impero Costantiniano
2721	Quale dei seguenti è un altro nome della città di Bisanzio?	Costantinopoli	La città del sole	La Roma d'Oriente	Città di platino
2722	Quale dei seguenti è un altro nome della città di Bisanzio?	Istanbul	Città di platino	La città del sole	La Roma d'Oriente
2723	Quale dei seguenti non è un altro nome della città di Bisanzio?	Città di platino	Costantinopoli	Istanbul	Nuova Roma
2724	Quale dei seguenti regni romano-barbarici si formò nell'odierna Spagna?	Visigoti	Ostrogoti	Franchi	Vandali
2725	Quale dei seguenti regni romano-barbarici si formò tra le odierne Germania e Francia?	Franchi	Vandali	Visigoti	Ostrogoti
2726	Quale dei seguenti regni romano-barbarici si formò tra l'Italia e parte della regione balcanica?	Ostrogoti	Franchi	Vandali	Visigoti
2727	Quale dei seguenti regni romano-barbarici si formò nell'odierna Africa settentrionale?	Vandali	Visigoti	Ostrogoti	Franchi
2728	Quale dei seguenti è un regno romano-barbarico riconosciuto dagli imperatori bizantini quale titolare della continuità con l'Impero romano d'Occidente?	Nessuno	Vandali	Visigoti	Ostrogoti
2729	In che anno terminò l'impero di Giustiniano I?	565 d.C.	575 d.C.	585 d.C.	595 d.C.
2730	Dopo una lunga e sanguinosa serie di guerre, Giustiniano I...	riuscì a strappare ampi territori agli Ostrogoti, Vandali e Visigoti	venne ucciso dagli Ostrogoti	venne deposto dal re dei Visigoti	perse molte terre che finirono in mano agli Ostrogoti, Vandali e Visigoti
2731	Fino al 520 d.C., la convivenza tra Romano-italici e Ostrogoti, fu caratterizzata da:	un certo equilibrio	una serie di continue lotte	una serie di normative romano-barbariche	una serie di malattie che decimarono la popolazione

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2732	Chi, tra i seguenti, era uno dei consiglieri romani del re ostrogoto Teodorico?	Boezio	Papiniano	Gaio	Ulpiano
2733	Chi, tra i seguenti, era uno dei consiglieri romani del re ostrogoto Teodorico?	Simmaco	Gaio	Ulpiano	Papiniano
2734	Chi, tra i seguenti, era uno dei consiglieri romani del re ostrogoto Teodorico?	Cassiodoro	Ulpiano	Papiniano	Gaio
2735	Per quale motivo si ruppe la tranquillità tra i Romano-italici e gli Ostrogoti?	Perché Teodorico iniziò a temere che gli italici potessero acquistare eccessiva influenza e che volessero rovesciare il potere dei Goti	Perché gli italici iniziarono a temere che i Goti volessero sterminarli	Per via di una tragica epidemia che sterminò quasi tutta la popolazione	In realtà non si ruppe mai la tranquillità tra Goti e italici; essi si integrarono e fusero naturalmente
2736	Cosa successe a Boezio, prezioso consigliere romano di Teodorico il Grande?	Perse la vita nella persecuzione degli italici iniziata da Teodorico stesso	Venne esiliato da Teodorico	Venne ucciso dai romano-italici in quanto considerato un traditore	Venne cacciato dal Senato pochi giorni dopo l'inizio delle persecuzioni perpetrate da Teodorico ai danni degli italici
2737	In che anno morì Teodorico il grande?	526 d.C.	496 d.C.	566 d.C.	656 d.C.
2738	Quale Papa, nel 593 d.C. riuscì a dissuadere i Longobardi dalla loro intenzione di saccheggiare Roma?	Gregorio I Magno	Pelagio II	Sabiniano	Bonifacio III
2739	I Longobardi ebbero un'importante evoluzione nel corso del secolo...	VII	VIII	V	IV
2740	In che anno Rotari fece pubblicare un testo che raccoglieva tutte le leggi del popolo longobardo?	643 d.C.	543 d.C.	443 d.C.	743 d.C.
2741	Quello di Rotari è conosciuto come:	editto	codice	decreto	trattato
2742	Nel VII secolo, gli Arabi dominarono saldamente il Mediterraneo...	meridionale	settentrionale	occidentale	orientale
2743	I musulmani del VII secolo, un popolo di religione...	islamica	cristiana	ebraica	ariana
2744	Quale, tra le alternative seguenti, fu una delle cause della riuscita dei Longobardi, quando questi strapparono delle terre del suolo italico ai Bizantini?	La minaccia araba	La minaccia Gota	L'intesa tra Longobardi e papato	La diffusione dei matrimoni tra longobardi e bizantini
2745	Quale, tra le seguenti, è una terra strappata dai Longobardi ai Bizantini?	Tutte le risposte sono giuste	Ravenna	Il Lazio	Le Marche
2746	Cosa fece Papa Stefano II, quando i Longobardi erano ormai in procinto di conquistare anche Roma?	Chiese aiuto ai Franchi	Stipulò un accordo con i Longobardi	Chiese aiuto ai Goti	Scomunicò tutti i Longobardi cristiani
2747	Quale papa, nel 751 d.C. chiamò Pipino il breve in suo aiuto?	Stefano II	Gregorio I Magno	Pelagio II	Paolo I

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2748	In che anno il generale franco, Carlo Martello, vinse a Poitiers?	732 d.C.	572 d.C.	652 d.C.	772 d.C.
2749	Carlo Martello, contro chi vinse a Poitiers?	Gli Arabi	I Visigoti	Gli Ostrogoti	I Bizantini
2750	Tra le seguenti alternative, cosa rese possibile la formazione di un nuovo impero universale in Europa occidentale?	Tutte le risposte sono giuste	L'alleanza tra Carolingi e Papato	La capacità dei Franchi di opporsi agli Arabi	I contrasti tra Chiesa e Longobardi
2751	In che anno l'Italia fu invasa, e in parte conquistata, dai Longobardi?	568 d.C.	486 d.C.	765 d.C.	658 d.C.
2752	In che lingua era scritto l'Editto di Rotari?	Latino	Greco	Dialetto germanico	Arabo
2753	Per cosa è famoso Papa Leone III?	L'incoronazione di Carlo Magno	Il Dictatus Papae	L'analogia del sole e della luna	L'analogia delle due spade
2754	Attraverso quale evento nasce il Sacro Romano Impero?	L'incoronazione di Carlo Magno	La sconfitta degli Arabi a Poitiers	La sconfitta dei Longobardi nel 568 d.C.	L'emanazione dell'Editto di Rotari
2755	In che anno nacque il Sacro Romano Impero?	800 d.C.	962 d.C.	1000	751 d.C.
2756	Quale Papa fu colui che diede vita al Sacro Romano Impero?	Leone III	Stefano II	Bonifacio III	Leone II
2757	In relazione all'Impero di Carlo Magno, quale delle seguenti affermazioni è vera?	I sudditi erano per la maggior parte barbari	I sudditi erano latini	I sudditi erano di culti differenti	La capitale era Bisanzio
2758	In relazione all'Impero di Carlo Magno, quale delle seguenti affermazioni è vera?	I sudditi erano accomunati dalla fede cristiana	I sudditi erano di culti differenti	La capitale era Bisanzio	I sudditi erano latini
2759	In relazione all'Impero di Carlo Magno, quale delle seguenti affermazioni è vera?	La capitale era Aquisgrana	La capitale era Bisanzio	I sudditi erano latini	I sudditi erano di culti differenti
2760	In relazione all'Impero di Carlo Magno, quale delle seguenti affermazioni è vera?	Si estendeva nelle vaste pianure dell'Europa centrale e settentrionale	I sudditi erano di culti differenti	La capitale era Bisanzio	Il centro dell'Impero, che comprendeva anche territori africani e del vicino Oriente, era il Mar Mediterraneo
2761	In relazione all'Impero di Carlo Magno, quale delle seguenti affermazioni è vera?	L'economia era legata all'agricoltura e alla ricchezza intesa come possedimenti terrieri; vi era scarsa circolazione di merci	I sudditi erano di culti differenti	La prosperità economica si basava sugli intensi commerci marittimi	I sudditi erano latini
2762	In relazione all'Impero di Carlo Magno, quale delle seguenti affermazioni è vera?	Carlo poteva tenere il suo regno solo tramite l'appoggio del Papa e stringendo rapporti personali di fedeltà con i vari principi e capi militari che avevano combattuto con lui	La capitale era Bisanzio	Il centro dell'Impero, che comprendeva anche territori africani e del vicino Oriente, era il Mar Mediterraneo	I sudditi erano di culti differenti
2763	Di quanti tipi erano le province organizzate da Carlo Magno?	2	8	5	12

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2764	Etimologicamente parlando, perché nel sistema feudale le zone periferiche venivano chiamate "Marche"?	Perché la parola germanica "marka" voleva dire "segno di confine"	Perché erano le terre delle famiglie più famose ed imponenti	Perché la parola "marca" vuol dire "isolamento"	Perché anticamente, la parola marca voleva dire "difesa dell'esterno"
2765	Il "capitolare" feudale era...	una legge emanata dall'imperatore	il primo capitolo del Corano	l'ultimo capitolo della Bibbia	l'accordo di fiducia che veniva stipulato tra un signore feudale ed il suo vassallo
2766	Chi doveva obbedire al "capitolare" feudale?	Tutti	Solo i servi	Solo gli ecclesiastici	Tutti tranne i nobili
2767	Come nasceva il rapporto di vassallaggio feudale?	Con il giuramento	Con l'ordalia	Con la trattativa	Con la nomina scritta nel capitolare
2768	Cos'era l'investitura feudale?	La cerimonia solenne durante la quale un suddito dell'imperatore, vassallo, giurava fedeltà al proprio signore	La firma dell'imperatore sui "contratti di vassallaggio"	Il nulla osta al vassallaggio	La cerimonia solenne in cui lo sposo prendeva possesso del terreno che la famiglia della sposa lasciava in dote
2769	In quanti momenti era divisa la cerimonia dell'investitura feudale?	3	5	2	6
2770	Tra i seguenti, quale non era un momento della cerimonia di investitura feudale?	L'atto di scelta del feudo	L'atto di sottomissione	Il giuramento di fedeltà	L'atto di affidamento del feudo
2771	Tra i seguenti termini, quale apparteneva al sistema di investitura feudale?	Omaggio	Ordalia	Dono	Dote
2772	Tra i seguenti termini, quale apparteneva al sistema di investitura feudale?	Beneficio	Vantaggio	Dote	Ordalia
2773	Cosa vuol dire l'espressione "missi dominici"?	Inviati del signore	Inviati della domenica	Missioni sacre	Missioni imminenti
2774	Contro chi dovette difendere l'impero Ludovico il Pio?	I Vichinghi a nord e i Saraceni a sud	I Visigoti a nord e gli Arabi a sud	I Saraceni a nord e i Visigoti a sud	Gli Arabi a nord e i Vichinghi a sud
2775	Cos'era la legge salica?	Era l'insieme di leggi e consuetudini risalenti ai Salii	Era la legge che aboliva la divisione dell'impero	Era la legge che permetteva anche alle donne di ereditare e salire al trono	Era la legge che permetteva di deporre l'imperatore
2776	Secondo gli studiosi, da chi proviene la legge salica?	Clodoveo	Teodorico	Clodomiro	Clotario
2777	Quale disposizione della legge salica non riuscì a disattendere Ludovico il Pio?	La tradizione per cui il patrimonio del padre doveva essere lasciato in parti uguali a tutti i figli maschi	La tradizione per cui il patrimonio del padre doveva essere lasciato in parti uguali a tutti i figli, maschi e femmine	La tradizione per cui il patrimonio del padre doveva essere lasciato in parti uguali al primo figlio maschio e al marito della prima figlia femmina	La tradizione per cui il patrimonio del padre doveva essere lasciato solo al primo figlio maschio
2778	In che anno morì Ludovico il Pio?	840 d.C.	783 d.C.	884 d.C.	813 d.C.
2779	Quanti erano gli eredi maschi di Ludovico il Pio?	3	2	6	5
2780	Chi erano gli Apologisti?	Nella contesa tra Pagani e Cristiani circa le responsabilità riguardanti il crollo dell'impero, inteso come punizione divina, i difensori delle posizioni cristiane	Nella contesa tra Pagani e Cristiani circa le responsabilità riguardanti il crollo dell'impero, inteso come punizione divina, i difensori delle posizioni Pagane	Nella contesa tra Ebrei e Pagani circa le responsabilità riguardanti il crollo dell'impero, inteso come punizione divina, i difensori delle posizioni Pagane	Nella contesa tra Ebrei e Cristiani circa le responsabilità riguardanti il crollo dell'impero, inteso come punizione divina, i difensori delle posizioni Ebraiche

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2781	Cosa successe alla morte di Ludovico il Pio?	I figli maschi scatenarono una guerra civile per la successione	Il primogenito prese il suo posto durante una cerimonia organizzata per lui dai suoi fratelli	Il primogenito venne avvelenato dai fratelli il giorno stesso della morte del padre	Per cinque giorni regnò la prima figlia femmina
2782	In quale anno ci fu l'accordo di Verdun?	843 d.C.	803 d.C.	783 d.C.	703 d.C.
2783	A cosa servì il Trattato di Verdun?	A dividere l'Impero tra i figli maschi di Ludovico il Pio	A dividere l'Impero tra i figli, maschi e femmine di Carlo Magno	A scegliere il successore di Carlo Magno	A far deporre Ludovico il Pio
2784	Quale dei figli di Ludovico il Pio divenne imperatore?	Lotario	Pipino	Carlo il calvo	Ludovico il Germanico
2785	Quale dei seguenti, non era uno dei figli di Ludovico il Pio?	Filippo il devoto	Lotario	Ludovico il Germanico	Carlo il calvo
2786	Nel IX secolo, tra i seguenti popoli, per l'Impero, chi rappresentava una minaccia proveniente da est?	Gli Slavi	I Longobardi	I Goti	I Bizantini
2787	Nel IX secolo, tra i seguenti popoli, per l'Impero, chi rappresentava una minaccia proveniente da est?	Gli Ungari	I Goti	I Bizantini	I Longobardi
2788	Chi erano i Saraceni?	Una tribù araba di nomadi e predoni, originari della penisola del Sinai	Una popolazione germanica proveniente da nord che utilizzava l'assalto notturno come tecnica di conquista	Una tribù dei Franchi che si distanziò nel momento in cui l'Impero venne affidato a Lotario	nessuna delle altre risposte è corretta
2789	Come erano chiamati i pirati musulmani del IX secolo?	Saraceni	Vandali	Terroristi	Pirati di Allah
2790	Chi si indicava con il termine "Saraceni"?	I pirati musulmani dell'Africa settentrionale	I pirati di qualsiasi genere e provenienza	I saccheggiatori bizantini	I mercenari
2791	Quale delle seguenti città non fu saccheggiata dai Saraceni?	Livorno	Genova	Marsiglia	Taranto
2792	Quale delle seguenti città non fu saccheggiata dai Saraceni?	Milano	Bari	Taranto	Genova
2793	Quale dei seguenti territori fu saccheggiata dai Saraceni?	Tutte le risposte sono corrette	Piemonte	Roma	Svizzera
2794	Fin dall'antichità, da chi erano occupate la penisola scandinava e quella danese del IX secolo?	Vichinghi	Saraceni	Arabi	Turchi
2795	Come vennero chiamati i Vichinghi che nel IX secolo si diressero verso ovest?	Normanni	Goti	Saraceni	Ungari
2796	Cosa vuol dire "normanni"?	Uomini del nord	Uomini di una potenza non normale	Uomini medi	Uomini che seguono le regole in modo ferreo
2797	Appena conquistata la terra, cosa pretesero subito i Normanni?	Il pagamento dei tributi	La completa devozione dei sudditi	Il rinnovo delle leggi	L'imposizione delle loro tradizioni e la contestuale cancellazione di quelle del popolo conquistato
2798	Chi assegnò ai Normanni il feudo che prese il nome di Normandia?	Carlo III il grosso	Ludovico il Pio	Lotario	Carlo il calvo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2799	Chi fu l'ultimo discendente dei Carolingi?	Luigi V	Carlo il Calvo	Lotario	Pipino III
2800	Tra il IX e il XII secolo, chi cacciò gli Arabi dalla Sicilia e vi fondò un regno?	I Normanni	I Bizantini	I Goti	Gli Ungari
2801	Di che anno è l'Editto di Tessalonica?	380 d.C.	290 d.C.	313 d.C.	323 d.C.
2802	Quale fu la prima donazione terriera fatta in favore del Papa e che segnò l'inizio del potere temporale della Chiesa e la nascita dello Stato della Chiesa?	Sutri	Norcia	Assisi	Vaticano
2803	Chi fu a donare il Castello di Sutri, segnando così l'inizio dell'effettivo potere temporale della Chiesa?	Liutprando	Carlo il Calvo	Ludovico il Germanico	Ludovico il Pio
2804	In che anno ci fu la famosa donazione di Sutri?	728 d.C.	827 d.C.	678 d.C.	687 d.C.
2805	Chi erano gli amanuensi?	I monaci benedettini che trascrivendo le opere antiche, hanno permesso che arrivassero fino a noi	I mendicanti che sapevano leggere e scrivere	I monaci ambidestri	I monaci che raccontavano ai bambini le gesta dei grandi uomini, permettendo, in questo modo, che arrivassero a noi
2806	Quanti erano i gruppi sociali rigidamente distinti e in cui tutti gli uomini dell'alto medioevo trovavano una posizione con compiti ben precisi?	3	5	6	7
2807	Il "capitolare" feudale, era chiamato così...	per la particolare suddivisione in capitoli	per i particolari riassunti che nei libri sacri venivano posti alla fine di ogni capitolo	perché disciplinava la resa in guerra	perché indicava la parte conclusiva
2808	Quale dei seguenti non era un ordine della società altomedievale?	La borghesia	Il clero	I contadini	I nobili
2809	Cosa si indica con il termine "Clero"?	Gli ecclesiastici	I nobili	Solo i vescovi	Solo i cavalieri
2810	Cosa comprendeva il patrimonio assegnato a Lotario con il trattato di Verdun?	Una parte di Francia, la Germania e l'Italia, settentrionale e centrale	Solo il regno di Germania	Solo il regno di Francia	Solo l'Italia settentrionale e centrale
2811	Cosa comprendeva il patrimonio assegnato a Carlo il Calvo con il trattato di Verdun?	Solo il regno di Francia	Solo l'Italia settentrionale e centrale	Una parte di Francia, la Germania e l'Italia, settentrionale e centrale	Solo il regno di Germania
2812	Cosa comprendeva il patrimonio assegnato a Ludovico il Germanico con il trattato di Verdun?	Solo il regno di Germania	Solo il regno di Francia	Solo l'Italia settentrionale e centrale	Una parte di Francia, la Germania e l'Italia, settentrionale e centrale
2813	Dove si trovava la c.d. Lotaringia di Lotario?	In Germania	In Francia	In Italia	In Spagna
2814	Tra i seguenti, chi si trova nel gradino più basso della gerarchia clericale?	Il sacerdote	Il vescovo	L'abate	Il cardinale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2815	Quale tra le opzioni di risposta di seguito elencate riporta la denominazione con cui si indica solitamente l'Impero Romano d'Oriente.	Impero Bizantino	Alto Impero	Impero Democristiano	Nido Imperiale
2816	Che cos'era l'annona in epoca romana?	Una tassa versata in natura che i contadini dovevano allo Stato per il sostentamento dei poveri di Roma	I ventiquattro mesi di formazione dell'Impero Romano, che gli storici considerano un unico grande anno	Una vasca contenente l'acqua da utilizzare solo per la cura dei campi	Un enorme ghiottina, utilizzata per le esecuzioni pubbliche nella Roma Imperiale
2817	L'Imperatore Diocleziano è anche noto per:	le sue persecuzioni nei confronti dei cristiani	la realizzazione della prima scuola pubblica	l'invenzione della scrittura diocleiana	l'approvazione delle unioni omosessuali
2818	Nell'Alto Medioevo, le "curtis" erano:	grandi aziende agricole divise in due parti, di cui una gestita dal padrone e coltivata dai servi della gleba, un'altra coltivata dai coloni e formata da appezzamenti detti mansi	le corti imperiali in cui si distinguevano tre ordini supremi: l'imperatore, la corte e i cavalieri	grandi estensioni montuose utilizzate per le esercitazioni militari, in cui si rifugiava la corte in caso di guerra	enormi appezzamenti di terreno riservate a creare paludi
2819	Nell'Alto Medioevo, i servi della gleba:	erano legati alla terra che dovevano coltivare e non potevano mai abbandonarla	potevano accedere alle cariche pubbliche, tramite le elezioni feudali	si occupavano anche di ripulire la città dai rifiuti, con i mulis forensis	erano tutti prigionieri politici
2820	Tra le opzioni di risposta elencate di seguito, quale delle seguenti classi NON appartiene alla società feudale?	Illuminista	Sovrano	Feudatari	Servi della gleba
2821	Chi fu l'ultimo imperatore romano d'Occidente?	Romolo Augustolo	Adriano	Traiano	Vespasiano
2822	Quale avvenimento politico, tra quelli riportati nelle opzioni di risposta, portarono alla fine dell'Impero d'Occidente?	Nel 476 il capo dell'esercito barbaro Odoacre depose l'ultimo imperatore d'Occidente Romolo Augustolo, decidendo di governare l'Italia in nome dell'imperatore d'Oriente Zenone	La diffusione della religione cristiana fra la classe senatoria e le continue persecuzioni	La rivoluzione illuminista, che produsse progresso	L'incapacità di sostenere la superiorità della cultura barbara
2823	Quali furono le prime province dell'Impero romano occupate dai barbari?	I Goti penetrarono in Italia, i Visigoti occuparono la Gallia, i Vandali si impossessarono della provincia d'Africa	Le province d'Egitto e di Siria	Le province dell'Italia meridionale	I Goti occuparono la Magna Grecia, mentre i Pulli occuparono Roma
2824	Chi compì il saccheggio di Roma nel 410 d.C.?	Il re dei Visigoti, Alarico	L'imperatore Onorio	Attila, re degli Unni	Il Re degli Onnani, Onan
2825	Quale significato ebbe l'Editto di Tessalonica per l'Impero romano?	Il Cristianesimo diventava l'unica religione dell'Impero e veniva cancellata ogni usanza pagana	L'impero veniva diviso in sei parti	Tutti i popoli alleati di Roma furono ridotti in schiavitù	Le colonie greche vennero liberate
2826	In che modo i Goti si insediarono nell'Impero romano?	Stanziatosi nell'Impero per concessione dell'imperatore d'Oriente Valente, sconfissero l'esercito romano, penetrarono in Tracia e minacciarono Costantinopoli. In seguito stipularono un'alleanza con Teodosio	Perché erano grandi letterati e furono spesso ospitati dalle famiglie nobili	Alleandosi con i Persiani e sconfiggendo l'imperatore Teodosio	Uccidendo Cesare Augusto

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2827	Quale atteggiamento adottò l'imperatore romano Giuliano nei confronti del Cristianesimo?	Circondatosi di intellettuali e filosofi pagani, cercò di escludere i cristiani dalle cariche dirigenziali e tentò di restaurare il paganesimo	Diede un grande impulso alla diffusione delle idee cristiane	Concesse la più ampia libertà di culto	Costruì un tempio in cui li rinchiuse, inaugurando l'olocausto romano
2828	Quale significato ebbe l'Editto di Milano promulgato da Costantino?	Con esso si concedevano ampie libertà ai cristiani e il destino dell'Impero cominciò a legarsi a quello della Chiesa	Segnò il momento di maggiore intolleranza verso i cristiani	Servi a concedere la cittadinanza romana a tutti i provinciali	Milano divenne per alcuni anni la capitale dell'Impero Romano d'oriente
2829	La fine dell'Impero Romano è una data convenzionale usata per designare l'inizio:	dell'Alto Medioevo	del Politeismo	dell'Età dei Lumi	dell'Impero Austro-ungarico
2830	San Benedetto da Norcia è famoso per aver composto:	la Regola	il Canto dei Cantici	il Laudatium	l'epopea di Cristo in Eboli
2831	Chi fu il fondatore dell'Abbazia di Montecassino?	San Benedetto da Norcia	San Francesco da d'Assisi	Sant'Agostino	San Michele da Norcia
2832	Chi fu il primo Imperatore romano, intorno al 27 a.C. ?	Gaio Giulio Cesare Ottaviano Augusto	Giulio Cesare	Romolo Augusto	Alarico
2833	"Foederati" è un termine legato al periodo dei regni romano-barbarici. Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta il suo significato?	Alleati di confine	Soldati	Contadini	Cavalieri nomadi
2834	Il famigerato Attila era a capo di quale popolazione barbarica?	Unni	Visigoti	Ostrogoti	Vandali
2835	Chi fu il più importante promotore del monachesimo?	San Benedetto da Norcia	Gregorio Magno	San Simeone	Ario
2836	Nel 732 si tenne una battaglia importante, soprattutto per le sorti dell'Europa, ovvero:	la battaglia di Poitiers	la battaglia di Cressy	la battaglia di Campaldino	la battaglia di Aquisgrana
2837	La notte di Natale dell'anno 800, fu incoronato imperatore del Sacro Romano Impero:	Carlo Magno	Pipino il breve	Carlo Martello	Desiderio il grande
2838	Quale imperatore romano suddivise l'Impero prima in una diarchia e poi in una tetrarchia?	Diocleziano	Alarico	Aureliano	Romolo
2839	Il "Corpus Iuris Civilis" è la denominazione con cui, dall'età medievale in poi, si indica:	la grande compilazione giustiniana del diritto romano	la raccolta dei libri sacri pagani	il compendio geografico del corpo terrestre	la biblioteca romana
2840	La battaglia di Poitiers fu vinta:	dai Franchi	dagli Arabi	dai Visigoti	dai Longobardi
2841	Carlo Magno fu incoronato Imperatore del Sacro Romano Impero da:	Papa Leone III	Papa Adriano I	Papa Stefano IV	Papa Pasquale I
2842	Il "Feudalesimo" è:	il sistema politico, economico e sociale che si sviluppò nel IX secolo, in Europa occidentale	il nome dato dal metodo di divisione delle terre nel IX secolo	la struttura di gerarchia militare vigente nel IX secolo	il metodo di misurazione delle terre utilizzato nel IX secolo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2843	"Iconoclastia" è un termine usato nell'ambito storico per indicare:	la dottrina e l'azione di coloro che nell'Impero bizantino avversarono il culto religioso e l'uso delle immagini sacre	l'adorazione della figura imperiale	l'adorazione delle pietre	il culto mistico orientale
2844	Quale imperatore diede inizio alla costruzione del Colosseo?	Vespasiano	Diocleziano	Augusto	Cesare
2845	Quale imperatore susseguì a Marco Aurelio?	Commodo	Adriano	Traiano	Augusto
2846	Con quale appellativo è ricordato Marco Aurelio?	Il Filosofo	Il Vate	L'Esploratore	Il Breve
2847	Cos'è l'editto di Rotari?	La prima raccolta scritta delle leggi dei Longobardi	Il documento che testimonia la pace tra Unni e Franchi	Un codice di comportamento etico e religioso	Un documento per il mercato unico medievale
2848	Chi ordinò la costruzione di un vallo fortificato in Britannia, che prese il suo nome?	Adriano	Diocleziano	Galliano	Cesare Augusto
2849	Chi uccise l'imperatore Commodo, in una congiura?	Il suo istruttore personale, Narcisso	Sua moglie, Giulia	Il suo unico nipote e amante, Alessandro	Il senatore Caio Augustolo
2850	Da chi fu attaccato l'esercito dei Franchi, nella battaglia di Roncisvalle?	Dai Baschi	Dai Sassoni	Dai Longobardi	Dai Visigoti
2851	La battaglia di Roncisvalle venne combattuta nell'anno:	778	1100	548	200
2852	A quale anno è riconducibile l'incendio che devastò Roma all'epoca di Nerone?	64 d.C.	12 d.C.	62 a.C.	10 d.C.
2853	I Merovingi regnarono sui:	Franchi	Longobardi	Sassoni	Visigoti
2854	Il più antico edificio termale di Roma, a carattere pubblico, sono:	le terme di Agrippa	le terme di Augusto	le terme di Pleonio	le terme di Deocleziano
2855	Il più antico edificio termale di Roma, a carattere pubblico, fu costruito da:	Agrippa, genero di Ottaviano	Clodoveo	Deocleziano, l'imperatore	Leone, consigliere di Adriano
2856	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta l'organizzazione dell'Impero feudale dell'Alto Medioevo?	Marche, Contee e Ducati	Esarcati, Province e Comuni	Senato, Regime e Contrade	Stati e Contrade
2857	Chi fu Clodoveo I?	Il secondo re della dinastia dei Merovingi	L'ultimo re dei Merovingi	Il secondo re dei Visigoti	L'ultimo re dei Visigoti
2858	Oltre ad essere la principessa del regno di Burgundia, Clotilde era anche:	la moglie del merovingio Clodoveo I	la madre di Clodoveo I	la cugina di Clodoveo II	la sorella di Clodoveo I
2859	Cosa si attribuisce a Carlo il Grosso?	L'ultimo tentativo per unificare l'antico Impero Carolingio	Il finanziamento che portò alla scoperta dell'Africa	L'istituzione delle leggi sui matrimoni	L'introduzione della moneta unica, come strumento di pagamento nelle compravendite
2860	Gli Eruli furono una popolazione appartenente:	al gruppo dei Germani del Nord	al gruppo dei Franchi del Sud	al gruppo dei Belughi del Nord	al gruppo dei Baschi del Sud
2861	Odoacre fu a capo:	della ribellione che depose Romolo Augusto	della ribellione che liberò il popolo dei finlandi dalla schiavitù	della rivolta che detronizzò la regina Cersei	della rivoluzione che comportò la sconfitta del Vaticano

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2862	L'ultimo imperatore romano d'Occidente fu:	Romolo Augusto	Odoacre	Diocleziano	Fidelio
2863	L'imperatore romano d'Occidente Romolo Augusto fu detto:	Augustolo, per la sua giovane età	il Grande, per la sua corporatura massiccia	il Corto, per la sua bassa statura	il Teocrito, per la sua sensibilità religiosa
2864	A seguito della sua deposizione, Romolo Augusto fu relegato a:	Napoli	Milano	Parigi	Palermo
2865	Quale importante re degli Eruli venne proclamato "rex gentium", nell'anno 476?	Odoacre	Cesareo	Teocleziano	Berlughio
2866	Chi fu ucciso da Teodorico, nel palazzo del Laureto?	Odoacre	Alarico	Giulio Cesare	Fidelio
2867	Storicamente, Maometto è considerato:	il fondatore della religione islamica	il più grande condottiero barbaro	il personaggio chiave per la distruzione dell'Impero Romano	il personaggio che istigò le persecuzioni cristiane da parte dei romani
2868	Dopo la morte di Maometto, nell'anno 632, venne istituito:	il califfato	il monachesimo	il coranesimo	il pellegrinaggio al monte Sinai
2869	Quale opzione di risposta riporta la principale divisione tra i Musulmani?	Sciiti e Sunniti	Coranici e Grecanici	Ortodossi e Scevri	Belinici e Sinimici
2870	Harun ar-Rashid fu un importante califfo che condusse alcune guerre vittoriose contro i Bizantini. In quale tra le opere di seguito elencate lo troviamo come personaggio leggendario?	Le mille e una notte	Il Corano	I racconti di Gilgamesh	Il trono di spade
2871	Il califfo era:	un capo militare, politico e religioso	solo un capo religioso	solo un capo militare	l'unico a poter leggere il Corano
2872	Nella società medievale, il termine "clero" designava:	gli ecclesiastici	i nobili	i prescelti	solo i cavalieri sposati
2873	Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare quale NON era un ordine della società altomedievale.	La borghesia	Il clero	I contadini	I nobili
2874	Con il Trattato di Verdun, a Carlo il calvo venne assegnato un patrimonio che comprendeva:	solo il regno di Francia	solo l'Italia settentrionale e centrale	una parte di Francia, la Germania e l'Italia, settentrionale e centrale	solo il regno di Germania
2875	Con il termine "amanuense" si indicavano:	i monaci benedettini che trascrivevano le opere antiche a mano	i mendicanti che sapevano leggere e scrivere	i monaci ambidestri	i monaci che raccontavano ai bambini le gesta dei grandi uomini, permettendo, in questo modo, che arrivassero a noi
2876	Con "donazione di Sutri" si intende la cessione di alcuni castelli del Ducato romano a papa Gregorio II da parte di:	Liutprando	Carlo il Calvo	Ludovico il Germanico	Ludovico il Pio
2877	Quale tra le opzioni di risposta riporta l'anno in cui avvenne la famosa donazione di Sutri?	728 d.C.	827 d.C.	678 d.C.	687 d.C.
2878	Quale opzione di risposta riporta l'anno di emissione dell'Editto di Tessalonica?	380 d.C.	290 d.C.	313 d.C.	323 d.C.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2879	Chi scacciò gli Arabi dalla Sicilia, fondandovi un regno, tra il IX e il XII secolo?	I Normanni	I Bizantini	I Goti	Gli Ungari
2880	I saraceni erano:	una tribù araba di nomadi e predoni, originari della penisola del Sinai	una popolazione germanica proveniente da nord che utilizzava l'assalto notturno come tecnica di conquista	una tribù dei Franchi che si distanziò nel momento in cui l'Impero venne affidato a Lotario	un gruppo religioso germanico, che si oppose al papato, decretando l'inizio del Protestantesimo
2881	Il Trattato di Verdun venne emesso per:	dividere l'Impero tra i figli maschi di Ludovico il Pio	dividere l'Impero tra i figli, maschi e femmine di Carlo Magno	scegliere il successore di Carlo Magno	far deporre la corona a Ludovico il Pio
2882	Con il termine "legge salica" si fa riferimento:	all'assetto legislativo dei franchi salii	alla legge che aboliva la divisione dell'impero	alla legge che permetteva anche alle donne di ereditare e salire al trono	alla legge che permetteva di deporre l'imperatore
2883	Una componente della legge salica trovò applicazione, oltre che tra i franchi salii, anche in altre realtà. Quale?	L'esclusione delle donne nella linea di successione al trono	La decapitazione con la ghigliottina dei fedifraghi	L'allontanamento degli eretici dalle proprie abitazioni	La distruzione delle città assediate, per essere ricostruite secondo i canoni della Chiesa
2884	L'accezione "missi dominici" vuol dire:	inviati del Signore	inviati della Domenica	missioni sacre	missioni imminenti
2885	I "missi dominici" furono istituiti da:	Carlomagno	Clodoveo I	Teocriziano	Augusto
2886	Il mandato che i "missi dominici" ricevevano era detto:	capitula missorum	mandatum dominicum	missum dominu capitulare	denum naturae
2887	Indicare quale opzione di risposta NON faceva parte della cerimonia di investitura feudale.	L'atto di scelta del feudo	L'atto di sottomissione	Il giuramento di fedeltà	L'atto di affidamento del feudo
2888	Apparteneva al sistema di investitura feudale.	Omaggio	Ordalia	Dono	Dote
2889	Apparteneva al sistema di investitura feudale.	Beneficio	Vantaggio	Dote	Ordalia
2890	In quale anno Carlo Magno sconfisse i Longobardi?	774 d.C.	1000 d.C.	104 d.C.	532 d.C.
2891	Gli Avari sconfitti da Carlo Magno erano:	un popolo di origine asiatica	una setta pagana	un'assemblea antimonarchica	gli abitanti dei Paesi Baschi
2892	Nell'impero di Carlo Magno, la lingua ufficiale era:	il latino	il greco	la lingua romanza	il franco
2893	Nell'impero di Carlo Magno l'unica religione ammessa era:	quella cristiana	quella pagana	quella islamica	quella barbara
2894	Con il termine "feudo" storicamente ci si riferisce:	ad un istituto del mondo medievale, che consisteva in un beneficio concesso in godimento da un signore a un suo subalterno contro determinate prestazioni, a suggellare un vincolo di fedeltà	al riconoscimento di un titolo nobiliare, capace di far accedere il detenente alla carriera militare	al riconoscimento di particolari abilità mediche	al riconoscimento di capacità magiche
2895	Nell'impero carolingio, la marca era originariamente:	un territorio di confine sottoposto al controllo di un funzionario, il marchese	una tassa da pagare sui possedimenti terrieri	una tassa da pagare sui cavalli	la dote che la donna portava al marito, prima del matrimonio
2896	Con il Capitolare di Kiersey:	Carlo il Calvo concesse l'ereditarietà ai feudi maggiori	Carlo Magno liberò Gerusalemme	Diocleziano concesse la libertà di culto	Adriano istituì l'impero romano

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2897	Prima del Capitolare di Kiersey, i feudi:	dovevano ritornare in mano al re o all'imperatore, successivamente alla morte del feudatario, senza possibilità di eredità	i discendenti dei feudatari ereditavano automaticamente i possedimenti terreni	il sovrano non poteva attaccare gli altri regni senza dare preavviso	i tribunali non emettevano sentenze di morte
2898	Con il termine "investitura feudale" storicamente si intende una cerimonia in cui:	un suddito dell'imperatore, vassallo, giurava fedeltà al proprio signore	l'imperatore poneva la sua firma sui "contratti di vassallaggio"	l'imperatore poneva il nulla osta al vassallaggio	lo sposo prendeva possesso del terreno che la famiglia della sposa lasciava in dote
2899	Nel V secolo i territori dell'Impero Romano d'Occidente:	furono invasi ed occupati da popoli germanici, che vi si stabilirono	subirono la fascinazione dei maghi demiurghi	compresero tra i loro possedimenti anche le Americhe	si frastagliarono in piccoli regni democratici
2900	A causa delle invasioni barbariche:	una grave crisi economica e politica colpì l'Europa occidentale, compresa l'Italia	si diffuse come religione unica nel mondo il Cristianesimo	le opere dei Romani furono tutte distrutte	venne bloccato l'accesso al Mar Mediterraneo
2901	Momento dell'investitura in cui il signore consegnava al vassallo un oggetto simbolico che rappresentava il feudo.	Concessione del feudo	Omaggio	Giuramento di fedeltà	Crociata
2902	Con la concessione del feudo, il signore:	si assumeva l'obbligo di proteggere il vassallo	affidava al feudatario anche un proprio figlio reale	rendeva il feudatario libero dalla tassazione	consentiva al feudatario di spostare i suoi possedimenti a suo piacimento
2903	Il termine "capitolare feudale" storicamente fa riferimento:	ad una legge emanata dall'imperatore	al primo capitolo del Corano	all'ultimo capitolo della Bibbia	all'accordo di fiducia che veniva stipulato tra un signore feudale ed il suo vassallo
2904	In riferimento al regno di Carlo Magno, l'economia era legata principalmente:	all'agricoltura e alla ricchezza intesa come possedimenti terrieri; vi era scarsa circolazione di merci	al lavoro dell'intelletto	al libero scambio di merci e servizi	alla possibilità di non tassare le merci degli artigiani
2905	L'impero di Carlo Magno si estendeva:	lungo le vaste pianure dell'Europa centrale e settentrionale	essenzialmente in Asia	anche in Australia	solo nella penisola iberica
2906	Teodorico era il re:	degli Ostrogoti	degli Unni	dei Vichinghi	dei Liberti
2907	Cosa si intende "guidrigildo", nell'antico diritto germanico?	Il prezzo che l'uccisore di un uomo libero doveva pagare alla famiglia dell'ucciso, per riscattarsi dalla vendetta	Il cambio delle stagioni, secondo il nuovo calendario gregoriano	Un metodo per l'aratura e la raccolta	Una cerimonia di investitura per i possedimenti montuosi
2908	Nel VI secolo uno studioso cristiano calcolò l'anno di nascita di Gesù: qual è il suo nome?	Dionigi il Piccolo	Bonifacio il Grande	Clemente il Filosofo	Tommaso Moro
2909	Chi furono i Sasanidi, che durante l'epoca dell'Impero Bizantino fecero parte dei popoli che cercarono di invaderlo?	Una dinastia persiana che attaccò più volte le province asiatiche	Un gruppo di maghi-guerrieri che tentarono di occupare la terra dei Sassoni	Un gruppo religioso	I Romani del Sacro Romano Impero d'Oriente
2910	Nel VI secolo, l'imperatore Giustiniano cercò di riconquistare:	le terre dell'Impero Romano occupate dai popoli germanici	esclusivamente la Sassonia	la Dacia	esclusivamente India e Sassonia
2911	Nell'anno 402, l'Imperatore d'Occidente Onorio:	scelse Ravenna come capitale al posto di Milano	scelse Napoli come capitale al posto di Milano	scelse Firenze come capitale al posto di Milano	scelse Parigi come capitale al posto di Milano

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2912	Raccolta delle leggi romane che l'imperatore Giustiniano fece preparare dai migliori giuristi del tempo.	Corpus Iuris Civilis	Legiferae Propicum	Indifendum Quondum	Corpus Divinae Iuris
2913	Poco tempo dopo la riconquista bizantina, scese in Italia (anno 568) un altro popolo germanico:	i Longobardi	gli Unni	i Cariatidi	gli Sloveni
2914	Tra le seguenti opzioni, cosa rese possibile la formazione di un nuovo impero universale in Europa occidentale?	L'alleanza tra Carolingi e Papato	La scoperta delle Americhe	La morte di Augusto	La persecuzione islamica
2915	Tra le seguenti opzioni, cosa rese possibile la formazione di un nuovo impero universale in Europa occidentale?	La capacità dei Franchi di opporsi agli Arabi	L'entrata in scena degli Unni	La nuova lingua italiana	La morte di Augusto
2916	Tra le seguenti opzioni, cosa rese possibile la formazione di un nuovo impero universale in Europa occidentale?	I contrasti tra Chiesa e Longobardi	La scoperta delle Americhe	L'entrata in scena degli Unni	La morte di Augusto
2917	Indicare l'anno in cui l'Italia fu invasa, e in parte conquistata, dai Longobardi.	568 d.C.	486 d.C.	765 d.C.	658 d.C.
2918	Indicare quale opzione di risposta riporta la lingua in cui fu scritto l'Editto di Rotari.	Latino	Greco	Dialecto germanico	Arabo
2919	Indicare quale opzione di risposta riporta il nome del popolo contro cui vinse Carlo Martello a Poitiers.	Gli Arabi	I Visigoti	Gli Ostrogoti	I Bizantini
2920	Indicare quale opzione di risposta riporta l'anno in cui il generale franco Carlo Martello vinse a Poitiers.	732 d.C.	572 d.C.	652 d.C.	772 d.C.
2921	Nel VII secolo, gli Arabi dominarono saldamente il Mediterraneo:	meridionale	settentrionale	occidentale	orientale
2922	Indicare quale opzione di risposta riporta l'anno in cui morì Teodorico il grande.	526 d.C.	496 d.C.	566 d.C.	656 d.C.
2923	Nel 593 d.C., quale Papa riuscì a dissuadere i Longobardi dalla loro intenzione di saccheggiare Roma?	Gregorio I Magno	Pelagio II	Sabiniano	Bonifacio III
2924	Fino al 520 d.C., la convivenza tra Romano-italici e Ostrogoti, fu caratterizzata da:	un certo equilibrio	una serie di continue lotte	una serie di normative romano-barbariche	una serie di malattie che decimarono la popolazione
2925	Indicare quale opzione di risposta riporta l'anno in cui terminò l'impero di Giustiniano I.	565 d.C.	575 d.C.	585 d.C.	595 d.C.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2926	I Longobardi scesero in Italia nell'anno 568 sotto la guida di:	Alboino	Alberto	Alarico	Attila
2927	Il dominio longobardo era diviso tra:	duchi e re	marchesi	provinciali	sindacati
2928	Rotari, tra i successori di Agilulfo, diede ai Longobardi:	la prima raccolta di leggi scritte, ovvero l'editto di Rotari	la traduzione greca del Vangelo	le indicazioni relative alla classificazione dei territori	il primo galateo della storia
2929	Il castello di Sutri:	fu il primo territorio sotto il dominio del papa	fu ideato da Leonardo da Vinci	venne costruito dagli egiziani	è l'unico castello etrusco ancora esistente
2930	Nell'anno 773, il papa aiutato dai Franchi:	mise fine al dominio dei Longobardi in Italia	portò la pace nel mondo	scacciò gli islamici da Gerusalemme	inaugurò le Crociate
2931	L'ultimo re dei Longobardi fu:	Desiderio	Alarico	Attila	Clododeo
2932	Nel VI secolo, Pavia:	fu una delle residenze di Teodorico	venne depredata dagli Unni	fu sotto dominio arabo	venne distrutta da un terremoto
2933	Nell'Alto Medioevo, il Cristianesimo:	era la religione principale in tutte le terre intorno al Mediterraneo	venne bandito come culto promiscuo dall'Imperatore	determinò la vittoria del Regno delle due Sicilie	non era ancora una vera religione
2934	Gregorio Magno:	fu uno dei più importanti papi dell'Alto Medioevo	fu un grande condottiero Longobardo	fu l'imperatore in carica dopo Carlo Magno	fu il primo vero docente universitario della storia
2935	Nel 590, Gregorio Magno fu:	eletto papa	sequestrato da Alarico	ucciso in un'imboscata	decapitato per furto alla corona
2936	"Canto gregoriano" fa riferimento alle modifiche che apportò nel campo della musica sacra:	papa Gregorio Magno	papa Celeste I	papa Bonifacio	papa Umberto III
2937	Cosa accadde a Giustiniano I, dopo una lunga e sanguinosa serie di guerre?	Riuscì a strappare ampi territori agli Ostrogoti, Vandali e Visigoti	Fu ucciso dagli Ostrogoti	Fu deposto dal re dei Visigoti	Perse molte terre che finirono in mano agli Ostrogoti, Vandali e Visigoti
2938	Indicare quale delle seguenti regni romano-barbarici, riportati nelle opzioni di risposta, si formò nell'odierna Africa settentrionale.	Vandali	Visigoti	Ostrogoti	Franchi
2939	Indicare quale delle seguenti regni romano-barbarici, riportati nelle opzioni di risposta, si formò nell'odierna Spagna.	Visigoti	Ostrogoti	Franchi	Vandali
2940	Indicare quale delle seguenti regni romano-barbarici, riportati nelle opzioni di risposta, si formò tra le odierne Germania e Francia.	Franchi	Vandali	Visigoti	Ostrogoti
2941	Indicare quale delle seguenti regni romano-barbarici, riportati nelle opzioni di risposta, si formò tra l'Italia e parte della regione balcanica.	Ostrogoti	Franchi	Vandali	Visigoti
2942	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un altro nome dell'Impero Bizantino.	Impero Romano d'Oriente	Impero Romano d'Occidente	Impero Valentiniano	Impero Costantiniano
2943	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un altro nome della città di Bisanzio.	Costantinopoli	La città del sole	La Roma d'Oriente	Città di platino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2944	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un altro nome della città di Bisanzio.	Istanbul	Città di platino	La città del sole	La Roma d'Oriente
2945	Indicare quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta la fede religiosa che costituì il fondamento culturale, spirituale e giuridico, nell'Alto Medioevo europeo.	Cristiana	Islamica	Ebraica	Ariana
2946	Quale tra le seguenti opzioni di risposta contiene la corretta definizione di "drakkar".	Imbarcazione usata principalmente dai Vichinghi e dai Sassoni per scopi militari durante il Medioevo	Tecnica di guerra utilizzata principalmente dai Vichinghi e dai Sassoni durante il Medioevo	Arma tipica utilizzata principalmente dai Vichinghi e dai Sassoni durante il Medioevo	Tipo di accampamento utilizzato in guerra dai Vichinghi e dai Sassoni durante il Medioevo
2947	L'economia curtense è un tipo di economia sviluppatosi nel Medioevo e basato:	sull'allevamento e sulla coltivazione di tutti i prodotti necessari alla vita, con uno scambio minimo con l'esterno	sul commercio e lo scambio con paesi stranieri	sul commercio basato sul pagamento illecito	sul commercio barbarico
2948	Indicare l'opzione di risposta che contiene l'anno in cui San Benedetto da Norcia fondò l'Abbazia di Montecassino.	529 d.C.	498 d.C.	509 d.C.	609 d.C.
2949	Indicare l'opzione di risposta contenente il lasso di tempo in cui Giustiniano fece realizzare il Corpus Iuris Civilis.	529-534 d.C.	509-514 d.C.	559-564 d.C.	569-574 d.C.
2950	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta contiene il nome di uno dei figli di Carlo Magno. Quale?	Ludovico il pio	Pipino VI	Carlo il vecchio	Teodosio III
2951	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta contiene una delle caratteristiche della seconda fase dell'Alto Medioevo europeo del IX secolo. Quale?	L'espansione dei Franchi sotto Carlo Magno	La caduta dei Franchi sotto Pipino il Breve	L'espansione dei Franchi sotto Carlo Martello	La creazione del Vallo d'Oro
2952	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta contiene uno dei motivi principali per cui, tra il IV e l'inizio del IX secolo d.C., fu interrotta l'unità politica del Mediterraneo. Quale?	Dalle continue e progressive conquiste degli Arabi e dalla diffusione della religione islamica	Dalle continue e progressive conquiste dei Turchi e dalla diffusione della religione ebraica	Dalla crescente corruzione degli ecclesiastici e dalla diffusione dell'arianesimo	Dalla mancanza di un unico imperatore
2953	Così è definito il tipo di economia che caratterizzò l'Alto Medioevo.	Curtense	Il libero mercato	Il baratto	L'economia internazionale
2954	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta contiene uno degli elementi caratterizzanti il sistema sociale feudale.	La fedeltà	La rappresentatività	La parità	La poligamia
2955	E' il totale degli ordini che caratterizzava la rigida piramide gerarchica del sistema sociale feudale.	3	5	6	2

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2956	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta definisce il ruolo della Chiesa nell'Alto Medioevo.	Guida spirituale e culturale di tutte le popolazioni europee	Guida spirituale e culturale di tutte le popolazioni germaniche	Guida spirituale e culturale dei soli romani	Guida spirituale e culturale dei soli possessori di cittadinanza romana
2957	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta può essere una valida affermazione relativa al periodo successivo al crollo dell'Impero romano d'Occidente e l'espansione araba.	La persistenza del modello "imperiale universale"	L'abbandono del modello "imperiale universale"	Il veloce sgretolamento involontario del modello "imperiale universale"	L'affermarsi, per la prima volta, di un modello "imperiale universale"
2958	L'accezione "Alto" unita al termine "Medioevo" vuole indicare:	un periodo lontano da noi	un periodo caratterizzato da alti valori	un periodo di ricchezza e prosperità	il periodo di riferimento dal punto di vista culturale
2959	Nonostante la religione professata da Teodorico fosse l'arianesimo, è lecito affermare che:	il regno di Teodorico fu un periodo di pace e tolleranza religiosa	il suo regno fu caratterizzato dalle persecuzioni religiose anticattoliche	egli si convertì al cattolicesimo per ragioni di opportunità politica	il suo regno fu strutturato secondo un'organizzazione fortemente laica
2960	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta definisce una delle conseguenze del crollo dell'Impero romano d'Occidente e dell'espansione araba.	La fine dell'unità culturale, economica e politica del Mediterraneo	L'inizio dell'unità culturale, economica e politica del Mediterraneo	La fine dell'unità culturale del Mediterraneo, ma l'inizio di quella economica e politica	La fine dell'unità culturale ed economica del Mediterraneo, ma l'inizio di quella politica
2961	E' l'anno secondo cui gli storici ritengono termini il periodo indicato come "Alto Medioevo".	1000	800 d.C.	745 d.C.	1300
2962	E' il significato del termine "Medioevo".	Età di mezzo	Valore medio	Ceto medio	Epoca divisa a metà
2963	Per via della giovane età di Alessandro Severo al momento del conseguimento del titolo imperiale, il potere effettivo fu esercitato:	dalle donne della famiglia	il suo mentore	un'assemblea di veterani	le alte gerarchie militari
2964	Su tale relazione si fondava la società delle Corti medievali.	Il vassallaggio	La relazione tra datore di lavoro e dipendente	Le relazioni familiari	Relazioni lavorative sigillate da legali contratti
2965	E' ciò che rappresentava la Corte nel Medioevo.	Un'unità economica autosufficiente	Un riparo dai predoni	Il centro dell'attività religiosa	Il centro di una vivace rinascita culturale
2966	La sancì il trattato di Verdun.	La suddivisione dell'Impero Franco	La suddivisione della Longobardia	La fine della guerra greco – gotica	La trattativa per gli accordi tra l'Impero Romano d'Occidente e le popolazioni Unne guidate da Attila
2967	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta riporta, in relazione alla storia Bizantina, la giusta definizione del termine Romania.	Le zone della penisola italiana sotto il dominio dell'Impero Bizantino	L'antica Dacia	Le zone del nord Africa sotto il dominio dell'Impero Bizantino	Le zone della penisola balcanica sotto il dominio dell'Impero Bizantino
2968	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta riporta la giusta definizione del termine Longobardia.	La parte della penisola italiana sotto il controllo delle forze longobarde	La parte della Francia sotto il controllo Longobardo	La parte del Belgio sotto il dominio Longobardo	La parte della Dacia sotto il dominio Longobardo

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2969	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta riporta un tratto comune a tutte le popolazioni barbare provenienti dall'Europa settentrionale.	Nomadismo	Carattere mite e pacifico	Abilità in campo agricolo	Alto tasso d'istruzione e competenza tecnologica
2970	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta riporta il nome di uno degli Imperatori di Roma sotto cui l'impero raggiunse la sua massima espansione.	Traiano	Costantino	Diocleziano	Costantino
2971	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta riporta un'affermazione corretta se riferita all'ascesa al potere dell'Imperatore Traiano.	Affermò il principio che la successione nel potere imperiale dovesse conferirsi al più degno, per una libera scelta del legittimo detentore	Ribadi un principio dinastico per quel che concerne la successione del potere imperiale	Non apportò nessuna riforma degna di nota	Coincide con il declino del potere dell'Impero Romano d'Occidente
2972	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta riporta chi dichiarò nuovamente lecito il culto delle immagini dopo la cosiddetta "lotta iconoclasta".	Teodora	Leone III Isaurico	Leone V	Teofilo
2973	La donna nella società Romana:	non poteva partecipare in alcun modo alla vita politica	poteva partecipare alla vita politica senza alcuna restrizione	poteva esercitare il diritto di voto ma non ricoprire cariche pubbliche	poteva partecipare alla vita politica previo consenso del marito o nel caso fosse rimasta vedova del figlio maggiore
2974	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta riporta chi venne indicato dall'Imperatore Nerone come responsabile dell'incendio che devastò Roma mentre esercitava il potere.	Cristiani	Vandali	Nemici interni allo stato Romano	Unni
2975	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta definisce cosa sia il Codice Giustiniano.	Una raccolta di leggi romane di rilevante importanza storica	Una raccolta di tattiche militari redatto da Giustiniano	Una raccolta di leggi romane esclusivamente concernenti il commercio	Una raccolta di leggi romane esclusivamente concernenti la relazione tra autorità statale e religiosa
2976	Solo una tra le seguenti opzioni di risposta definisce con quale espediente Papa Leone I Magno convinse le armate unne stanziato in Lombardia a non saccheggiare Roma. Quale?	Versamento di tributi	Cessione di territori	La promessa d'indulgenze	Convertendoli al Cattolicesimo
2977	Pompei fu ricoperta dall'eruzione del Vesuvio nel:	79 d.C.	79 a.C.	69 d.C.	81 d.C.
2978	La tetrarchia fu istituita da:	Diocleziano	Onorio	Teodosio	Costantino
2979	L'imperatore che impose per legge l'obbligo di abbracciare la religione cristiana fu:	Teodosio	Costantino	Diocleziano	Onorio
2980	Quale imperatore cacciò gli insegnanti cristiani dalle scuole di Stato?	Giuliano l'Apostata	Diocleziano	Valentiniano II	Graziano
2981	Quale autore ci ha tramandato l'opera di Eusebio di Cesarea?	San Girolamo	Sant'Agostino	Sant'Illario di Poitiers	Ammiano Marcellino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2982	L'anno della fine della Repubblica e dell'inizio dell'età imperiale romana si pone tradizionalmente:	nel 27 a.C.	nel 14 d.C.	nel 79 d.C.	nel 9 d.C.
2983	L'età imperiale romana è tradizionalmente distinta in quanti sottoperiodi?	2	10	7	9
2984	In riferimento all'età imperiale romana, l'età del Principato si colloca tradizionalmente:	dal 27 a.C. al 284 d.C.	dal 34 d.C. al 427 d.C.	dall'anno 0 all'anno 200	dal 13 d.C al 16 d.C.
2985	In riferimento all'età imperiale romana, l'età del Dominato si colloca tradizionalmente:	dal 284 al 476	dall'anno 0 all'anno 1000	dall'anno 13 all'anno 15	dall'anno 127 all'anno 600
2986	Nell'anno 284 si instaurò:	il regno autocratico di Diocleziano	il regno delle due Romagne	il regno di Tarquinio Prisco	Il regno dei Longobardi
2987	Nell'Alto Medioevo vi erano monaci:	che vivevano isolati o si riunivano nei monasteri	che si sposavano, per ripopolare i monasteri	che in realtà erano donne	nessuna delle altre risposte è corretta
2988	Augusto stava al potere nella Roma imperiale, sorretto dalla casata alla quale apparteneva:	i Giulii	gli Unni	i Patrizii	i Teocriti
2989	Nella Roma imperiale di Augusto, i soldati erano divisi in:	legionari e ausiliari	volontari e solidali	addetti al fuoco e addetti alle navi	compagni e demagini
2990	Nella Roma imperiale di Augusto, i legionari:	dovevano necessariamente essere cittadini romani	erano prigionieri politici	si occupavano di conservare i documenti di guerra	garantivano la parità uomo/donna
2991	Nella Roma imperiale di Augusto, i soldati ausiliari:	potevano anche essere provinciali	dovevano lasciarsi morire per primi in caso di attacco nemico	dovevano soddisfare sessualmente il comandante	potevano firmare armistizi senza chiedere all'Imperatore
2992	Nella Roma imperiale di Augusto, il corpo dei pretoriani:	era formato da giovani italici dell'ordine equestre	era considerato uno scudo umano imbattibile	era l'unica forza armata esistente dell'Impero	nessuna delle altre risposte è corretta
2993	Nella Roma imperiale di Augusto, era così chiamato il corpo dell'esercito formato da giovani italici dell'ordine equestre.	Pretotiani	Libertini	Giustiniani	Augusti
2994	Nella Roma imperiale di Augusto, per quanto riguarda l'organizzazione dell'esercito, i pretoriani:	era un corpo d'élite, molto prestigioso e ben pagato	era un corpo di schiavi, che avevano prestato giuramento all'Impero	era un corpo dedito alla cacciagione	nessuna delle altre risposte è corretta
2995	Nella Roma imperiale di Augusto, l'Italia ospitava anche le due più grandi flotte militari dell'Impero:	quella di Capo Miseno e quella di Ravenna	quella di Capo Colonna e quella di Roseto	quella di Parma e quella di Venezia	quella di Milano e quella di Napoli
2996	Nella Roma imperiale di Augusto, i comandi militari più elevati delle forze di terra e di mare:	erano affidati a ufficiali di rango senatorio	furono eliminati	erano considerati per una classe di poveri	nessuna delle altre risposte è corretta
2997	Nella Roma imperiale di Augusto, i comandi militari intermedi:	erano affidati a esponenti dell'ordine equestre	erano affidati alle donne	erano affidati sono ai dominatori	erano affidati ai libertini

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
2998	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale altra popolazione barbara si scontrò con i Franchi, per il controllo della Gallia.	Visigoti	Vandali	Unni	Sassoni
2999	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale tra i seguenti fattori favorì l'espansione delle popolazioni Franche nel periodo Romano-Barbarico.	La conversione dal paganesimo del re Clodoveo che ne determinò l'alleanza con la Chiesa di Roma	La diffusione della lingua Latina e Greca tra la popolazione	L'alto livello di alfabetizzazione	L'alto livello tecnologico raggiunto
3000	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica l'anno in cui Pipino il Breve fu eletto Re dei Franchi.	751d.C	908d.C	700d.C	657d.C
3001	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica chi fu il padre di Carlo Magno.	Pipino il Breve	Carlo Martello	Carlomagno	Childerico III
3002	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale fu una conseguenza dell'editto di Teodosio.	La violenza cristiana s'intensificò e molti si sentirono autorizzati ad iniziare la distruzione degli edifici pagani	Il riconoscimento dei medesimi diritti civili ai cittadini pagani e cristiani	La violenza cristiana si placò, e molti templi confiscati furono riconsegnati agli originari culti pagani	Nessuna delle altre risposte è corretta
3003	L'editto di Teodosio :	proibiva in maniera esplicita l'apostasia dal cristianesimo, pena la perdita dei diritti testamentari	rinnovava la messa al bando dei sacrifici pubblici ma non in ambito privato	equiparava i diritti civili dei cittadini cristiani e di quelli pagani	non proibiva in maniera esplicita l'apostasia dal cristianesimo
3004	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica in quale anno le forze arabe arrivarono ad insidiare Roma, pur non riuscendo a superare le mura aureliane.	846d.C	718 d.C	346d.C	789d.C
3005	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica chi tra i seguenti liberò Narbona nel 759 d.C., dopo circa quarant'anni di dominazione islamica.	Pipino il breve	Carlo Martello	Carlo Magno	Federico di Svevia
3006	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica in quale anno Cipro cadde nelle mani delle forze Arabe.	649d.C	340d.C	504d.C	809d.C
3007	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica chi fermò a Poitiers l'avanzata delle forze arabe nella Francia Meridionale.	Carlo Martello	Carlo Magno	Teodorico	Federico di Svevia
3008	Nella Roma imperiale, per quanto riguarda l'apparato statale, Augusto operò:	da un lato per centralizzare il potere, dall'altro per esautorare le cariche repubblicane a favore di quelle imperiali di sua creazione	per consentire l'accesso alle cariche anche ai cittadini semplici	al fine di impegnare nelle cariche imperiali solo persone della sua famiglia	nessuna delle altre risposte è corretta
3009	Nella Roma imperiale, per quanto riguarda l'apparato statale, Augusto creò:	una serie di uffici amministrativi centrali, inizialmente non ben distinti da quelli preposti al suo patrimonio personale	la carica del questore straordinario, con il compito di coprire tutti i debiti di bilancio	un meccanismo per cui poterono accedere al potere anche le donne	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3010	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica l'anno in cui le forze arabe conquistarono Cesarea, capitale della Palestina.	640 d.C.	504 d.C.	340 d.C.	809 d.C.
3011	Nella Roma imperiale, nell'ambito dell'organizzazione statale, una notevole creazione di Augusto sono:	le prefetture	gli uffici agropontini	le cariche di gestori	nessuna delle altre risposte è corretta
3012	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella che definisce l'Esicasmo.	Un movimento monastico cristiano che nel III-IV secolo animò proteste contro la chiesa costantiniana e teodosiana, considerate strumentalizzate dal potere politico imperiale	Una professione considerata eretica diffusa in Bosnia nel III sec.	Una professione considerata eretica diffusa in Italia nel IV sec.	Una professione considerata eretica diffusa in Francia Meridionale nel II sec.
3013	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella che contiene un requisito fondamentale per arruolarsi nelle legioni dell'esercito imperiale romano.	Essere uomini liberi	Appartenere al ceto patrizio	Essere cristiani	Essere pagani
3014	Nell'ambito dell'organizzazione dell'esercito dell'Impero romano, prima dell'editto di Caracalla del 212 d.C, ai cittadini delle province era permesso:	entrare a far parte dell'esercito solo come ausiliari	entrare a far parte dell'esercito senza nessuna restrizione	entrare a far parte dell'esercito con l'interdizione a ricoprire alte cariche	ricoprire cariche pubbliche e militari esclusivamente nella regione di provenienza
3015	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica l'anno in cui fu redatto il Codice Teodosiano.	438d.C	676d.C	212d.C	807d.C
3016	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale tra i seguenti fu un Imperatore bizantino.	Anastasio	Diocleziano	Attila	Genserico
3017	Tra le seguenti alternative, indica quella che riporta una corretta spiegazione del Codice Teodosiano.	Un progetto di codificazione e raccolta delle costituzioni imperiali voluto dall'Imperatore bizantino Teodosio	Un importante trattato militare redatto dall'Imperatore bizantino Teodosio	Un importante trattato politico redatto dall'Imperatore bizantino Teodosio	Un importante documento redatto dall'Imperatore bizantino Teodosio, concernente la regolamentazione del rapporto fra autorità imperiale ed ecclesiastica
3018	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella corretta, in riferimento alla prefettura del pretorio della Roma imperiale di Augusto.	Il titolare aveva il comando dei pretoriani, il ruolo di capo di stato maggiore dell'esercito, ampi poteri giurisdizionali e la riscossione dell'annona militaris	Fu creata con il solo scopo di gestire l'apparato bibliotecario dell'Impero	Gestiva per lo più l'accesso ai porti e ai monti	Controllava che ogni cittadino disponesse dei servizi di pubblica utilità
3019	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella corretta, in riferimento alla prefettura urbi della Roma imperiale di Augusto.	Prefettura con compiti amministrativi e di ordine pubblico nella capitale e alcuni poteri giurisdizionali	Prefettura pressoché dedita all'organizzazione delle feste pagane	Prefettura dedita alle attività religiose	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3020	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella corretta, in riferimento alla prefettura annonae della Roma imperiale di Augusto.	Prefettura con il compito di provvedere all'annona	Prefettura incaricata alla selezione dei consoli	Prefettura dedita alla religione pagana	Prefettura con il compito di gestire il calendario annuale di servizio
3021	Nella Roma imperiale di Augusto, cosa si intendeva per "Consilium principis"?	Il gruppo di consiglieri privati dell'imperatore	Il consiglio che i cittadini chiedevano all'imperatore, in udienza	Il gruppo consiliare della regina	Il gruppo di persone incaricate a vigilare sul Principe imperiale
3022	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale idioma fu adottato come lingua ufficiale dell'Impero Bizantino per volontà dell'Imperatore Eraclio.	Greco	Latino	Persiano	Arabo
3023	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica l'anno in cui l'esercito persiano assediò Bisanzio e venne respinto dalle forze dell'Imperatore Eraclio.	626 d.C.	504 d.C.	476 d.C.	303 d.C.
3024	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella contenente il nome di un regnante romano-barbarico d'Occidente, di origine visigota.	Alarico	Teodato	Gunderico	Genserico
3025	In riferimento alla storia dell'esercito imperiale romano, cosa s'intende per spartizione di Naessus?	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Valentiniano e suo fratello Valente spartendosi le unità militari dell'Impero	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Costantino dividendo e ricollocando le unità militari dell'Impero	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Diocleziano dividendo e ricollocando le unità militari dell'Impero	Una profonda modifica dell'assetto dell'esercito, effettuata da Gallieno dividendo e ricollocando le unità militari dell'Impero
3026	In riferimento alla riforma dell'esercito imperiale Romano attuata da Diocleziano, è lecito affermare che:	aumentò il numero degli effettivi irrigidendo la "leva obbligatoria"	escluse i cittadini provenienti dalle provincie dall'esercito	diminui il numero degli effettivi	abolì la "leva ereditaria"
3027	Quale tra le seguenti opzioni di risposta spiega cosa furono i Limitanei, introdotti da Costantino?	Truppe di confine, stazionate lungo le frontiere dell'Impero e all'interno di città fortificate	Eserciti mobili composti da fanteria e cavalleria	Eserciti mobili a difesa esclusiva dell'Imperatore	Eserciti mobili composti da fanteria e cavalleria a difesa esclusiva dell'Imperatore
3028	Quale tra le seguenti opzioni di risposta spiega cosa furono i Comitatus, introdotti da Costantino?	Eserciti mobili composti da fanteria e cavalleria	Eserciti stanziali a difesa dei confini di Roma	Eserciti stanziali a difesa dell'ampio confine imperiale reno-danubiano	Eserciti mobili a difesa esclusiva dell'Imperatore
3029	Al tempo di Diocleziano, il consilium principis divenne:	Sacrum Consistorium	Consilium Imparialis	Consilium Consilii	Impris Causa Consistoris
3030	Risale ad Augusto e alla formazione dell'Impero romano la divisione:	dell'Italia in undici regioni	dell'Europa in stati	del potere papale	delle armate navali
3031	Nella Roma imperiale di Augusto, le province si distinguevano in:	province senatorie e province imperiali	province principali e province glabre	province d'ordine e province di consulto	nessuna delle altre risposte è corretta
3032	La tradizione islamica fa risalire il Sufismo:	ai fedeli musulmani e compagni del Profeta che si riunivano per recitare il dhikr nella moschea del Profeta a Medina	al X sec. in Iran	al VIII sec. in Palestina	al XII sec. in Al Andalus

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3033	Quale, tra le alternative di risposta, spiega che cos'è la "Via della seta"?	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero cinese e quello romano	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero cinese e il Califfato	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero Romano d'Occidente e quello d'Oriente	Il complesso degli itinerari lungo i quali si snodavano i commerci tra l'impero Persiano e il primo Califfato nato nella penisola Arabica
3034	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale riporta un fiorente centro di studi nell'Alto Medio Evo dell'Impero Bizantino.	Alessandria d'Egitto	Zara	Cizico	Cartagine
3035	Quale tra i seguenti era un fiorente centro di studi nell'Alto Medio Evo dell'Impero Bizantino?	Costantinopoli	Cartagine	Zara	Cizico
3036	Chi portò a compimento l'invasione delle terre controllate dalla popolazione Avara, sancendone l'annientamento?	Carlo Magno	Giustiniano	Maometto II	Carlo Martello
3037	Chi furono gli Avari?	Un popolo probabilmente di origine nomade che si stabilì, fondando un proprio Stato, nell'area del Volga nel VI secolo	Un popolo probabilmente di origine nomade che si stabilì, fondando un proprio Stato, nell'area del Volga nel XIII secolo	Un popolo probabilmente di origine nomade che si stabilì, fondando un proprio Stato, nell'area del Po nel XIII secolo	Un popolo probabilmente di origine nomade che occupò, fondando un proprio Stato, la Dacia nel V secolo
3038	Eraclio I fu:	un imperatore Bizantino	un imperatore dell'Impero Romano d'Occidente	un noto poeta Latino proveniente da Pompei	un noto drammaturgo Romano
3039	Eraclio I, spese molte energie nel tentativo:	di trovare una formula teologica compromissoria che potesse andar bene sia per i Calcedoniani che per i Monofisiti	nel tentativo di promuovere l'Islam	nelle persecuzioni contro gli Ebrei	nelle persecuzioni verso i seguaci del culto Calcedoniano
3040	Nella Roma imperiale vi erano comunque truppe scelte che avevano il compito di proteggere l'imperatore e mantenere l'ordine:	erano i pretoriani	erano i salesiani	erano i contribalti	erano i giustiniani
3041	Caligola fu il successore di:	Tiberio	Augusto	Aurelio	Agostiniano
3042	Nella Roma imperiale, il primo successore di Augusto fu:	Tiberio	Caligola	Diocleziano	Sparta
3043	Nella Roma imperiale, Caligola:	cercò di limitare sempre più il potere del senato, per diventare sovrano assoluto	cercò di far progredire l'istruzione pubblica	tentò di conquistare l'Asia	nessuna delle altre risposte è corretta
3044	Nella Roma imperiale, Caligola:	fu ucciso in una congiura e gli successe Claudio	determinò le sorti di Ottaviano	ebbe una storia con Cleopatra	si convertì all'induismo
3045	Nella Roma imperiale, nel 68 d.C. scoppiò una rivolta:	e Nerone fu costretto ad uccidersi	e Nerone fece uccidere sua moglie	ma Nerone riuscì a scappare con le truppe navali	nessuna delle altre risposte è corretta
3046	Domiziano finì assassinato in una congiura ed il suo posto fu preso da:	Nerva, un senatore	Costantino, un cristiano	Augusto, un discendente di Cesare	nessuna delle altre risposte è corretta
3047	In riferimento alla storia della Roma imperiale, Nerva è noto per:	aver assassinato in una congiura Domiziano	aver occupato i domini egiziani	aver convertito il popolo al Cristianesimo	nessuna delle altre risposte è corretta

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3048	Nel periodo dal regno di Nerva a quello di Commodo, nella Roma imperiale:	non ci furono lotte per la successione al trono	iniziò la Golden Age	furono realizzati i primi archi di trionfo	nessuna delle altre risposte è corretta
3049	A quale dinastia apparteneva Clodoveo, che alla guida dei Franchi nel VI sec. sottomise gli altri regni romano barbarici presenti in Gallia?	Merovingia	Carolingia	Antonina	dei Severi
3050	Cosa era la Guardia Pretoriana?	Un reparto dell'esercito romano imperiale responsabile della sicurezza dell'imperatore.	Un reparto dell'esercito del Sacro Romano Impero responsabile della sicurezza dell'imperatore.	Un reparto dell'esercito del Sacro Romano Impero Germanico responsabile della sicurezza dell'imperatore.	Un reparto dell'esercito dell'Impero Bizantino responsabile della sicurezza dell'imperatore.
3051	Nella riorganizzazione amministrativa dell'Impero Romano successiva all'instaurazione della Tetrarchia:	furono abolite le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"	non furono abolite le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"	fu abolita, nelle regioni augustee, la divisione tra "imperiali" e "senatoriali"	furono raddoppiate le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"
3052	Nel quadro della suddivisione dell'Impero operata da Diocleziano nel periodo della Tetrarchia, quali spettavano al controllo dell'Imperatore Galerio?	Le province balcaniche	Le province orientali dell'Egitto	Italia e Africa settentrionale	Spagna, la Gallia e la Britannia
3053	Nel quadro della suddivisione dell'Impero operata da Diocleziano nel periodo della Tetrarchia, quali zone spettavano a Diocleziano stesso?	Le province orientali dell'Egitto	Le province balcaniche	Italia e Africa settentrionale	Spagna, la Gallia e la Britannia
3054	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale fu l'Imperatore che uscì vincente dalla Guerra Civile Romana del 306-324?	Costantino I	Diocleziano	Giulio Cesare	Giustiniano I
3055	L'epoca degli Antonini fu uno dei periodi :	in cui le condizioni di vita furono migliori	in cui la popolazione fu annientata dalle epidemie	in cui si subirono più aggressioni dai Cristiani	nessuna delle altre risposte è corretta
3056	Marco Aurelio è famoso per aver lasciato:	un'opera intitolata "Ricordi"	la monumentale biblioteca di Alessandria	una solida struttura statale	nessuna delle altre risposte è corretta
3057	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella in cui è presente la data di morte di Augusto.	14 d.C.	27 d.C.	68 d.C.	8 d.C.
3058	Alla morte di Augusto, l'Impero romano comprendeva:	quasi tutte le terre intorno al Mar Mediterraneo e vaste zone più a nord	solo l'Italia e la Gallia	solo l'Italia, la Gallia e la Dacia	nessuna delle altre risposte è corretta
3059	La divisione in province dell'Impero romano:	esisteva già ai tempi della Repubblica	fu un'invenzione di Diocleziano	venne impartita da Teofilo	nessuna delle altre risposte è corretta
3060	Nella Roma imperiale, nelle province vi era:	un governatore	un principe di sangue	un teofilo	uno scriba
3061	Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quella in cui è presente il luogo di morte di Augusto.	Nola	Parigi	Roma	Pavia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3062	La presenza degli Unni cambiò le modalità di pressione da parte delle popolazioni germaniche nei confronti dell'Impero Romano d'Occidente:	passando dalla modalità dell'incursione finalizzata al saccheggio, a vere e proprie migrazioni, con al seguito la complessità della popolazione alla ricerca di nuovi stanziamenti entro i confini dell'impero	passando dalla modalità della migrazione finalizzata allo stanziamento a quella dell'incursione finalizzata al saccheggio	passando dalla modalità dell'incursione finalizzata al saccheggio, a quella della pressione costante sul perimetro del Limes	passando dalla modalità dello stanziamento, a quella della pressione costante sul perimetro esterno del Limes
3063	La Diarchia di Diocleziano prevedeva che:	due imperatori si dividessero l'impero su base geografica (Oriente ed Occidente):	due imperatori si dividessero l'impero su base geografica (Settentrionale e Meridionale)	tre imperatori si dividessero l'impero su base geografica (est / ovest e centro impero)	tre imperatori si dividessero l'impero su base geografica (sud / nord / est / ovest)
3064	Tra le seguenti opzioni di risposta, quale presenta una corretta definizione di ciò che nell'antica Roma era chiamata "decima"?	La decima parte del reddito che l'agricoltore doveva all'erario come imposta	La decima parte del bottino di guerra che l'esercito doveva devolvere in tasse	La decima parte del bottino di guerra che veniva spartita tra tutti i soldati che avevano partecipato alla campagna militare	La decima parte del bottino di guerra che veniva devoluta ai più valorosi tra i soldati che avevano partecipato alla campagna militare
3065	La riforma giudiziaria attuata da Carlo Magno prevedeva che:	le giurie fossero composte da professionisti e non da giudici popolari	le giurie fossero composte da giudici popolari e non da tecnici del diritto	il ripristino della pena di morte	l'adozione del principio castale della giustizia, secondo cui ciascuno veniva giudicato in base alle virtù e al ruolo sociale
3066	I Regni romano-barbarici nacquero a seguito di quale fenomeno?	A seguito della deposizione dell'ultimo Imperatore dell'Impero Romano d'Occidente, nel 476 d.C.	A seguito della deposizione dell'ultimo Imperatore dell'Impero Romano d'Occidente, nel 475 d.C.	A seguito della deposizione di Odoacre, nel 475 d.C.	A seguito della sconfitta di Odoacre da parte di Romolo Augustolo, nel 477 d.C.
3067	Tra le opzioni di risposta, indicare quella in cui è riportato chi fu Romolo Augusto.	L'ultimo imperatore dell'Impero Romano d'Occidente	Il Re degli Ostrogoti	Il padre di Giulio Nepote	Il filosofo che fece da precettore all'ultimo Imperatore dell'Impero Romano d'Occidente
3068	Tra le opzioni di risposta, indicare quella in cui è spiegata da chi era formata la delegazione dei "Missi Dominici".	Erano sempre in due: un ecclesiastico (vescovo o abate) e un laico (conte o duca)	Erano sempre in quattro: un vescovo, un abate, un conte e un duca	Dipendeva dalla vastità delle terre: due o quattro. Due ecclesiastici e due laici	Erano sempre in tre: un conte, un duca ed un ecclesiastico (vescovo o abate)
3069	Tra le seguenti, quali sono le popolazioni che, nel V sec. d. C., emigrando, diedero vita alla storia dell'Inghilterra?	Gli Angli, i Sassoni e gli Juti	I Frisoni, gli Unni e i Sassoni	Gli Angli, i Visigoti, Gepidi e i Galli	Gli Angli, i Sassoni, gli Eruli e i Vandali
3070	Da chi fu depresso Romolo Augustolo?	Da Odoacre	Da Attila	Da Teodorico il Grande	Da Ermanarico
3071	Chi uccise Odoacre e tutta la sua corte durante un banchetto nel 493 d.C.?	Teodorico il Grande	Romolo Augustolo	Antemio	Ricimero
3072	Chi fu eletto console e riconosciuto "federato romano" dall'Imperatore Zenone nel 484 d.C.?	Teodorico il Grande	Teodemiro	Atalarico	Canuto il Grande
3073	Da che cosa è caratterizzato un ordine monastico cavalleresco?	Dal fatto che è composto da membri che siano totalmente sia monaci che cavalieri	Dal fatto che è composto da monaci che siano utilizzabili nei combattimenti	Dal fatto che è composto da cavalieri che conducano una vita retta	Dal fatto che è composto da membri che provengano o da un monastero o da un esercito
3074	Dov'è nato Maometto?	La Mecca	Medina	Gerusalemme	Yathrib
3075	Chi promosse e avviò la conversione al Cattolicesimo dei Longobardi?	Teodolinda	Teodora	Ermengarda	Amalasantia

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3076	A quando si fa risalire l'inizio e la fine dell'Impero Romano, inteso come entità statale unica?	27 a.C.-395 d.C.	31 a.C.- 375 d.C.	33 a.C.-385 d.C.	36 a.C.-476 d.C.
3077	Dov'è nato Tiberio Claudio Nerone	Roma	Torino	Caserta	Milano
3078	Quando nacque Tiberio Claudio Nerone?	42 a.C.	48 a.C.	30 a.C.	14 a.C.
3079	Tiberio Claudio Nerone, per ordine di chi dovette divorziare e sposare Giulia, figlia di Augusto?	Di Augusto	Della moglie	Di Agrippa	Nessuna delle altre risposte è corretta
3080	Il padre di Caligola si chiamava:	Germanico	Cesareo	Diocleziano	Nessuna delle altre risposte è corretta
3081	Caligola salì al trono nel:	37 d.C.	45 d.C.	327 d.C.	50 d.C.
3082	Diocleziano divise l'impero:	in quattro parti	in sette parti	in dodici parti	in ventitrè parti
3083	La divisione dell'Impero per opera di Diocleziano prevedeva che:	due parti stessero sotto il controllo degli augusti (imperatori) e due sotto il controllo dei cesari (viceimperatori)	nessuna terra doveva pagare dazi	la religione fosse quella ebraica	non vi fossero sparse statue profane
3084	La divisione dell'Impero per opera di Diocleziano prevedeva che alla morte dei due augusti dovevano succedere:	i cesari	i precari	i pretoni	i contadi
3085	La politica di Nerone presenta alcuni punti di contatto con quella di Caligola:	in direzione dell'assolutismo	verso la libertà di pensiero e azione	che prevedeva l'abolizione delle tasse	nessuna delle altre risposte è corretta
3086	Chi fu il primo imperatore Romano?	Augusto	Giulio Cesare	Claudio	Nerone
3087	Chi fu il successore di Augusto?	Tiberio	Caligola	Cesare	Claudio
3088	Di quale Imperatore Romano si racconta nominò Senatore il suo cavallo?	Caligola	Domiziano	Adriano	Caracalla
3089	Chi iniziò l'opera di costruzione dell'Acquedotto Claudio?	Caligola	Claudio	Diocleziano	Tiberio
3090	Chi fu il famoso filosofo precettore di Nerone?	Seneca	Tacito	Plinio il Vecchio	Socrate
3091	A cosa possiamo attribuire il calo demografico nell'Alto Medioevo?	Alle guerre, alle devastazioni e agli episodi epidemici che infuriarono in Europa	Alla diffusione delle idee catere circa l'impurità dell'atto riproduttivo	A precisi dettami delle gerarchie ecclesiastiche	Alla prima epidemia mai documentata del virus Ebola
3092	Giuliano, imperatore di Roma a partire dal 391 d.C., venne soprannominato dagli scrittori cristiani:	l'Apostata	l'Apostolo	il Giusto	nessuna delle altre risposte è corretta
3093	Qual è il significato di Apostata, il soprannome che diedero all'imperatore Giuliano?	Il rinnegato	Il Sovrano	Il divino	Il corretto
3094	Alla morte dell'imperatore Teodosio, l'impero romano fu diviso:	in due parti, l'Impero Romano d'Oriente e quello d'Occidente	in ulteriori sette parti	in tre parti	nessuna delle altre risposte è corretta
3095	Cosa era l'"Arianesimo"?	Una dottrina cristologica elaborata dal presbitero, monaco e teologo cristiano Ario	Una corrente del Paganesimo del Nord Europa	Un corrente del cristianesimo bosniaco condannata come eretica	Una corrente del Paganesimo particolarmente diffusa nei territori della Dacia

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3096	Cosa rappresenta il Primo Concilio di Nicea?	Il primo concilio ecumenico del mondo cristiano	Il primo confronto tra potere ecclesiastico e potere politico nel Medioevo	Un concilio specificatamente richiesto dalle alte gerarchie ecclesiastiche per disporre in merito alla repressione delle eresie diffuse sul territorio italiano	Un concilio specificatamente richiesto dalle alte gerarchie ecclesiastiche per disporre in merito alla repressione delle eresie diffuse sul territorio dell'attuale Francia del Sud
3097	In quale anno il re barbaro Odoacre viene catturato e giustiziato dal rivale Teodorico?	493 d.C.	309 d.C.	288 d.C.	975 d.C.
3098	L'Impero romano d'Occidente aveva come capitale:	Milano	Roma	Napoli	Siracusa
3099	L'Impero romano d'Oriente aveva come capitale:	Costantinopoli	Torino	Roma	Milano
3100	In quali anni cominciarono le invasioni delle popolazioni Longobarde nella penisola Italiana?	Intorno al 568 -569 d.C.	Intorno al 750 d.C.	Intorno al 280 d.C.	Intorno all'864-865 d.C.
3101	Chi tra i seguenti Capi Barbari divenne il primo Re del Regno Longobardo che si instaurò nell'Italia Settentrionale?	Alboino	Attila	Odoacre	Genserico
3102	Successivamente all'invasione dell'Italia Settentrionale i Longobardi:	imposero i loro costumi e si opposero fermamente all'organizzazione sociale e civile romana preesistente	imposero i loro costumi parzialmente e mutuarono gli aspetti più funzionali dell'organizzazione sociale e civile romana preesistente	assimilarono il complesso delle convenzioni sociali culturali e civili della società romana preesistente	non si stanziarono, preferendo lo stile di vita e l'organizzazione sociale d'impronta nomade
3103	Nell'anno 660 d.C., la situazione politico-territoriale dell'Italia era la seguente:	divisa in due: quella sotto il dominio longobardo e quella sotto il dominio bizantino	totalmente sotto il controllo Bizantino	totalmente sotto il controllo Longobardo	divisa in due: quella sotto il dominio longobardo e quella sotto il dominio degli Ostrogoti
3104	In quali anni i Longobardi conquistarono Ravenna?	750-751 d.C.	230-232 d.C.	380-381 d.C.	475-476 d.C.
3105	Chi depose l'ultimo Re longobardo?	Carlo Magno	Odoacre	Giustiniano il Grande	Attila
3106	Chi fu l'ultimo Re longobardo?	Desiderio	Ariperto	Autari	Carlomagno
3107	Con l'invasione di Carlo Magno comincia la penetrazione in Italia di quale delle seguenti popolazioni?	Franchi	Visigoti	Normanni	Ostrogoti
3108	Una caratteristica della dominazione di Carlo Magno in Italia fu:	la collaborazione con la Chiesa, che ne sostenne l'operato sia ideologicamente che fornendo personale amministrativo	Il conflitto con le gerarchie ecclesiastiche	I continui disordini e tumulti	l'affermarsi delle professioni eretiche
3109	Quando morì Carlo Magno?	814 d.C.	458 d.C.	601 d.C.	988 d.C.
3110	Quale era il nome che i Musulmani diedero alla parte della penisola iberica da loro controllata?	Al-Andalus	Cirenaica	Dacia	Persia
3111	Sebbene con minore frequenza, dopo il crollo dell'Impero Romano d'Occidente, la lingua Latina continuerà ad essere utilizzata:	dalla gente più istruita	dal popolo	esclusivamente dai mercanti	esclusivamente in ambito politico

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3112	Il rapido sviluppo del Califfato coincide con il declino:	della dinastia Sasanide in Persia	dell'Impero Romano d'Occidente	del Sacro Romano Impero Germanico	del Cristianesimo
3113	Nel 535 iniziò in Italia:	la Guerra Gotica per la conquista della Penisola tra Goti e Bizantini	la Guerra Gotica per la conquista della Penisola tra Guelfi e Ghibellini	la Guerra Gotica per la conquista della Penisola tra Ostrogoti e Vandali	la Guerra Gotica per la conquista della Penisola tra il Sacro Romano Impero e i Vandali
3114	In quale anno Giustiniano Diventa Imperatore Romano d'Oriente?	527 d.C.	308 d.C.	896 d.C.	1130 d.C.
3115	Cosa fu la Peste di Giustiniano?	Una pandemia di peste che ebbe luogo nei territori dell'Impero bizantino, con particolare forza a Costantinopoli, tra il 541 e il 542 d.C.	Una pandemia di peste che ebbe luogo nei territori dell'Impero bizantino, con particolare forza a Costantinopoli, tra il 1241 e il 1242 d.C.	La causa di Morte dell'Imperatore Giustiniano	Una pandemia di peste che ebbe luogo nei territori della penisola italiana mietendo molte vittime tra le truppe bizantine impegnate nella sua riconquista
3116	Nell'anno 455, il papa Leone I convinse i Vandali:	a saccheggiare Roma senza incendiarla e uccidere i suoi abitanti	a convertirsi al Cristianesimo	a fare pace con Diocleziano	nessuna delle altre risposte è corretta
3117	Nell'ambito della storia della Roma imperiale, alla morte di Onorio salì al trono:	Valentiniano III	Diocleziano II	Cesareo	Augustolo
3118	A chi succedette Valentiniano III?	Onorio	Cesareo	Augusto	Teofilo
3119	Quando salì al trono della Roma imperiale Valentiniano III, l'impero d'Occidente:	era ormai alla rovina	viveva un periodo d'oro	contava immense colonie	nessuna delle altre risposte è corretta
3120	In quale anno i musulmani prendono Cartagine?	698 d.C.	900 d.C.	390 d.C.	433 d.C.
3121	Da quale Imperatore fu convocato il Concilio di Nicea?	Costantino I	Adriano	Vespasiano	Carlo Magno
3122	In quale anno avvenne il Concilio di Nicea?	325 d.C.	608 d.C.	741 d.C.	1021 d.C.
3123	Cosa s'intende per "Cesaropapismo"?	L'idea di subordinare il potere spirituale a quello temporale	L'idea di subordinare il potere temporale a quello spirituale	L'idea di equiparare il potere spirituale a quello temporale	nessuna delle altre risposte è corretta
3124	Sotto quale Imperatore nasce ufficialmente il "Cesaropapismo"?	Costantino	Adriano	Vespasiano	Tiberio
3125	In quale anno Maometto riesce a entrare nuovamente alla Mecca dopo l'Egitto?	630 d.C.	302 d.C.	807 d.C.	754 d.C.
3126	I Califfi che succedettero a Maometto lo sostituirono:	in tutti i ruoli, tranne quello di profeta.	in tutti i ruoli, compreso quello di profeta.	solo negli aspetti di guida politica	solo negli aspetti di guida spirituale
3127	Attila era soprannominato:	il flagello di Dio	il figlio di Odino	la Tempesta dorata	la Tempesta di fuoco
3128	Chi era soprannominato "il flagello di Dio"?	Attila	Alboino	Bertoldo	Teocleziano
3129	Chi sconfisse Attila, nell'anno 451, nella furibonda battaglia dei Campi Catalaunici, in Gallia?	Il generale romano Ezio	L'imperatore Diocleziano	Urio	Temistocle

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3130	In che anno venne sconfitto Attila dal generale ezio, durante la battaglia dei Campi Catalaunici?	Nell'anno 451	Nell'anno 552	Nell'anno 300	Nessuna delle altre risposte è corretta
3131	Secondo la leggenda che aleggia sull'incontro tra Leone I e Attila, chi apparve alle spalle del papa che mise timore ad Attila?	Gli apostoli Pietro e Paolo	Giuda	Cristo	Gesù e Maria
3132	Nei territori del Califfato la maggior parte delle imposte era pagata:	dai non musulmani	dai musulmani	dai mercanti	dalle organizzazioni volontaristiche islamiche
3133	Quale tra le seguenti popolazioni Barbariche professava l'arianesimo?	Vandali	Franchi	Sassoni	Alemanni
3134	Quale tra le seguenti popolazioni Barbariche professava l'arianesimo?	Visigoti	Sassoni	Franchi	Alemanni
3135	Quale tra le seguenti popolazioni Barbariche professava l'arianesimo?	Ostrogoti	Sassoni	Alemanni	Franchi
3136	In riferimento alla storia della Roma Imperiale, in che anno morì Teodosio?	Nel 395	Nel 12	Nel 198	Nel 245
3137	In riferimento alla storia della Roma Imperiale, dove morì Teodosio?	A Milano	A Napoli	A Lugano	A Pavia
3138	In che anno avvenne il primo sacco di Roma?	Nel 410	Nel 320	Nel 211	Nel 36
3139	In riferimento alla storia della Roma imperiale, già nel 380, l'Imperatore:	aveva reso obbligatorio il credo niceno	aveva riconosciuto le unioni omosessuali	aveva stipulato accordi con le Indiee	nessuna delle altre risposte è corretta
3140	Carlo Magno, consapevole della vastità del suo impero:	lo aveva diviso fra i suoi tre figli	ne aveva affidato l'amministrazione ai singoli signori feudatari	lo aveva diviso in 5 province	lo aveva diviso in 7 province
3141	L'azione politica di Crispi si caratterizzò principalmente per...	il rafforzamento dell'esecutivo ed il riordinamento dell'amministrazione centrale	il regionalismo	la politica estera filofrancese	la forte riduzione delle spese militari
3142	La dichiarazione di decadenza dell'accordo di Algeri del 1975 sul controllo dell'estuario dello Shatt al Arab, fu preliminare...	all'invasione dell'Iran da parte dell'Iraq	all'invasione dell'Iraq da parte dell'Iran	all'invasione del Kuwait da parte dell'Iraq	all'invasione dell'Afghanistan da parte dell'URSS
3143	La crisi del 1929, che mise in ginocchio l'economia americana, trovò le sue origini soprattutto...	nella speculazione di alcuni operatori finanziari che promossero una massiccia vendita di azioni	in un massiccio sciopero generale che fece perdere molte commesse estere	in una concorrenza sleale del giapponesi che invasero il mercato nordamericano	nella forte contrazione del turismo conseguita alla guerra mondiale che eliminò cospicui gettiti finanziari
3144	Quale zar fu ucciso nel 1881 da un terrorista?	Alessandro II	Nicola II	Nicola I	Pietro il grande
3145	Nel 1839, per volontà di Ferdinando II, fu aperta la prima tratta ferroviaria italiana che da Napoli raggiungeva...	Portici	Sorrento	Ercolano	Capua
3146	Nazario Sauro, impiccato per alto tradimento dalla Giustizia austro-ungarica, era nativo di.....	Capodistria	Trento	Pola	Torino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3147	Generico saccheggio Roma alla guida di...	Vandali	Visigoti	Burgundi	Unni
3148	Per Guerra Fredda s'intende....	La contrapposizione tra USA ed Unione Sovietica	l'assedio di Leningrado	l'invasione nazista della Finlandia	L' invasione della Polonia da parte dei nazisti
3149	Quali erano le tre parti in cui si articolavano i "Patti lateranensi" stipulati tra la Chiesa e lo Stato l'11 febbraio 1929?	Trattato, convenzione finanziaria e concordato.	Trattato, convenzione finanziaria e tariffe doganali.	Trattato, tariffe doganali e concordato.	Convenzione, concordato e sanzioni economiche.
3150	La lotta dinastica tra Lancaster e York passò alla storia come ...	guerra delle due rose	guerra dei cento anni	guerra dei garofani	guerra di successione
3151	Il Giappone è entrato nella seconda guerra mondiale nel...	1941	1939	1932	1945
3152	L'annessione di Massaua al Regno d'Italia fu approvata nel...	1885	1896	1891	1862
3153	Nel 1941 la flotta statunitense venne attaccata di sorpresa dall'aviazione giapponese; dove avvenne tale attacco?	Pearl Harbor	San Francisco	Los Angeles	Guadalcanal
3154	Le pretese sulla Carelia provocarono nel XX secolo contrasti e guerre tra...	URSS e Finlandia	Polonia e URSS	Germania e URSS	Germania e Polonia
3155	L'aggressione italiana nei confronti dell'impero etiopico, retto dal negus Haile Selassie, è un avvenimento che si colloca...	pochi anni prima dello scoppio della seconda guerra mondiale	nel periodo immediatamente successivo alla fine della prima guerra mondiale	nel periodo immediatamente successivo alla fine della seconda guerra mondiale	negli ultimi anni del XIX secolo
3156	Quali partiti furono esclusi dal Governo nell'aprile del 1947?	il Partito Comunista e il Partito Socialista	il Partito Comunista e il Partito d'Azione	il Partito Liberale e il Partito Democratico del Lavoro	il Partito Repubblicano e il Partito Liberale
3157	Con quale nome salì al soglio pontificio il Cardinale Giovanni Maria Mastai Ferretti?	Pio IX	Benedetto XV	Leone XIII	Pio x
3158	All'epoca della battaglia di Vittorio Veneto, nel 1918, il Capo di Stato Maggiore Generale era...	Diaz	Badoglio	Cadorna	Baratieri
3159	Chi era chiamato il "Cancelliere di ferro"?	Otto von Bismark	Helmut Kohl	Paul von Hindenburg	Willy Brandt
3160	Mazzini fu soprannominato l'apostolo e Garibaldi l'eroe; con quale soprannome viene ricordato, invece, Cavour?	il tessitore	il liberatore	il conquistatore	il patriota
3161	Per "età dell'imperialismo" si intende il periodo compreso...	tra il 1870 e la prima guerra mondiale	tra il 1820 e il 1858	tra il 1900 e il 1950	tra la prima guerra e la seconda guerra mondiale
3162	La Repubblica Popolare Cinese fu proclamata il...	1° ottobre 1949	1° aprile 1946	1°maggio 1950	1° marzo 1952
3163	In quale delle seguenti capitali Re Umberto I effettuò un'importante visita ufficiale il 27 ottobre 1881?	Vienna	Pietroburgo	Londra	Washington

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3164	La dura sconfitta russa nella guerra russo-giapponese fu la causa scatenante...	delle rivolte popolari del 1905	dell'uscita della Russia dalla I guerra mondiale	dell'insurrezione armata dell'ottobre 1917	della rivoluzione bolscevica
3165	In quale nazione scoppiò il cosiddetto "affaire Dreyfus"?	Francia	Germania	Inghilterra	Belgio
3166	Per quanto riguarda la seconda guerra mondiale, con il termine "resistenza" si intende...	la lotta patriottica per la liberazione del territorio nazionale	l'attacco preventivo dell'Italia alla Francia	la difesa delle armate russe contro l'offensiva tedesca	l'opposizione che fecero i tedeschi all'avanzata delle forze alleate
3167	In quale anno Papa Giovanni Paolo II fu gravemente ferito in un attentato a Piazza San Pietro?	1981	1983	1990	1995
3168	Chi era Salvador Allende?	Un politico che nel 1970 divenne Presidente della Repubblica del Cile	Un politico che nel 1970 divenne Presidente della Francia	Un politico che nel 1975 divenne Presidente della Repubblica dell' Estonia	Un politico che nel 1980 divenne Presidente della Repubblica della Lituania
3169	Da chi fu pronunciato il giuramento "O Roma o morte!" nel 1862?	da Giuseppe Garibaldi	da Camillo Cavour	da Vittorio Emanuele II	da Giuseppe Mazzini
3170	In che anno venne introdotto in Italia il suffragio universale maschile?	Nel 1912	Nel 1920	Nel 1946	Nel 1898
3171	Il primo governo Minghetti iniziò nel...	marzo 1863	febbraio 1914	giugno 1898	aprile 1928
3172	Che cosa si intende normalmente col termine "Fronte Popolare"?	L'unione elettorale dei partiti della sinistra che facevano fronte comune contro le forze fasciste e reazionarie	L'unione dei partiti e movimenti oppositori del fascismo e dell'occupazione tedesca	Un gruppo politico, residente fuori all'estero, che sostiene di essere il governo legittimo di un Paese	La linea del fronte di guerra russo durante la seconda guerra mondiale
3173	A quale dei seguenti personaggi si deve la teoria della non-violenza?	Gandhi	Mao	Tito	Begin
3174	Quale delle seguenti affermazioni su Giuseppe Garibaldi è falsa?	Nel 1835 pubblicò il saggio "Fede e Avenire",	Nel 1833 entrò a far parte della società segreta Giovine Italia, fondata da Giuseppe Mazzini	Nel 1842 in Uruguay sposò Ana Maria Ribeiro da Silva, detta Anita, che si era unita a lui dal 1839	fu il principale organizzatore e il capo militare della difesa della Repubblica Romana contro i francesi
3175	Contro quale nazione era diretto il progetto di invasione italo-tedesco, che durante la Seconda Guerra Mondiale venne denominato Operazione Leone Marino?	Inghilterra	Russia	Francia	Austria
3176	Per età giolittiana s'intende quel periodo della storia italiana che va...	dal 1901 al 1914	dal 1921 al 1929	dal 1947 al 1949	dal 1871 al 1890
3177	Quale nuovo partito nacque dalla scissione di Palazzo Barberini del 1947?	Partito socialdemocratico italiano	Partito repubblicano italiano	Democrazia proletaria	Partito comunista italiano
3178	La Legge Coppino (1877), che rendeva gratuita e obbligatoria la scuola elementare fu varata dal...	primo governo di sinistra guidato da Depretis	secondo governo Rattazzi	terzo governo Cairoli	primo governo Minghetti
3179	I fratelli Bandiera, nel 1844, tentarono una spedizione insurrezionale in...	Calabria	Tirolo	Piemonte	Toscana
3180	Le truppe naziste entrarono a Parigi nel...	1940	1918	1945	1932

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3181	Gli studi cinematografici di Cinecittà vennero inaugurati...	il 28 aprile 1937	il 28 ottobre del 1922	il 2 giugno del 1954	l'8 settembre del 1943
3182	Il Sacro Romano Impero nasce con l'incoronazione di...	Carlo Magno	Giulio Cesare	Pipino il breve	Carlo V
3183	Chi era il premier dell'URSS all'epoca della riunificazione della Germania?	Gorbaciov	Putin	Medvedev	Eltsin
3184	Da chi era guidato il putsch che nel 1967 condusse la Grecia alla dittatura dei colonnelli?	Georgios Papadopoulos	Costantino Mitsotakis	Konstantinos Karamanlis	Geórgios Papandréu
3185	Federico Barbarossa, in Italia, fu fortemente osteggiato dai Comuni padani fino al 1183 quando firmò con essi la pace di...	Costanza	Pontida	Aquisgrana	Milano
3186	Superate le rivolte del 1848-49 il Regno di Sardegna fu l'unico degli Stati del territorio italiano a...	mantenere una carta costituzionale.	avere ancora un esercito	essere totalmente isolato, dal punto di vista delle relazioni diplomatiche	avere al suo interno truppe d'occupazione austriache
3187	La Guerra in Bosnia, scontro etnico alla cui risoluzione concorsero la Nato e la diplomazia statunitense, ebbe luogo...	dal 1992 al 1995	dal 1986 al 1994	dal 1989 al 2002	nel 1997
3188	Chi fu il teorizzatore dei principi del bolscevismo in Russia?	Lenin	Stalin	Walesa	Pétain
3189	A quale Paese dichiarò guerra l'Italia nell'agosto 1916?	alla Germania	all'Albania	all'Austria- Ungheria	alla Russia
3190	In quale anno fu fondato il Partito Comunista d'Italia?	nel 1921	nel 1920	nel 1919	nel 1925
3191	Il Partito Popolare Italiano venne fondato nello stesso anno in cui...	in Germania veniva firmata la Costituzione della Repubblica di Weimar	Terranova e Labrador si univano alla Confederazione canadese	il Ghana era il primo Stato dell'Africa Occidentale ad ottenere l'indipendenza	mori Josif Stalin
3192	Il periodo della Storia della Germania che va dal 1919 al 1933 è conosciuto come...	repubblica di weimar	new deal	democrazia popolare	il canto del cigno
3193	Woodrow Wilson divenne presidente degli Stati Uniti nel...	1913	1919	1936	1921
3194	Dalla Conferenza di Bandung (1955), si definisce "terzo mondo" il...	non allineamento dei Paesi afroasiatici	movimento panarabico ed integralista islamico	processo di destalinizzazione nell'Unione Sovietica	presupposto alla realizzazione del "muro" di Berlino
3195	Nel maggio 1915 che cosa indusse la maggioranza neutralista del Parlamento ad approvare la dichiarazione di guerra all'Austria?	Le manifestazioni popolari interventiste e le pressioni della corona	La minaccia di dimissioni di Sonnino	La pubblicazione sulla stampa del patto di Londra	Lo sconfinamento delle truppe austriache in trentino
3196	Con il nome "Operazione Barbarossa" si intende...	l'invasione nazista dell'URSS	la battaglia di Legnano	lo sbarco in Normandia	la costituzione della Lega Lombarda

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3197	In quale anno venne proclamata la Repubblica Romana con a capo il triumvirato composto da Giuseppe Mazzini, Aurelio Saffi e Carlo Armellini?	nel 1849	nel 1831	nel 1853	nel 1860
3198	Quando viene istituito l'Ente Nazionale Idrocarburi ?	1953	1945	1975	1962
3199	In quale data si svolse il referendum sulla forma istituzionale dello Stato con il quale il popolo italiano scelse la Repubblica?	3 giugno 1946	17 marzo 1861	2 settembre 1945	6 giugno 1944
3200	Quando il Presidente del Consiglio Facta, nell'ottobre 1922, gli propose di dichiarare lo stato di assedio, il Re Vittorio Emanuele III...	rifiutò e nominò Mussolini Capo del Governo	rifiutò e nominò Giolitti Capo del Governo	dichiarò lo stato d'assedio	rifiutò e nominò Nitti Capo del Governo
3201	Abramo Lincoln fu eletto alla presidenza degli Stati Uniti nello stesso anno in cui in Italia...	il neonato parlamento proclama il Regno d'Italia	Roma diventava capitale	Cavour si assicurava l'alleanza di Napoleone III contro l'Austria	iniziava la prima guerra di indipendenza
3202	Quale uomo politico sostituì Kruscev alla guida dell'URSS come Segretario del PCUS?	Breznev	Andropov	Eltsin	Gorbacev
3203	In quale anno Giovanni Spadolini divenne Presidente del Consiglio dei Ministri?	nel 1981	nel 1987	nel 1983	nel 1985
3204	Qual è il nome dato alla guerra tra Egitto e Israele del 1973?	guerra del kippur	guerra dei sei giorni	guerra lampo	operazione overlord
3205	Nella mitologia, Apollo era anche il Dio...	della musica	della guerra	del vino	del vento
3206	Il successore di Lenin alla guida dell'URSS fu...	Josif Stalin	Lev Trotskij	Leonid Breznev	Andreij Gromiko
3207	Da quali Stati fu firmata la "Carta Atlantica" che stabiliva i principi per riorganizzare il mondo dopo la Seconda Guerra Mondiale?	Gran Bretagna e USA	URSS e USA	Giappone e Germania	Italia e Germania
3208	Cosa fece Mazzini dopo il fallimento dei moti di Genova e di Livorno del 1857?	rientrò in Inghilterra	continuò a vivere in clandestinità in Italia	fu costretto a rifugiarsi negli Stati Uniti	fuggì in Svizzera
3209	La guerra del Golan fu combattuta nel	1967	1957	1949	1974
3210	L'esercito franco-piemontese entrò trionfalmente a Milano dopo la vittoriosa battaglia di...	Magenta	Custoza	Curtatone	Novara
3211	Cosa denuncia Pio IX con l'enciclica "Rescriptores ea" del novembre 1870?	La presa di Roma da parte delle truppe italiane e la fine dello Stato Pontificio	l'inaccettabilità della legge delle Guarentigie	la politica del Bismarck e l'azione anticattolica della massoneria	le leggi anticlericali attuate dal Cancelliere Otto von Bismarck
3212	Tra i seguenti personaggi politici non era iscritto al Movimento Sociale Italiano...	Fernando Tambroni	Giorgio Almirante	Pino Rauti	Arturo Michelini

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3213	Il rapimento di Aldo Moro, nel 1978, avvenne a Roma in...	via Mario Fani	via Botteghe Oscure	via Caetani	piazza del Gesù
3214	Avvennero nello stesso anno: la "guerra del Kippur" fra Egitto e Israele e...	il colpo di stato militare cileno che rovesciò il governo socialista del presidente Salvador Allende	l'ammissione della Repubblica Popolare Cinese all'ONU	la nomina di Michail Gorbaciov a presidente dell'Unione Sovietica	la morte, dopo quarant'anni di dittatura, del generale Francisco Franco
3215	Tra i seguenti provvedimenti di carattere sociale non fu emanato in età giolittiana...	l'abolizione della tassa sul macinato	il riposo domenicale obbligatorio	l'innalzamento del limite di età per il lavoro infantile	l'istituzione di un commissariato per l'emigrazione
3216	Le Quattro Giornate di Napoli si ebbero nel...	1943	1821	1848	1924
3217	Nel tentativo di impedire il diffondersi del dissenso politico e delle proteste, Luigi Filippo d'Orleans proibì i comizi propagandistici chiamati...	banchetti politici	comizi di piazza	salotti borghesi	assemblee popolari
3218	In Cile il generale Augusto Pinochet Ugarte rimase al potere fino al...	1990	2006	1984	1973
3219	La Guerra Fredda è durata...	dal 1947 al 1991	dal 1950 al 1960	dal 1989 al 2004	dal 1948 al 1958
3220	In quale anno fu combattuta la terza guerra di indipendenza italiana?	nel 1866	nel 1911	nel 1734	nel 1830
3221	Quando fu promulgata, nel Regno d'Italia, l'impopolare "imposta sul macinato"?	Nel 1868	Nel 1898	Nel 1934	Nel 1830
3222	Che cosa indica la sigla OLP?	Organizzazione per la Liberazione della Palestina	Organizzazione dei Lavoratori Palestinesi	Organismo per la Liberalizzazione del Petrolio	Organizzazione per la Lotta alla Povertà
3223	Nel 1935 non aderì alle sanzioni economiche contro l'Italia...	L'Austria	la Francia	la Gran Bretagna	gli USA
3224	Quando venne abolita la tassa sul macinato e da quale governo?	nel 1884 da Agostino Depretis	nel 1890 da Giovanni Giolitti	nel 1870 da Giovanni Lanza	nel 1920 da Francesco Saverio Nitti
3225	In quale regione italiana scoppiò la "rivolta del Vespro"?	Sicilia	Piemonte	Sardegna	Lazio
3226	Quale decisione assunse l'Assemblea Costituente dello Stato Romano il 9 febbraio 1849?	proclamò la repubblica	proclamò l'annessione al Regno di Sardegna	proclamò la dittatura di Mazzini	chiese il rientro di Pio IX
3227	Quale Paese europeo possedeva l'impero coloniale più vasto e ricco alla fine del XIX secolo?	Inghilterra	Francia	Italia	Spagna
3228	Al termine della terza guerra di indipendenza il Regno d'Italia poté annettersi...	il Veneto	Roma	Trieste	Trento
3229	Che cosa propugnava, in America, Martin Luther King e il suo movimento?	L'abolizione di ogni sorta di pregiudizio etnico	La graduale e pacifica integrazione degli ispanici nella società civile americana	Il rispetto dei diritti degli omosessuali	Il rispetto dei diritti degli "homeless" (senzatetto)
3230	Il Gruppo XXII Ottobre era...	una organizzazione extraparlamentare di sinistra degli anni '60-70	una organizzazione extraparlamentare di estrema destra	una organizzazione terroristica filopalestinese	un gruppo partigiano della resistenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3231	Tra le seguenti opzioni, chi apparteneva al Terzo Stato in Francia?	Borghesia	Nobiltà	Clero	Rivoluzionari
3232	Nel corso della prima guerra mondiale, le truppe italiane conquistarono Gorizia nel...	1916	1914	1920	1919
3233	I "fasci siciliani" sviluppatosi tra il 1891 e il 1894 erano...	un movimento popolare di ispirazione democratica	una associazione creata da Mussolini	gli universitari aderenti all'opera nazionale balilla	un gruppo di nostalgici borbonici
3234	In che anno morì papa Giovanni XXIII?	1963	1920	1952	1958
3235	Il Patto Atlantico fu firmato nel 1949 a...	Washington	Roma	Varsavia	Londra
3236	Quale tra i seguenti Stati preunitari non divenne costituzionale nel 1848?	Ducato di Modena	Granducato di Toscana	Regno di Sardegna	Stato della Chiesa
3237	Francesco Saverio Nitti fu il primo Presidente del Consiglio del Regno d'Italia a provenire...	dal Partito Radicale Storico	dalla Destra Storica	dalla Sinistra Storica	dal Partito Popolare
3238	Per quale causa venne effettuata la strage delle Fosse Ardeatine?	per rappresaglia in conseguenza di un attentato	per reazione all'armistizio firmato da Badoglio	per svuotare le carceri dai prigionieri politici	per abbattere la resistenza romana
3239	In quale secolo si svolse la Guerra di Crimea, fra l'Impero russo da un lato e un'alleanza composta da Impero ottomano, Francia, Gran Bretagna e Regno di Sardegna dall'altro?	XIX secolo	XXI secolo	XV secolo	XVIII secolo
3240	Indicare quale dei seguenti avvenimenti si colloca negli anni compresi tra il 1960 ed il 1970.	Muammar Gheddafi sale al potere in Libia	l'URSS lancia il primo satellite artificiale (Sputnik 1)	muore Papa Pio XII	crolla il muro di Berlino
3241	la Pace di Brest-Litovsk (1918) riguardò...	gli imperi centrali e la Russia	impero austro-ungarico e la Francia	la Germania e la Russia	la Germania e la Polonia
3242	La "lunga marcia" cinese iniziò nello stesso anno in cui in Europa...	Hitler diventava Capo di Stato con pieni poteri in Germania	scoppiava in Spagna la guerra civile	la Germania invadeva la Polonia	Mussolini diventava Capo del Governo in Italia
3243	Quando si tiene in Italia il primo referendum abrogativo?	Nel 1974	Nel 1922	Nel 1946	Nel 1980
3244	Cosa si intende, parlando della storia del primo Novecento, e in particolare di quella della Seconda Guerra Mondiale, per "collaborazionismo"?	Quel fenomeno di sostegno, aiuto e adesione (talvolta anche piuttosto forzati) alla causa dei nazisti cui si assistette in molti Paesi d'Europa e in America	Quel fenomeno di sostegno, aiuto e adesione alla causa degli oppositori del nazi-fascismo cui si assistette in molti Paesi d'Europa e in America	Quel fenomeno di sostegno, aiuto e adesione (talvolta anche piuttosto forzati) alla causa dei comunisti bolscevichi cui si assistette in molti Paesi d'Europa e in America	Quel fenomeno di sostegno, aiuto e adesione alla causa degli oppositori del bolscevismo cui si assistette in molti Paesi d'Europa e in America
3245	Quale pontefice nel 1917 definì la guerra mondiale "inutile strage"?	Benedetto XV	Pio VI	Pio VII	Leone XIII
3246	Chi era soprannominata "la Lady di Ferro"?	Margaret Thatcher	Angela Merkel	Evita Peron	Elisabetta I
3247	Tra il 1950 e il 1970 si verificò in Italia un importante fenomeno demografico:...	L'emigrazione dal sud alle città industriali del nord	il ripopolamento di molti centri contadini, a discapito delle grandi città industriali del nord	l'immigrazione di decine di migliaia di magrebini	l'aumento dei tassi di mortalità
3248	Il trattato di pace di Sèvres, nel 1920, fu firmato tra...	L'Impero Ottomano e le potenze alleate	la Russia e gli Imperi centrali	l'Ungheria e l'Intesa	l'Ungheria e l'Austria

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3249	La Destra storica, che guidò il Paese negli anni dal 1861 al 1876, era uno schieramento formato da diversi soggetti politici; tra i quali spiccavano...	i liberali moderati e conservatori, i monarchici più reazionari	i garibaldini, i fascisti, i neo liberali	i democratici, i mazziniani, i repubblicani federalisti	i socialisti, i menscevichi, i massimalisti
3250	Nel 1956 l'Armata rossa entrò in una capitale europea per soffocare una rivolta popolare. Di quale città si tratta?	Budapest	Varsavia	Praga	Berlino
3251	In seguito a quale avvenimento l'Italia poté conquistare Roma ed annetterla al Regno?	La sconfitta dell'Impero francese a Sedan ad opera della Prussia	L'alleanza richiesta dall'Austria per contrastare le rivolte dei Balcani	L'intervento inglese contro i Cattolici che sconvolse il Papa	L'assassinio di Francesco Ferdinando a Sarajevo
3252	Quando Morì Saddam Hussain?	2006	2005	2004	2007
3253	Massimiliano Robespierre era soprannominato...	l'Incorruttibile	il Terribile	il Pensatore	l'Anticristo
3254	Nel 1920 scoppia a Torino il cosiddetto sciopero delle "lancette", agitazione operaia che si opponeva...	all'introduzione dell'ora legale	all'abrogazione dell'ora legale	all'innalzamento delle ore di lavoro	al controllo dell'orario di ingresso e di uscita dal posto di lavoro
3255	La "protesta dello stomaco" è la definizione data dagli storici...	ai moti milanesi del maggio 1898	ai moti di Brolo del marzo 1921	alla rivoluzione indipendentista siciliana del gennaio 1848	ai moti bresciani del marzo 1849
3256	Nel febbraio 1943 assunse il comando della 1ª Armata in Tunisia...	il generale Giovanni Messe	il governatore Italo Balbo	il generale Erwin Rommel	il generale Rodolfo Graziani
3257	La Convenzione di settembre, stipulata il 15 settembre 1864 tra l'Italia e la Francia, prevedeva...	il ritiro delle truppe francesi da Roma entro due anni in cambio dell'impegno italiano a non attaccare la città	l'occupazione italiana pacifica di Roma entro due anni	l'occupazione del Lazio e il mantenimento di Roma sotto la sovranità del papa	la rinuncia di Pio IX al soglio pontificio
3258	Cesare Borgia era figlio del Papa...	Alessandro VI	Innocenzo VII	Bonifacio IX	Giulio II
3259	In quale dei seguenti territori italiani il progetto fascista della "bonifica integrale" raggiunse i suoi obiettivi tra il 1931 ed il 1934?	nell'Agro pontino	nelle pianure del Garigliano	nel Tavoliere delle puglie	nel Campidano
3260	Che cosa era la Società delle Nazioni?	Una organizzazione internazionale che raggruppava gli stati firmatari del trattato di Versailles	Una organizzazione internazionale che raggruppava tutti i Paesi che avevano partecipato alla prima guerra mondiale	La prima organizzazione internazionale nata dopo la seconda guerra mondiale	Il vertice politico- militare anglo- americano per organizzare lo sbarco in Normandia
3261	Quale trattato assegnò all'Italia il Trentino, l'Alto Adige, l'Istria e l'alto bacino dell'Isonzo?	Trattato di Saint- Germain	Trattato di Rapallo	Trattato di Londra	Trattato di Sévres
3262	Le guerre puniche furono combattute dai Romani contro la città di...	Cartagine	Capua	Veio	Atene
3263	Con quale nome salì al soglio pontificio il Cardinale Giacomo Della Chiesa?	Benedetto XV	Pio IX	Pio XII	Pio XI
3264	Il cosiddetto "golpe bianco" scoperto nel 1974 fu il progetto...	di un colpo di stato di stampo liberale ideato da Edgardo Sogno	di un colpo di stato in seguito tentato senza successo da Valerio Borghese	dell'attentato di Brescia	dell'omicidio del commissario Calabresi
3265	Chi è stata la prima donna italiana a ricoprire la carica di Presidente della Camera?	Nilde Iotti	Rosy Bindi	Irene Pivetti	Emma Bonino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3266	L'URSS, nel corso della guerra civile spagnola,...	fu l'unica potenza che inviò consistenti aiuti alla repubblica spagnola contro i seguaci del generale franco	si schierò apertamente a favore del generale franco	rimase del tutto neutrale	inviò aiuti massicci ai seguaci di franco
3267	Nonostante l'economia chiusa, anche la Russia risentì della crisi del 1929 perché...	cessarono i prestiti americani	vantava degli enormi crediti nei confronti degli USA	vantava degli enormi crediti nei confronti della Germania	gli effetti della crisi si riversarono sui Paesi che avevano perso la guerra
3268	A chi vengono attribuite le 95 tesi?	Lutero	Calvino	Hutten	Zwingli
3269	Che nome ebbero le fabbriche statali istituite, nel febbraio 1848, dal Governo provvisorio della Repubblica francese nell'intento di eliminare la disoccupazione?	Ateliers nationaux	Espoir de vie	Egalité française	Travail d'état
3270	In quale data avvenne la battaglia di Dogali?	26 gennaio 1887	14 dicembre 1887	26 gennaio 1889	17 dicembre 1890
3271	Il Dodecanneso, nel 1940, era un possedimento...	italiano	turco	greco	inglese
3272	Quale fu una delle più violente e sanguinose battaglie di tutto il fronte occidentale della prima guerra mondiale?	La battaglia di Verdun	La spedizione dei Mille	La battaglia di Stalingrado	La battaglia di Berlino
3273	Nel 1956, in URSS, prese il nome di "destalinizzazione"...	il processo di condanna del passato realizzato da Kruscev	il regime di terrore istituito da Stalin	la rivoluzione bolscevica	l'annessione delle repubbliche baltiche
3274	Alexander Dubcek fu eletto Segretario generale del Partito Comunista Cecoslovacco nel gennaio 1968 e diede vita ad un "nuovo corso" che, nell'agosto dello stesso anno, fu bruscamente interrotto...	dall'intervento dei carri armati sovietici	da un referendum popolare che lo rifiutò	da uno scandalo politico che travolse Dubcek	dall'uccisione di Dubcek
3275	Secondo il Giappone, i bombardamenti nucleari del 1945 furono perpetrati per...	accelerare il processo di resa del governo militare giapponese	accelerare il processo di resa della Germania	mostrare la potenza degli USA	per testare la potenza della nuova arma
3276	Indicare quale dei seguenti avvenimenti si colloca negli anni compresi tra il 1960 ed il 1970.	Amintore Fanfani costituisce il primo governo di centro-sinistra	la legge Segni introduce la riforma agraria nel Mezzogiorno	Ronald Reagan vince le elezioni presidenziali americane	l'Italia entra a far parte delle Nazioni Unite
3277	Hermann Goering, processato a Norimberga per i crimini nazisti, morì...	suicida	sulla sedia elettrica	ghigliottinato	fucilato
3278	Che cosa prevedeva la "soluzione finale" progettata da Hitler e avviata dal 1941?	L'eliminazione fisica di tutti gli ebrei europei	L'attacco con tutte le forze all'Unione Sovietica	La creazione della bomba atomica	La completa conquista dell'Europa
3279	Chi è stato l'unico italiano ad aver ricevuto, nel 1907, il premio Nobel per la Pace?	Ernesto Teodoro Moneta	Filippo Turati	Arcangelo Ghisleri	Altiero Spinelli
3280	Quale giornale politico di ispirazione cattolica nacque nel corso del 1923?	Il Popolo	Il Risveglio	L'Avvenire	Civitas

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3281	Leader della resistenza Vietnamita prima, poi capo della Repubblica Democratica del Vietnam del Nord fu...	Ho Chi Minh	Mao Tze-tung	Ngo Dinh-Diem	Van Thieu
3282	Quando finì la Rivoluzione Francese?	1799	1789	1796	1786
3283	Il comandante Luigi Rizzo ha...	affondato la corazzata austriaca Santo Stefano nel 1918	affondato la corazzata inglese Valiant nel porto di alessandria nel 1941	partecipato alla battaglia di Lissa	era imbarcato sulla corazzata Roma nel 1943
3284	Quale uomo politico francese ebbe il mandato di formare un governo con pieni poteri nel 1958, in piena crisi algerina?	Charles De Gaulle	George Pompidou	François Mitterand	Valéry Giscard d'Estaing
3285	Dopo la presa di Roma Pio IX...	scomunicò "gli usurpatori" del territorio pontificio	accettò a malincuore la legge delle guarentigie	si ritirò ad avignone	incoraggiò la formazione di un partito con base cristiana
3286	Chi pronunciò la famosa "Orazione per la Sagra dei Mille" durante la prima guerra mondiale?	Gabriele D'Annunzio	Giovanni Giolitti	Benito Mussolini	Luigi Cadorna
3287	Ugo la Malfa è stato il segretario del...	PRI	PSDI	PSI	PLI
3288	In seguito alla crisi economica del 1929, in Italia, allo scopo di salvare il sistema bancario e industriale viene creato...	l'Iri	l'Eni	l'Enel	il Tar
3289	La politica statunitense di distensione con l'URSS fu avviata dal Presidente...	Nixon	Clinton	Washington	Lincoln
3290	Mao Tse-Tung è morto a Pechino nel...	1976	2006	1984	1990
3291	La battaglia di El Alamein nel nord Africa fu vinta dalle truppe...	inglesi comandate da Bernard Law Montgomery	italo-tedesche comandate da Erwin Rommel	alleate comandate dal generale Claude Auchinleck	italiane comandate dal generale Rodolfo Graziani
3292	A quale uomo politico si ispirava Crispi nella sua politica interna?	Bismarck	Clemenceau	lo zar Alessandro III	Guizot
3293	Le truppe alleate liberarono Roma nel...	giugno 1944	gennaio 1945	novembre 1942	dicembre 1944
3294	Cosa venne usato per la prima volta nel corso della prima guerra mondiale?	Il Carro-armato	La pistola	Il mitragliatore	La baionetta
3295	Quali tra quelli proposti sono personaggi storicamente collegabili con l'impresa conosciuta come "la spedizione dei Mille"?	Nino Bixio, Oreste Baratieri, Francesco Crispi	Daniele Manin, Aurelio Saffi, Carlo Cattaneo	Luciano Manara, Goffredo Mameli, Ugo Bassi	Giovanni Giolitti, Agostino De Pretis, Urbano Rattazzi
3296	In quale epoca viene generalmente collocato l'inizio della seconda rivoluzione industriale?	a metà dell'ottocento	nei primi anni del settecento	nei primi anni del novecento	alla fine del settecento
3297	In che anno si ebbe il primo sciopero generale nazionale della storia d'Italia?	nel 1904	nel 1901	nel 1893	nel 1911
3298	Il cosiddetto "autunno caldo" in Italia si verificò...	nella seconda metà del 1969	in tutto il 1968 con un suo intensificarsi nel periodo ottobre- novembre	nell'ottobre del 1966	per tutto l'autunno del 1967
3299	Dopo la Conferenza di Mosca (marzo- aprile 1947) la Germania rimase divisa in...	quattro zone di occupazione: francese, inglese, americana e sovietica	due zone di occupazione: francese e inglese	tre zone di occupazione: anglo-americana, francese e sovietica	due zone di occupazione: americana e sovietica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3300	L'ONU nacque con lo scopo principale di...	garantire pacificamente la soluzione delle controversie internazionali	ridistribuire le ricchezze superflue dei paesi ricchi ai paesi poveri	incrementare il benessere dei paesi in via di industrializzazione	pianificare lo sviluppo dell'economia mondiale
3301	In quale anno avvenne in Italia la "Secessione dell'Aventino"?	nel 1924	nel 1929	nel 1935	nel 1930
3302	In quale anno le truppe statunitensi si ritirarono dal Vietnam?	1975	1970	1968	1962
3303	In che anno venne istituito, come ente provvisorio, l'IRI?	nel 1933	nel 1937	nel 1952	nel 1962
3304	Oltre ad essere Presidente del Consiglio, quale incarico esercitava Ciriaco De Mita nel 1989?	Segretario politico della Democrazia Cristiana	Segretario politico del Partito Socialista	Segretario politico del Partito Comunista	Sindaco di Napoli
3305	Durante la Prima Guerra Mondiale gli Stati Uniti dichiararono guerra a Germania e Austria,...	il 2 aprile 1917	il 3 gennaio 1918	il 20 settembre 1916	il 7 giugno 1914
3306	A che cosa si riferisce l'espressione "martedì nero"?	al giorno del crollo della borsa valori avvenuto il 29 ottobre 1929 a New York	all'invasione della Polonia da parte dell'esercito tedesco avvenuta il 1° settembre 1939	al 6 agosto 1945 quando venne sganciata la bomba atomica sulla città di Hiroshima	all'assassinio dell'arciduca Francesco Ferdinando compiuto a Sarajevo (Bosnia) il 28 giugno 1914
3307	Nel secolo XIII Firenze era uno dei più fiorenti Comuni; la prima conquista della borghesia fu l'affiancamento al Podestà di un ...	Capitano del Popolo	Mastro Artigiano	Ghibellino	Priore delle Arti
3308	Ernesto "Che" Guevara fu ucciso...	in Bolivia	a Cuba	in Guatemala	in Brasile
3309	La strage della Stazione di Bologna fu compiuta...	nell'agosto 1980	nell'ottobre 1984	nel febbraio 1973	nel dicembre 1989
3310	I tumulti popolari scoppiati a Milano nel maggio 1898 furono causati...	dall'aumento del prezzo del pane	dall'aumento del costo del tabacco	dai licenziamenti legati alla crisi economica	dalla condanna, in Francia, di Alfred Dreyfus
3311	Quando ebbe inizio la Rivoluzione Francese?	1789	1799	1779	1796
3312	Introdotta per la prima volta nel 1897/98 da Antonio di Rudini, fu migliorata dal Governo Zanardelli-Giolitti la legislazione in materia di...	assicurazioni e infortuni	sanità pubblica	lavoro minorile	servizi municipali
3313	Al filosofo idealista Giovanni Gentile si deve, nel 1923, una riforma che, nelle sue parti fondamentali, restò in vigore fino al 1968. Quale?	Riforma della pubblica istruzione	Riforma del sistema di previdenza sociale	Creazione del sistema sanitario nazionale	Creazione dell'Istituto dell'enciclopedia italiana
3314	Come è chiamata la riforma economica introdotta da Gorbaciov nell'estate 1987 per ristrutturare l'economia nazionale?	Perestrojka	Gomulka	Solidarnosc	Glasnost'
3315	Chi fu l'artefice della rivoluzione che portò alla Costituzione della Repubblica Egiziana?	Gamal Abdel Nasser	Anwar al-Sadat	Hosni Ibrahim Mubarak	Ahmad Nazif

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3316	L'attacco di Pearl Harbor permise al Giappone...	di ottenere momentaneamente il controllo del pacifico	di assicurarsi il controllo del petrolio	di allargare i suoi confini alla Manciuria	l'accesso al canale di Panama
3317	Nel 1978 si apre a Torino un processo destinato a rimanere negli annali della storia italiana. Si tratta del processo....	ai "capi storici" delle Brigate Rosse	Fadda	Enimont	Cuocolo
3318	Nel 1934, i possedimenti italiani di Tripolitania e Cirenaica vennero riuniti per formare la colonia...	di Libia	dell'Africa Orientale Italiana	del Ciad	di Angola
3319	Quale leader sovietico diede inizio al "nuovo corso" delle relazioni USA- URSS in collaborazione con J.F. Kennedy?	Kruscëv	Eltsin	Breznev	Stalin
3320	Benito Mussolini, nel 1914, affermò la necessità dell'intervento dell'Italia in guerra sul quotidiano da lui fondato:...	il Popolo d'Italia	il Corriere della sera	il Manifesto	l'Avanti
3321	La pubblicazione delle "tesi d'Aprile" di Lenin dette un nuovo indirizzo dei bolscevichi. Il governo di Pietrogrado reagì...	con una dura repressione ad opera soprattutto del generale reazionario Kornilov	aizzando i menscevichi contro i bolscevichi, allo scopo di eliminarli	sostenendo le tesi di Lenin fino ad arrivare ad un governo d'intesa con i bolscevichi	tentando di promuovere un avvicinamento tra bolscevichi e menscevichi
3322	L'insurrezione dei Vespri Siciliani iniziò a...	Palermo	Napoli	Agrigento	Catania
3323	Con la "Convenzione di settembre" del 1864 l'Italia si impegnava...	a garantire il rispetto dei confini dello Stato Pontificio in cambio del ritiro delle truppe francesi dal Lazio	ad un'alleanza sia "difensiva" che "offensiva" con la Germania	a scendere in guerra contro gli Imperi Centrali in cambio di cospicui compensi territoriali	a cedere Nizza alla Francia in cambio dell'appoggio di Napoleone III contro l'Austria
3324	Nel 1993 Nelson Mandela fu nominato Presidente...	del Sudafrica	dell'Algeria	della Somalia	della Namibia
3325	Con quale nome è definita la politica che è rappresentata simbolicamente dagli Accordi di Monaco del 1938?	Appeasement	Containment	New deal	Anschluss
3326	Con il Congresso di Vienna il Veneto, il Friuli e la Lombardia entrarono a far parte del...	Regno Lombardo- Veneto	Regno di Sardegna	Granducato di Toscana	Regno delle Due Sicilie
3327	In Piemonte dopo l'insurrezione del 10 marzo 1821, Vittorio Emanuele I abdicò in favore di Carlo Felice, ma...	la reggenza passò a Carlo Alberto perché Carlo Felice si trovava presso la Corte di Modena	Carlo Felice rifiutò la reggenza unendosi ai rivoltosi	i rivoltosi riuscirono a far insediare sul trono il principe di Carignano	il Papa Pio IX si oppose, e Vittorio Emanuele I dovette riprendere il trono
3328	L'Anschluss avvenne nel...	1938	1921	1940	1945
3329	Il 1492, oltre ad essere l'anno della scoperta dell'America, segna...	la fine del Medioevo	la caduta dell'Impero Romano	l'inizio del Medioevo	l'inizio del Risorgimento
3330	Il 28 ottobre 1940 l'Italia dichiarò guerra alla...	Grecia	Francia	Jugoslavia	Gran Bretagna
3331	Nel 1961, nel giro di una notte, furono improvvisamente chiusi i confini tra...	Germania Occidentale ed Orientale	URSS e Repubblica cinese	Israele e Palestina	Vietnam del nord e Vietnam del sud
3332	In quale anno il Belgio divenne indipendente?	nel 1830	nel 1905	nel 1870	nel 1937

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3333	Durante il Maccartismo molti intellettuali americani...	non presero posizioni politiche per timore di essere indicati come "dissidenti"	guardavano con interesse l'economia dell'URSS come possibile alternativa allo sfrenato capitalismo USA	difesero con coraggio il sistema capitalista USA contro il comunismo dell'URSS	si rifugiarono in URSS
3334	Nel 1914 Mussolini fu espulso dal Partito Socialista a causa delle sue idee...	interventistiche	liberali	neutralistiche	espansionistiche
3335	Nella notte del 25 luglio 1943 il Gran Consiglio del Fascismo tenne una seduta che segnò la caduta di Benito Mussolini. Quale ruolo vi ebbe Dino Grandi?	Elaborò e presentò l'ordine del giorno con il quale mise in minoranza Mussolini costringendolo alle dimissioni	Fece opera di mediazione tra gli avversari di Mussolini e i suoi fedelissimi	Pronunciò un appassionato discorso in difesa di Mussolini e del Regime	Propose una nuova strategia militare per rilanciare lo sforzo bellico e l'alleanza con la Germania
3336	L'invasione barbarica in Italia, arrestata nel 452, dall'intervento di Papa Leone I, era guidata da ..	Attila	Teodorico	Alboino	Adelchi
3337	Chi venne eletto Presidente della Repubblica a seguito delle dimissioni di Antonio Segni?	Giuseppe Saragat	Francesco De Martino	Bettino Craxi	Francesco Cossiga
3338	In quale Nazione europea nacque attorno al 1980 "Solidarnosc", sindacato indipendente sorto spontaneamente e appoggiato dal clero cattolico?	In Polonia	In Romania	In Ungheria	In Italia
3339	La figura cardine della politica italiana dal 1887 al 1896 fu...	Francesco Crispi	Agostino Depretis	Sidney Sonnino	Giovanni Giolitti
3340	La spedizione di Cristoforo Colombo, che portò alla scoperta dell'America, era stata organizzata con la finalità di trovare...	una nuova via per l'Oriente	nuove colture per combattere la fame in Europa	nuove terre inesplorate	nuovi giacimenti d'oro
3341	Nel 1888 l'Italia e la Germania firmarono una convenzione militare che prevedeva l'invio di truppe italiane...	sul Reno in caso di aggressione francese	sull'Oder in caso di aggressione russa	sul Reno in caso di aggressione inglese	in Baviera in caso di aggressione austriaca
3342	Il movimento indipendentista irlandese ha la sigla...	IRA	PKK	ETA	OLP
3343	Crispi fu fautore di una politica espansionistica; quale grave sconfitta determinò la caduta del suo Governo nel 1896?	Adua	Lissa	El-Alamein	Caporetto
3344	La legislazione razziale fascista ammise deroghe e facilitazioni per la figura dell'ebreo "arianizzato" che comprendeva...	l'ebreo che avesse ricevuto per Decreto la dichiarazione di appartenenza alla razza ariana	l'ebreo convertito al cattolicesimo	chi era nato da un ebreo e da un ariano, anche se professava la religione ebraica	chi era nato da una madre ebrea in condizioni di paternità ignota
3345	I governi dell'Europa occidentale temevano fortemente il "contagio" bolscevico, ossia...	la diffusione delle idee socialiste	l'invasione di profughi provenienti dalla Russia	la diffusione del colera prodottosi in Russia	nessuna risposta è giusta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3346	Le Truppe Alleate entrarono a Tripoli nel...	1943	1932	1918	1945
3347	Quando, nel 1862, Garibaldi tentò di conquistare Roma, fu fermato dall'esercito italiano...	in Aspromonte	sull'Arno	a Calatafimi	a Teano
3348	La Regina Maria Antonietta, ghigliottinata durante la Rivoluzione francese, era di origine...	austriaca	inglese	spagnola	francese
3349	Nel corso della prima guerra mondiale nell'aprile 1917 furono usati per la prima volta micidiali aggressivi chimici...	ad Ypres, in Belgio	a Verdun, in Francia	a Norimberga, in Germania	a Lienz, in Austria
3350	Quale personaggio è stato Presidente dell'Argentina dal 1946 al 1955 e poi dal 1973 al 1974?	Juan Domingo Peron	Fernando Henrique Cardoso	Evita Peron	Augusto Pinochet Ugarte
3351	Con quale nome salì al soglio pontificio il Cardinale Eugenio Pacelli?	Pio XII	Pio IX	Benedetto XV	Pio XI
3352	Ferruccio Parri, che fu Presidente del Consiglio dal giugno al dicembre 1945, proveniva...	dal Partito d'Azione	dal Partito Socialista	dal Partito Comunista	dalla Democrazia Cristiana
3353	Nel 1927 il Ministero delle Finanze fissò il valore della lira a quota "novanta", nei confronti...	della sterlina inglese	del franco francese	della corona svedese	del marco tedesco
3354	Quale carica ricopriva Aldo Moro al momento del suo sequestro?	Presidente della Democrazia Cristiana	Ministro del Lavoro	Presidente della Repubblica	Presidente del Consiglio
3355	Chi venne eletto Presidente della Repubblica nel 1955?	Giovanni Gronchi	Luigi Einaudi	Antonio Segni	Giuseppe Saragat
3356	L'America, pur essendo stata scoperta da Colombo, prese il nome da Amerigo Vespucci che fu il primo a ...	capire che si trattava di un nuovo continente	raggiungere anche le coste del pacifico	essere veramente bene accetto al Portogallo	scoprire i territori del Nord America
3357	Chi era Presidente del Consiglio Italiano all'epoca della morte di Giuseppe Garibaldi?	Agostino Depretis	Antonio Salandra	Sidney Sonnino	Marco Minghetti
3358	Gli Ustascia erano...	unità croate alleate alle truppe dell'asse	unità serbe alleate alle truppe dell'asse	unità partigiane agli ordini di Tito	unità partigiane albanesi
3359	In che anno Vittorio Emanuele II fu proclamato Re d'Italia ?	1861	1911	1835	1971
3360	La delegazione italiana alla conferenza di pace che concluse la prima guerra mondiale era guidata da...	Orlando e Sonnino	Sonnino e Borselli	Giolitti e Sforza	Orlando e Nitti
3361	La capitale della parte di Francia governata dal maresciallo Petain era...	Vichy	Rouen	Caen	Nancy
3362	Le principali figure della Sinistra Storica furono...	Depretis e Crispi	Sella e Sonnino	Ricasoli e Minghetti	Giolitti e Ricasoli

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3363	Vittorio Emanuele III fu incoronato Re di Albania nel...	1939	1941	1826	1914
3364	Quale fra questi uomini politici fu costretto all'esilio durante il ventennio fascista?	Saragat	Badoglio	Matteotti	Ciano
3365	In quale anno fu combattuta la guerra ispano-americana in merito alla questione cubana?	1898	1856	1921	1948
3366	Indicare quale dei seguenti avvenimenti si colloca negli anni compresi tra il 1950 ed il 1960.	muore a Borgo Valsugana Alcide De Gasperi	l'esercito argentino occupa le isole Falkland	Martin Luther King marcia pacificamente su Washington	scoppia la guerra del Golan
3367	Il regime di Ciang Kai Scek, fu rovesciato a causa...	della rivoluzione guidata da Mao tse tung	del sostegno dato dal Giappone ai rivoltosi	dell'improvviso disinteresse degli Stati Uniti	dell'alleanza tra Corea del nord e Vietnam
3368	Chi guidava i trecento volontari della spedizione di Sapri?	Pisacane	Cairoli	Pellico	Bixio
3369	Come venne chiamato l'organo collegiale, creato da Mussolini alla fine del 1922, che non aveva, all'inizio, alcuna veste giuridica, ma che di fatto usurpava le funzioni del Consiglio dei Ministri?	Gran Consiglio del Fascismo	Corte Suprema	Consulta di Stato	Nuovo Ordine
3370	Giovanni Spadolini era un importante esponente del Partito...	Repubblicano Italiano	Socialista Democratico Italiano	Liberales Italiano	Socialista Italiano
3371	Dopo avere occupato Fiume con i suoi legionari, D'Annunzio si autoproclamò...	reggente del Carnaro	ambasciatore del Regno d'Italia	governatore di Fiume	cittadino istriano
3372	In che anno ebbe inizio la contestazione studentesca?	1968	1977	1982	1956
3373	Quando iniziò l'occupazione della Boemia da parte delle truppe tedesche di Hitler?	nel marzo 1939	nell'ottobre 1936	nell'ottobre 1925	nell'estate del 1914
3374	L'irredentismo fu il movimento politico che, dagli anni successivi al 1886, sostenne la liberazione delle terre ancora soggette all'Austria, che erano...	il Trentino, l'Alto Adige e la Venezia Giulia	il Piemonte e la Sardegna	le Marche e l'Emilia Romagna	lo Stato Vaticano e Roma
3375	L'ultima disperata controffensiva tedesca sul fronte occidentale, nel 1945, venne condotta...	nelle Ardenne	in Normandia	a Brest	a Parigi
3376	Vincenzo Gioberti può essere considerato il leader della corrente politica risorgimentale dei...	moderati	democratici	bonapartisti	socialisti
3377	6 giugno 1944: a cosa è legata questa data?	Allo sbarco in Normandia	Alla battaglia di Pearl Harbor	Alla scoperta del DNA	Alla morte di Churchill

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3378	Quale accordo impegnò l'Italia a partecipare alla Prima guerra mondiale?	Patto di Londra	Trattato dei tre imperatori	Triplice Alleanza	Triplice Intesa
3379	In che anno la Corte Costituzionale tenne la prima udienza?	1956	1946	1966	1976
3380	Come si chiamò lo "Stato" nato in Italia nel settembre 1943 che proseguì la guerra al fianco dei tedeschi?	Repubblica Sociale Italiana	Repubblica del nord Italia	FLN	Stato Nazionalfascista
3381	Chi era il Presidente degli Stati Uniti d'America che decise di sganciare la bomba atomica sul Giappone nel 1945?	Truman	Churchill	Roosevelt	Wilson
3382	Nel primo conflitto mondiale fu combattuta la battaglia navale ...	dello Jutland	di Capo Matapan	della rada di Abukir	di Trafalgar
3383	La Rivoluzione filippina contro la Spagna ebbe inizio...	nell'aprile del 1896	nel giugno del 1972	nel marzo del 1901	nel febbraio del 1935
3384	La Polonia ha aderito alla NATO nel...	1999	1950	2005	1946
3385	Chi fu nominato Segretario della Democrazia Cristiana nel Congresso del maggio 1982?	Ciriaco De Mita	Arnaldo Forlani	Flaminio Piccoli	Giulio Andreotti
3386	Sotto quale Presidente degli USA avvenne l'attacco alla "Baia dei Porci"?	Kennedy	Reagan	Carter	Truman
3387	La Brigata Italia fu brigata partigiana...	di ispirazione cattolica operante a Modena	di ispirazione liberal-socialista	di impronta trotskista	di impronta comunista
3388	Quale governo italiano, successivo al regime fascista, è noto come "il Governo dei quarantacinque giorni"?	Il governo Badoglio	Il governo De Bono	Il governo Parri	Il governo Bonomi
3389	Il 22 luglio 1970 il procurato deragliamento del treno del Sole uccideva 6 persone. L'episodio è conosciuto come...	Strage di Gioia Tauro	Strage di Peteano	Strage di Acca Larentia	Strage di Portella della Ginestra
3390	Quale questione fu oggetto della conferenza internazionale di Algeiras (gennaio - aprile 1906)?	il protettorato francese sul Marocco	il protettorato britannico sull'Egitto	l'assegnazione della Tunisia alla sfera d'influenza italiana	la divisione dell'Impero Ottomano
3391	Nel 1821 Vittorio Emanuele I di Savoia, detto il Tenacissimo, anziché cedere ai rivoltosi piemontesi o tentare la repressione preferì abdicare in favore del fratello....	Carlo Felice	Ferdinando I	Umberto I	Vittorio Emanuele II
3392	La conquista italiana della Libia avvenne nel...	1911-1912	1940-1943	1915-1918	1935-1936
3393	Quale incarico ricopriva Paolo Borsellino, ucciso in un attentato nel 1992 a Palermo?	Procuratore aggiunto presso la Procura della Repubblica di Palermo	Sostituto Procuratore della Repubblica	Presidente della Provincia palermitana.	Prefetto di Palermo.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3394	Lo Stato di Israele nacque nel 1948 sotto la guida di...	Ben Gurion	Karmal	Sharon	Begin
3395	La rivolta ungherese contro il regime comunista avvenne nel...	1956	1949	1938	1988
3396	Quando venne istituita la "Cassa per il Mezzogiorno"?	Nel 1950	Nel 1947	Nel 1935	Nel 1962
3397	L'obiettivo fondamentale dei governi della destra storica in Italia fu...	il pareggio di bilancio	l'eliminazione delle tasse sul macinato	l'eliminazione della pressione fiscale	l'eliminazione del corso forzoso della lira
3398	Chi era il Presidente degli Stati Uniti allo scoppio della Guerra di Secessione?	Abraham Lincoln	Thomas Jefferson	George Washington	Alexander Hamilton
3399	Che cosa avvenne sul fiume Volturno agli inizi dell'ottobre 1860?	Garibaldi sconfisse l'esercito borbonico	le truppe piemontesi sconfissero le truppe borboniche	Garibaldi incontrò Vittorio Emanuele II a Teano	le truppe piemontesi si scontrarono con i garibaldini
3400	In quali anni si colloca il "biennio rosso" italiano?	1919-20	1901-1902	1937-1938	1949-1950
3401	Ordinare cronologicamente i seguenti avvenimenti storici:	Battaglia di Marengo, Battaglia di Trafalgar, Battaglia di Waterloo, Battaglia di Caporetto, Battaglia del Kippur	Battaglia di Marengo, Battaglia di Trafalgar, Battaglia di Waterloo, Battaglia del Kippur, Battaglia di Caporetto,	Battaglia di Marengo, Battaglia di Waterloo, Battaglia di Trafalgar, Battaglia di Caporetto, Battaglia del Kippur	Battaglia di Waterloo, Battaglia di Trafalgar, Battaglia di Marengo, Battaglia di Caporetto, Battaglia del Kippur
3402	Tra quali Stati fu stipulato il "Patto tripartito"?	Germania, Italia e Giappone	Inghilterra, Francia e URSS	USA, URSS, Regno Unito	Germania, Giappone e Cina
3403	In quale secolo si sviluppò in Europa l'Illuminismo?	XVIII	XX	XIX	XVII
3404	Quando Nikita Kruscev venne esautorato; gli succedette...	Leonid Breznev	Jurij Andropov	Lavrentij Berija	Konstantin Cernenko
3405	Charles De Gaulle, al potere in Francia, fonda la Quinta Repubblica. Era l'anno...	1958	1962	1946	1968
3406	L'agenzia di stampa ANSA nacque nel...	gennaio 1945	ottobre 1971	gennaio 1952	ottobre 1931
3407	La riforma politica democratica dell'URSS detta "Perestrojka" fu attuata da...	Gorbaciov	Putin	Lenin	Bresnev
3408	Durante la prima guerra di indipendenza, cosa accadde a Pastrengo?	gli "squadroni da guerra" dei carabinieri reali obbligarono gli austriaci a ritirarsi	gli austriaci sconfissero i piemontesi	i volontari universitari toscani resistettero agli austriaci	i volontari napoletani sconfissero gli austriaci
3409	Nel novembre 1919 si concludeva il trattato di pace per la Bulgaria a...	Neuilly-sur-Seine	Villa Giusti	Saint-Germain-en-laye	Sèvres
3410	La strage di Piazza della Loggia nel 1974 ebbe luogo a	brescia	genova	trento	vercelli
3411	Quale è stato il primo paese a costruire la bomba atomica?	L'America	L'Inghilterra	La Francia	Il Giappone
3412	Per definire il Principe ideale, Machiavelli si ispirava a...	Cesare Borgia	Ettore Fieramosca	Carlo d'Angiò	Rodrigo Borgia

STORIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3413	Quale Partito o quale coalizione di partiti conseguì la maggioranza assoluta dei seggi nelle elezioni del '48?	La Democrazia Cristiana	Il Partito Comunista Italiano	La coalizione formata da DC- PLI- PRI	La coalizione formata da DC- PRI-PLI-PSDI
3414	Per quale avvenimento storico è ricordata la località dell'Aspromonte?	Giuseppe Garibaldi venne ferito e fatto prigioniero durante una spedizione armata per liberare Roma	il bandito Giuliano perpetrò, con la sua banda, un eccidio di sindacalisti nel corso di una manifestazione	i fratelli Bandiera furono assaliti e uccisi dalle truppe borboniche	fu sede di un'insurrezione popolare contro le truppe sanfediste che marciavano verso Napoli
3415	Gli USA intervennero nel primo conflitto mondiale nel...	1917	1914	1919	1930
3416	In quale anno ebbe luogo a Mosca la Terza Internazionale Comunista?	nel 1919	nel 1911	nel 1923	nel 1925
3417	La prima donna al mondo ad essere eletta alla carica di Primo Ministro è stata Sirimavo Bandaranaike che, nel 1960, assunse tale carica...	in Sri Lanka	in Cile	in Sud Africa	in Afghanistan
3418	Nello stesso anno in cui iniziò la guerra di secessione americana...	Vittorio Emanuele II di Savoia assunse il titolo di Re d'Italia	andò al Governo la Sinistra Storica	venne ucciso Umberto I	Roma divenne capitale del Regno d'Italia
3419	In quale anno iniziò la seconda guerra mondiale?	nel 1939	nel 1940	nel 1941	nel 1938
3420	Che cosa fu il cosiddetto "proclama di Rimini" del 1815?	il proclama con cui Gioacchino Murat incitò gli italiani alla creazione di uno stato indipendente	il proclama antiaustriaco lanciato da Eugenio Beauharnais	il proclama antifrancese lanciato dal generale austriaco Bellegarde	l'enciclica con cui Pio VII invitò i cattolici alla guerra contro la Francia
3421	Da quali fazioni fu combattuta la battaglia di Poitiers nel 732 d.C.?	Franchi e Musulmani	Svevi e Mori	Svevi e Normanni	Franchi e Mongoli
3422	Nel 1945 venne proclamata la Repubblica Federativa Socialista della Jugoslavia, guidata da...	Tito	Milosevic	Aimone Savoia Aosta	Mihajlovic
3423	L'OVRA, istituita dal fascismo, era...	la polizia politica del regime fascista.	l'organo preposto alla redazione delle leggi	il tribunale speciale che giudicava gli oppositori del regime	l'organo di propaganda del regime
3424	Quale fra questi personaggi politici non è stato segretario del Partito Socialista?	Ugo La Malfa	Pietro Nenni	Giacomo Mancini	Francesco De Martino
3425	Il 20 giugno 1789 i deputati del Terzo Stato si riunirono al di fuori del Parlamento in una sala da cui prese il nome l'accordo come "giuramento della..."	Pallacorda	Salle à manger	Gironda	Biblioteca
3426	Golda Meir fu Primo Ministro in...	Israele	Pakistan	India	Giordania
3427	Quali fazioni si contrastarono in Germania dopo la morte di Enrico V?	I duchi di Baviera (Guelfi) e i duchi di Svevia (Ghibellini)	I conti di Carmagnola e i baroni D'Orange	Scismatici e Unitari	Nessuna delle precedenti risposte è corretta
3428	Lo scopo dell'attacco giapponese alla base di Pearl Harbour era...	distruggere il potenziale navale usa, in special modo le portaerei considerate strategicamente vitali nel tratto di guerra del pacifico	distogliere più truppe usa possibili dall'europa per aiutare gli alleati dell'asse	dimostrare agli americani la potenza militare giapponese	costringere gli usa a rinunciare alla loro influenza nel pacifico a favore dei giapponesi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3429	Dal 22 novembre 2005 ha ricoperto la carica di Cancelliere della Germania...	Angela Merkel	Helmut Schmidt	Horst Seehofer	Helmut Kohl
3430	In quale anno vennero promulgate in Italia le leggi razziali?	1938	1929	1943	1921
3431	il Patto di acciaio fra Italia e Germania venne firmato nel...	1939	1940	1945	1989
3432	Con il trattato di Trianon (1920) fu firmata la pace tra i Paesi dell'Intesa e...	l'Ungheria	l'Austria	la Germania	la Bulgaria
3433	Lo Sbarco in Normandia iniziò...	all'alba del 6 giugno 1944	nella notte del 21 maggio 1943	nella notte del 21 ottobre 1945	all'alba del 4 gennaio 1942
3434	La campagna propagandistica detta "battaglia del grano", che dalla svolta del 1925 continuò per tutto il corso del regime si proponeva di ottenere...	l'autosufficienza nel settore cerealicolo	l'incremento dell'allevamento bovino	una minore produzione cerealicola	l'abbattimento delle barriere protezionistiche
3435	Il XX Congresso del PCUS (Partito Comunista dell'Unione Sovietica), che si svolse dal 14 al 26 febbraio del 1956, rimase famoso perché nel corso di esso...	Nikita Krusciov denunciò le violenze, le purghe e le limitazioni alla libertà imposte dal regime di Stalin	Mikhail Gorbacev chiari il suo concetto della riforma economica detta "Perestrojka"	Vladimir Putin fu arruolato nel KGB	Vladimir Putin fu segretamente battezzato nella Chiesa ortodossa
3436	Chi era il cancelliere prussiano, nel 1866, epoca della terza guerra d'indipendenza italiana?	Otto von Bismarck.	Franz von Kolowrat- Liebssteinsky	Klemens von Metternich	Johann von Stadion
3437	"I have a dream..."(Io ho un sogno) chi pronunciò per la prima volta questa frase?	Martin Luther King	Barack Obama	Malcom X	John Fitzgerald Kennedy
3438	All'inizio della prima guerra mondiale la Russia...	si era schierata a fianco di Inghilterra e Francia	si era schierata a fianco di Germania e Austria	dichiarò guerra a Turchia e Inghilterra	rimase neutrale
3439	Quale Presidente del Consiglio represses con durezza i Fasci siciliani?	Francesco Crispi	Sidney Sonnino	Benito Mussolini	Giovanni Giolitti
3440	La seconda guerra sino-giapponese (7 luglio 1937 - 2 settembre 1945) terminò con...	la resa incondizionata del Giappone	l'incidente di Mukden	l'occupazione giapponese della Manciuria	la battaglia del ponte Marco Polo
3441	La comune di Parigi, nel 1871, vide per la prima volta l'instaurazione di un regime...	socialista	autoritario	comunista	proletario
3442	Al termine della terza guerra di indipendenza il Regno d'Italia riuscì ad annettersi...	il Veneto, il Friuli e la provincia di Mantova	Roma	Trento e Trieste	la Lombardia ed il Regno delle due Sicilie
3443	Durante la seconda guerra d'Indipendenza, il comando dei "Cacciatori delle Alpi" venne affidato a...	Giuseppe Garibaldi	Giuseppe Mazzini	Raffaele Cadorna	Cesare Balbo

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3444	La dura repressione, effettuata delle truppe del Patto di Varsavia contro il tentativo cecoslovacco di instaurare un "socialismo dal volto umano", avvenne nel...	1968	1945	1848	1997
3445	Nell'aprile del 1940 Hitler intraprese...	l'invasione della Danimarca e della Norvegia	l'invasione della Spagna e del Portogallo	la rapida ritirata dalla Polonia, per evitare l'attacco russo	l'invasione della Polonia e della Romania
3446	Nel corso della storia della cosiddetta Prima Repubblica (1948 – 1994), in Italia si sono succeduti...	47 Governi	58 Governi	220 Governi	17 Governi
3447	Il lungo e devastante bombardamento NATO sulla Serbia fu causato...	dalla "pulizia etnica" messa in atto dalla Serbia contro i Kossovani di etnia albanese	dall'attacco della Serbia contro la Slovenia che aveva dichiarato la propria indipendenza dalla Jugoslavia	dall'aggressione serba alla Croazia che aveva dichiarato la propria indipendenza dalla Jugoslavia	dal tentativo serbo di invadere l'Albania
3448	Gli accordi di Camp David del 1978 ebbero per risultato...	la restituzione del Sinai alla sovranità egiziana	il Concordato per una gestione comune israelo- egiziana del Canale di Suez	la restituzione del Sinai alla sovranità israeliana	la restituzione del Canale di Suez alla sovranità israeliana
3449	Nel 2013 è morta, all'età di 91 anni, la prima donna a dirigere un osservatorio astronomico in Italia...	Margherita Hack	Silvia Reichenbach	Marina Miraglia	Benedetta Cappa Marinetti
3450	Gorbaciov nel 1985 con la "glasnost" porta l'URSS...	ad una liberalizzazione interna condotta all'insegna della trasparenza.	alla chiusura del dialogo con l'Occidente.	al rafforzamento dell'apparato burocratico centrale.	ad una ferma opposizione contro l'Occidente capitalistico.
3451	L'Alaska fu acquistata dagli Stati Uniti nel 1867, al prezzo di 7.200.000 dollari. Quale Stato la vendette?	Russia	Canada	Francia	Norvegia
3452	Il Massacro di Monaco del 1972 avvenne durante...	i giochi della XX Olimpiade	l'Oktoberfest	il mercatino di Natale	una festa alla discoteca La Belle
3453	La legge "Fortuna-Baslini", confermata dai referendum popolari del 1974, riguardava...	il divorzio	l'aborto	l'adozione	l'obiezione di coscienza
3454	Napoleone Bonaparte entrò a Mosca dopo la battaglia di...	Borodino	Smolensk	Lipsia	Abukir
3455	Il XX Congresso che sancì lo scioglimento del Partito comunista italiano e la nascita del Partito Democratico della Sinistra (PDS) si svolse nel...	1991	1995	1983	2001
3456	Il malcontento del popolo russo contro lo zar esplose nel 1905 a seguito della...	sconfitta russa nella guerra russo-giapponese	fuga in Germania dello zar	invasione della Russia da parte di Napoleone	partecipazione dello zar alla guerra mondiale
3457	In Russia, il primo tentativo di rivoluzione, trasformato in strage dalle truppe zariste, avvenne nel...	1905	1734	1820	1940
3458	Il Presidente degli Stati Uniti J. F. Kennedy è stato assassinato a...	Dallas	Camp David	New York	Los Angeles

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3459	Nella battaglia delle Piramidi Napoleone combatté contro...	i mamelucchi di Murad Bey	la flotta inglese di Orazio Nelson	i siriani di Ahmad al-Jazzar Pascià	ottomani di Mustafa Pascià
3460	La prima donna italiana a essersi battuta, tra la fine del 1800 e l'inizio del 1900, per il voto alle donne fu...	Anna Maria Mozzoni	Diodata Saluzzo Roero	Cristina Tivulzio Belgioioso	Isabella Andreini
3461	Il boss mafioso Bernardo Provenzano, ricercato sin dal 1963...	è stato arrestato l'11 aprile 2006	è tuttora latitante	è stato ucciso in un conflitto a fuoco con una cosca rivale	è stato arrestato in Canada
3462	La prima campagna in Italia di Napoleone iniziò nel 1796 e si concluse trionfalmente con il trattato di ...	Campoformio	Belgrado	Berlino	Trento
3463	Quale evento storico si verificò in Italia l'8 settembre 1943?	L'armistizio con gli alleati	Il primo attacco partigiano	La cattura di Mussolini	Lo sbarco alleato
3464	La guerra civile spagnola iniziò nel...	1936	1917	1924	1944
3465	Dopo la sconfitta tedesca sulla Marna, nel settembre 1914, subentrò...	una logorante guerra di trincea	la guerra lampo	l'armistizio richiesto dagli Imperi centrali	un attacco massiccio e intenso di logoramento alla piazzaforte di Verdun
3466	Con il termine "apartheid" si intende...	la segregazione razziale che vigeva in Sud Africa	l'appartenenza ad una dinastia reale	l'azione razzista del Ku Klux Klan	la campagna antirazzista negli USA
3467	È stato dittatore in Portogallo...	Salazar	Peron	Franco	Allende
3468	Da quali sovrani fu firmato il trattato della Triplice Alleanza?	Umberto I, Francesco Giuseppe, Guglielmo I	Vittorio Emanuele II, Francesco Giuseppe, Guglielmo II	Vittorio Emanuele II, Carlo I, Federico Guglielmo I	Vittorio Emanuele III, Francesco Giuseppe, Guglielmo II
3469	La Democrazia Cristiana ha partecipato al governo...	ininterrottamente fino al 1994	saltuariamente fino al 1994	ad almeno cinque governi insieme al Partito Comunista	fino al 2002
3470	La presa della Bastiglia avvenne il 14 luglio del...	1789	1718	1815	1848
3471	Il Vallo Atlantico era un esteso sistema di fortificazioni costiere che si estendeva...	dalla Norvegia alla Francia	dalla Finlandia alla Polonia	dalla Svezia alla Francia meridionale	dalla Russia alla Francia
3472	Quale donna italiana è stata Première Dame di Francia?	Carla Bruni	Cristina Tivulzio Belgioioso	Luisa Bergagli	Faustina Maratti Zappi
3473	Nel dicembre 1991, ad Alma-Ata, è stata sancita...	la fine dell'URSS	l'indipendenza del Sud Africa	la fine dell'intervento militare russo in Afghanistan	la fine della guerra tra Iran e Iraq
3474	Il principale generale unionista nella Guerra di secessione americana	Ulysses Grant	George Armstrong Custer	Andrew Johnson	Robert Lee
3475	Con il termine "maquis" s'intende...	il movimento di resistenza e liberazione nazionale francese durante la seconda guerra mondiale	un'organizzazione terrorista marxista-leninista di tendenza anarchica	un gruppo militante che chiede uno stato indipendente per la Corsica e il conseguente distacco dell'isola dalla Francia.	un movimento terroristico di estrema sinistra in Canada durante gli anni settanta
3476	Nello storico incontro di Teano (26 ottobre 1860) Garibaldi...	cedette a Vittorio Emanuele II i territori del Regno delle Due Sicilie da lui conquistati	ricevette da Ferdinando I di Borbone le chiavi di Napoli in segno di resa incondizionata	ottenne da Pio IX la revoca della scomunica	annunciò a Cavour la propria intenzione di ritirarsi a Caprera

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3477	Quando i nazisti assassinarono il cancelliere austriaco Dollfuss, nel 1934, l'Italia...	sostenne l'indipendenza austriaca contro le mire annessionistiche naziste	si mantenne neutrale durante tutto il corso della vicenda	sostenne il tentativo annessionistico tedesco	in un primo momento favorevole alle mire annessionistiche tedesche, ma in seguito si orientò verso un moderato sostegno alla causa austriaca
3478	Quale ruolo ebbe Dino Grandi nella seduta del Gran Consiglio del Fascismo che segnò la caduta di Benito Mussolini nella notte del 25 luglio 1943?	Presentò l'ordine del giorno con il quale mise in minoranza Mussolini	Pronunciò un discorso in difesa di Mussolini e del Regime	Fece opera di mediazione tra gli avversari di Mussolini e i suoi fedelissimi	Sostenne la necessità di un maggiore appoggio militare alla Germania
3479	Il cosiddetto "listone", che comprendeva candidati di fiducia del Governo e del Partito nazionale fascista, fu presentato alle elezioni politiche del...	1924	1909	1935	1947
3480	Napoleone III era figlio di...	Luigi Bonaparte	Giovanni Bonaparte	Napoleone Bonaparte	Girolamo Bonaparte
3481	Quale Capo del Governo, nell'estate del 1862, inviò l'esercito contro Garibaldi, che muoveva alla volta di Roma per liberarla?	Urbano Rattazzi	Marco Minghetti	Giovanni Lanza	Bettino Ricasoli
3482	Come si chiamava l'ente che si occupava delle trasmissioni radiofoniche inaugurato nel 1928?	EIAR	RAI	FIAT	INCOM
3483	Chi fu il primo uomo politico non proveniente dalla Democrazia Cristiana ad assumere il Governo, nel 1981?	Il repubblicano Giovanni Spadolini	Il repubblicano Ugo La Malfa	Il socialista Bettino Craxi	Il socialista Sandro Pertini
3484	La FIAT è nata a Torino col nome di "Società Anonima Fabbrica Italiana di Automobili", il giorno...	11 luglio 1899	5 settembre 1878	4 maggio 1788	3331
3485	La rivoluzione di luglio contrastò la monarchia restaurata in Francia dopo la caduta di Napoleone ed in particolare il Re...	Carlo X	Luigi XVIII	Luigi Filippo d'Orléans	Luigi Napoleone Bonaparte
3486	Alcide De Gasperi, all'interno del processo di unificazione europea, propose un progetto che poi non venne realizzato:...	la costituzione del CED (Comunità Europea di Difesa)	la costituzione dell'EURATOM	l'istituzione di una moneta unica europea chiamata ECU	l'adozione in tutta Europa di una lingua comune, individuata nell'esperanto
3487	L'Assemblea di Francoforte del 1848 proclamò il Reich tedesco secondo il programma dei...	Piccoli Tedeschi	Giovani Polacchi	Grandi Prussiani	Pastori Anglicani
3488	La Brigata partigiana Stella Rossa era...	una brigata partigiana autoctona che operava nell'Appennino tosco-emiliano	una brigata di patrioti apuani che operava a Massa	un distaccamento partigiano di connotazione garibaldina	un distaccamento della IV Zona Operativa ligure
3489	La "guerra imposta" scoppiò nel 1980 tra...	Iraq e Iran	Iraq e Kuwait	Iran ed Egitto	Egitto e Israele

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3490	In quale periodo fu promosso negli USA il piano di riforme economiche e sociali denominato "new deal"?	Dal 1933 al 1937	Dal 1940 al 1945	Dal 1958 al 1961	Dal 1928 al 1931
3491	La seconda fase della rivoluzione russa si scatenò...	dal 24 al 25 ottobre 1917.	dal 1 al 30 ottobre 1916	dal 24 al 25 ottobre 1915	dal 1 al 30 ottobre 1919
3492	Il grave incidente minerario del 1956 nel quale persero la vita più di cento emigrati italiani avvenne a...	Marcinelle in Belgio	Caphouse in Inghilterra	Courrières in Francia	Monongahn negli USA
3493	All'epoca della rivoluzione francese i "girondini" riunivano, oltre che i deputati della Gironda,...	i rappresentanti della borghesia colta	i radicali antimonarchici	l'ala proletaria della rivoluzione	la sinistra piccolo- borghese
3494	La prima Presidentessa della Camera dei Deputati Italiana fu...	Nilde Iotti	Irene Pivetti	Roberta Pinotti	Ludovica Gargari
3495	Dopo la caduta di Napoleone Bonaparte alla moglie Maria Luisa fu assegnato il Ducato di ...	Parma, Piacenza e Guastalla	Massa e Carrara	Modena, Reggio e Mirandola	Nizza, Savoia e Sardegna
3496	L'impresa dannunziana di Fiume avvenne	il 12 settembre 1919	il 12 settembre 1918	il 12 settembre 1917	il 12 settembre 1916
3497	All'epoca della guerra di secessione americana gli Stati del Nord erano fortemente industrializzati, mentre quelli del Sud erano...	essenzialmente agricoli	protezionisti	reazionari	schiaivizzati
3498	L'evasione dal carcere di Regina Coeli di Sandro Pertini e Giuseppe Saragat venne organizzata nel ...	1944	1942	1960	1950
3499	Il "blocco continentale", proclamato da Napoleone Bonaparte, consisteva ...	nel boicottare il commercio con l'Inghilterra	nell'ostacolare l'espansione coloniale inglese	in un patto di non belligeranza con l'Inghilterra	in un patto di reciproco sostegno economico tra Francia e Inghilterra
3500	Quale delle seguenti battaglie avvenute durante la prima guerra mondiale fu uno scontro navale?	Battaglia dello Jutland	Battaglia della Marna	Battaglia della Somme	Battaglia del Piave
3501	La 5ª armata americana che guidò gli sbarchi alleati a Salerno nel settembre del 1943, era comandata da...	Mark Clark	Dwight Eisenhower	Henry Westmoreland	Georg Lucas
3502	Chi diede inizio agli eventi della Seconda Guerra Mondiale?	Hitler	Churchill	Mussolini	Franco
3503	Dopo l'8 settembre 1943 la Resistenza italiana si organizzò intorno al...	Comitato di Liberazione Nazionale	Partito Popolare Italiano	Partito Comunista Italiano	Movimento Partigiano
3504	Al momento della conclusione degli accordi di Plombières, venne ipotizzato da Napoleone III, come possibile Re delle Due Sicilie il nome di...	Luciano Murat	Gerolamo Bonaparte	Leopoldo di Toscana	Carlo Luciano Bonaparte
3505	In che anno è stato eretto il "muro di Berlino"?	1961	1945	1989	1968

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3506	Quale Generale dell'Esercito italiano represses nel sangue i tumulti di Milano del 1898?	Bava Beccaris	Balbo	Graziani	Cadorna
3507	All'epoca della rivoluzione francese i "sanculotti" rappresentavano...	l'ala proletaria della Rivoluzione	un gruppo moderato formato da rappresentanti della borghesia colta	un club rivoluzionario ad indirizzo radicale ed antimonarchico	un gruppo di sinistra interprete degli interessi proletari e piccolo- borghesi
3508	Chi fu il primo presidente degli Stati Uniti ?	George Washington	Ulysses Grant	Robert Lee	George Armstrong Custer
3509	Nell'agosto del 1917 si verificarono dei moti di rivolta contro il caro-viveri e la guerra a...	Torino	Genova	Palermo	Roma
3510	La guerra del Vietnam terminò nel...	1975 con la caduta di Saigon	1954 con la costituzione del Fronte di Liberazione Nazionale filo- comunista	1911 con la Lunga marcia	1830 con la rivolta dei Boxer
3511	La linea di fortificazione approntata nel 1944 dal Feldmaresciallo Kesselring per rallentare l'avanzata degli eserciti alleati fu originariamente denominata...	Linea Gotica	Linea Sigfrid	Ligne Alpine	Linea Gustav
3512	Gli accordi di Bretton Woods istituirono...	il Fondo Monetario Internazionale	la NATO	l'ONU	la CECA
3513	Gli attentati dell'11 settembre 2001 provocarono la morte di quasi ...	Circa 3000 persone	Circa 1200 persone	Circa 600 persone	Circa 7000 persone
3514	Con il termine "primavera dei popoli" viene comunemente indicato...	l'ondata di moti rivoluzionari che sconvolsero l'Europa nel 1848	l'impegno di Ernesto Che Guevara per la lotta rivoluzionaria dei Paesi del terzo mondo	il processo storico che ha portato alla fine degli imperi coloniali e all'indipendenza dei popoli afroasiatici	il movimento politico e culturale sviluppatosi nella Cecoslovacchia comunista alla fine degli anni sessanta
3515	La prima battaglia della Sirte ebbe luogo...	a metà dicembre del 1941	nel marzo del 1939	a giugno del 1943	a fine gennaio del 1946
3516	Quale Presidente del Consiglio si fece promotore della Tassa sul macinato per contribuire al risanamento delle finanze pubbliche...	Quintino Sella	Luigi Einaudi	Gaetano Filangieri	Camillo Cavour
3517	Quale aspetto particolare della situazione italiana venne trattato nel Congresso di Parigi del 1856?	La situazione dello Stato Pontificio e del Regno delle Due Sicilie	La situazione del Regno Lombardo- Veneto	I pericoli alla sicurezza del Regno di Sardegna	La situazione dei Ducati emiliani
3518	Nel periodo giolittiano ebbe un ruolo trainante nell'economia italiana...	l'industria siderurgica	l'artigianato	l'agricoltura	l'industria estrattiva
3519	Nel corso della seconda guerra mondiale, prese il nome in codice "Operazione Corkscrew"...	l'attacco alleato all'isola di Pantelleria	il bombardamento di Roma	lo sbarco ad Anzio	il bombardamento di Cassino
3520	L'isola di Formosa, poi Taiwan, divenne nel 1949 sede della Cina Nazionalista sotto la presidenza di...	Chang Kai-Shek	Deng Xiao-Ping	Mao Tse-tung	Ho Chi Minh
3521	Napoleone si fece nominare primo console nel brumaio 1799, al ritorno dalla ...	spedizione in Egitto	campagna di Spagna	vittoria di Marengo	invasione della Russia

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3522	In che anno fu fondato il Partito Comunista Italiano?	1921	1870	1935	1949
3523	La più grave "sconfitta" subita da Napoleone Bonaparte in Russia avvenne...	sulla Beresina	a Cracovia	a Smolensk	a Waterloo
3524	Nella Francia occupata dai nazisti, chi fu capo del governo collaborazionista di Vichy dal 1940 al 1944?	Henri-Philippe Pétain	Georges Benjamin Clemenceau	Charles De Gaulle	Gaston Doumergue
3525	La "Domenica di sangue" è una manifestazione di massa che si è svolta il 22 gennaio 1905 davanti al...	Palazzo d'inverno di Pietrograd	Cremlino di Mosca	alla chiesa di San Pietro a Pietrograd	alla chiesa di San basilio a Mosca
3526	Al termine della prima guerra mondiale Italia e Austria firmarono l'armistizio...	a Villa Giusti	a Cormons	a Vienna	a Venezia
3527	Nel 1918 il governo sovietico firmò il trattato di Brest-Litovsk con la Germania; di cosa si trattava?	Era una pace separata che imponeva pesantissime condizioni alla Russia	Era un patto di non aggressione	Era il riconoscimento della legittimità del nuovo governo sovietico da parte principali governi europei	Era un accordo commerciale con cui la Russia vendeva alla Germania grano in cambio di carbone
3528	Quale impresa militare fu compiuta da Luigi Rizzo nella notte tra il 10 e l'11 febbraio 1918?	La beffa di Buccari	La liberazione di Trento	L'affondamento delle navi inglesi ad Alessandria d'Egitto	La difesa sul monte Grappa
3529	Nel 1955 si è formato in Italia il Partito radicale da una scissione del Partito...	liberale	socialdemocratico	fascista	socialista
3530	Come si chiama il "fronte rivoluzionario dell'Irlanda"?	IRA	FRI	RAI	IFR
3531	All'epoca della battaglia di Vittorio Veneto, nel 1918, era Capo di Stato maggiore delle Forze Armate il generale ...	Armando Diaz	Pietro Badoglio	Oreste Baratieri	Luigi Cadorna
3532	Il 9 ottobre 1963 si verificò in Italia un grave disastro nel neo-bacino idroelettrico artificiale del Vajont che comportò, tra l'altro, una micidiale inondazione nel paese di...	Longarone	Courmayeur	Acireale	Marina di Pisa
3533	Con quale documento Roosevelt e Churchill fissarono, nel 1941, i principi di una politica comune?	Carta Atlantica	Intesa Anglosassone	Conferenza di Parigi	Magna Carta
3534	In Europa i movimenti di resistenza al nazi-fascismo si svilupparono...	soprattutto a partire dalla primavera-estate del 1941, dopo l'attacco tedesco all'URSS.	soltanto nell'ultima parte del conflitto, dal 1944.	a partire dall'entrata in guerra degli Stati Uniti.	sin dall'inizio del conflitto.
3535	Chi era il Comandante delle truppe israeliane durante la cosiddetta "guerra dei sei giorni"?	Moshe Dayan	Menachem Begin	Hosni Mubarak	Ben Gurion

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3536	All'epoca della guerra di secessione americana gli Stati del Nord erano protezionisti mentre il Sud tendeva ad una politica commerciale...	liberista	schiavista	espansionista	colonialista
3537	Chi propose nel 1877 la riforma scolastica che ebbe una rilevante importanza ai fini della diminuzione dell'analfabetismo in Italia?	Michele Coppino	Francesco Crispi	Sidney Sonnino	Giuseppe Zanardelli
3538	Il gruppo estremista dei cetnici, colpevole di azioni di "pulizia etnica" nel corso delle guerre civili in Jugoslavia, è il simbolo del nazionalismo...	serbo	macedone	sloveno	croato
3539	Cosa accadde in Germania il 30 giugno 1934 noto come "notte dei lunghi coltelli"?	Furono epurati e massacrati i vertici delle Sturmabteilung (SA) di Rohm e altri oppositori di Hitler	Vennero scatenate in tutta la Germania innumerevoli aggressioni agli ebrei	Le S.A di Rohm si scatenarono contro gli oppositori di sinistra e di centro del regime nazista	Fu dato fuoco al palazzo del Reichstag, sede del parlamento tedesco
3540	Con quale nome era stato contrassegnato il progetto tedesco di invasione dell'Inghilterra?	Operazione Leone Marino	Operazione Barbarossa	Desert Storm	Anschluss
3541	I Talebani sono andati al potere in Afghanistan nel...	1996	1970	1946	2000
3542	Come si manifestarono in Italia le "radiose giornate di maggio" nel 1915?	I movimenti nazionalisti organizzarono in tutta l'Italia manifestazioni in favore della guerra	Partirono tre navi di emigranti diretti negli USA	I pacifisti organizzarono manifestazioni contro l'entrata in guerra	Sidney Sonnino rese noto al Paese il Trattato di Londra
3543	Il gruppo estremista degli ustascia, ricomparso nel corso delle guerre civili avvenute di recente in Jugoslavia, è il simbolo del nazionalismo	croato	macedone	sloveno	serbo
3544	All'epoca della Rivoluzione francese i "giacobini" rappresentavano ...	un club rivoluzionario ad indirizzo radicale ed antimonarchico	un gruppo moderato formato da rappresentanti della borghesia colta	l'ala proletaria della Rivoluzione	un gruppo di sinistra interprete degli interessi proletari e piccolo-borghesi
3545	Chi era presidente degli Stati Uniti all'epoca della guerra di secessione?	Abraham Lincoln	George Armstrong Custer	Thomas Woodrow Wilson	Robert Lee
3546	La linea fortificata del Vallo Atlantico fu attaccata dagli Alleati...	il 6 giugno 1944	il 16 maggio 1945	il 7 febbraio 1943	il 30 giugno 1942
3547	Il primo grande scontro militare della prima Guerra Mondiale sul fronte occidentale fu la battaglia...	della Marna.	di Tannenberg.	delle Fiandre.	di Verdun.
3548	La cosiddetta "età giolittiana" si inquadra...	nel primo quindicennio del XX secolo	nell'ultimo ventennio del XIX secolo	nella metà del XX secolo	nella metà del XIX secolo
3549	Nel 1848, rappresentò un simbolo delle lotte romane contro lo Stato Pontificio...	Giuditta Tavani Arquati	Gaetana Agnesi	Eleonora Fonseca Pimentel	Amanda Guiducci
3550	L'invasione del Kuwait da parte dell'Iraq fu la causa scatenante della...	guerra del Golfo nel 1991	prima guerra mondiale	guerra del petrolio nel 1965	seconda guerra mondiale

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3551	Chi era la figlia di Papa Alessandro VI?	Lucrezia Borgia	Carlotta Corday	Giovanna d'Arco	Caterina dei Medici
3552	Nel 1945 gli angloamericani cercarono di costringere la Germania alla resa: uno degli episodi più drammatici, anche perché privo di giustificazioni militari, fu...	il bombardamento di Dresda	la battaglia di Berlino	la battaglia di Inghilterra	lo sbarco in Normandia
3553	Abraham Lincoln morì nel...	1865	1723	1890	1839
3554	L'espressione "guerra delle pietre" viene usata a proposito...	della prima Intifada	del gruppo separatista ETA	del primo atto di ribellione del FLN	dell'OLP
3555	Nel corso della prima guerra mondiale i primi carri armati, furono utilizzati...	dall'esercito britannico sulla Somme il 15 settembre 1916	dall'esercito tedesco a Ypres il 10 aprile 1917	dalla Prima Armata Statunitense il 12 settembre 1917	dall'esercito russo il 4 marzo 1918
3556	Durante il congresso del Partito Socialista Italiano del 1921 a Livorno...	l'ala sinistra operò la scissione che diede vita al Partito Comunista d'Italia	un gruppo di congressisti appoggiò le istanze di Benito Mussolini uscendo dal partito	ci fu un forte contrasto tra le diverse correnti che finì con l'uccisione di Turati	l'ala destra operò la scissione che diede vita al Partito Socialdemocratico italiano
3557	Chi fu eletto Presidente della Repubblica Italiana nei giorni successivi alla strage di Capaci, dove rimase ucciso il giudice Falcone? ...	Oscar Luigi Scalfaro	Carlo Azeglio Ciampi	Sandro Pertini	Francesco Cossiga
3558	Durante lo svolgimento di una insurrezione, nel 1848, Luigi Filippo di Orleans...	abdicò e si rifugiò in Inghilterra sotto falso nome	ordinò un feroce massacro dei rivoltosi	concesse il tricolore al posto della bandiera borbonica	concesse la Costituzione
3559	Durante l'impero napoleonico, fu incoronato re di Vestfalia...	Girolamo Bonaparte	Luigi Bonaparte	Giuseppe Bonaparte	Luciano Bonaparte
3560	In Italia l'anniversario della Liberazione dal Nazifascismo si commemora il...	25 aprile	4 novembre	2 giugno	1 maggio
3561	Quale campo di sterminio nazista aveva sede nel territorio dell'attuale Polonia?	Auschwitz	Buchenwald	Mauthausen	Dachau
3562	La strage di Marzabotto fu un insieme di eccidi compiuti dalle truppe naziste tra il 29 settembre e il 5 ottobre 1944 nel quadro di un'operazione di rastrellamento diretta contro...	la formazione partigiana Stella Rossa	la Brigata partigiana Garibaldi	la brigata partigiana Giustizia e Libertà	alcuni esponenti del Partito di Azione
3563	Nel 1995 quale trattato ha concluso il duro conflitto tra la Croazia la Serbia e la Bosnia?	l' Accordo di Dayton (GFAP)	il Trattato di Amsterdam	il Trattato di Parigi	l'accordo di Lubiana
3564	La Battaglia di Điện Biên Phủ si svolse nel 1954 tra le truppe francesi della Legione Straniera e...	le forze Viet Minh	gli insorti del Fronte di Liberazione Nazionale Algerino	gli ulema del Partito Comunista Algerino	l'esercito nordvietnamita ed i guerriglieri Viet Cong
3565	La donna politica del Myanmar attiva nella difesa dei diritti umani è...	Aung San Suu Kyi	Benazir Bhutto	Indira Ghandi	Sonia Ghandi
3566	La "primavera di Praga" fu il tentativo di...	aprire in senso liberale il comunismo	liberare il paese dalla dominazione russa	completare la rivoluzione proletaria	far cadere il regime comunista

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3567	Sotto quale presidenza avvenne l'allunaggio sulla luna?	Quella di Richard Nixon	Quella di Jimmy Carter	Quella di Gerald Ford	Quella di John Fitzgerald Kennedy
3568	Le elezioni politiche per il primo Parlamento della Repubblica italiana si svolsero...	nell'aprile del 1948	nel settembre del 1943	nel gennaio del 1950	nel giugno del 1946
3569	I bombardamenti sulle città tedesche compiuti dagli angloamericani nel 1945 erano prevalentemente effettuati con la crudele tecnica...	della tempesta di fuoco	dell'intervento a singhiozzo	della distruzione mirata	del lancio di bombe atomiche
3570	La prima città italiana che insorse nel 1848 fu...	Palermo	Torino	Milano	Genova
3571	Nel 1938 Hitler puntò all'acquisizione di una parte della Cecoslovacchia ed, in particolare, della regione...	dei Sudeti	della Moravia	della Baviera	della Boemia
3572	Il 19 marzo 2002 le Nuove Brigate Rosse hanno perpetrato...	l'omicidio di Marco Biagi	l'attentato sull'Italicus	l'omicidio di Massimo D'Antona	la Strage di Cima Vallona
3573	Come si chiamava l'astronave della prima missione sulla luna?	Apollo 11	Apollo 6	Apollo 9	Apollo 8
3574	Il "Manifesto del Partito Comunista" è stato scritto...	nel 1848 da Karl Marx e Friedrich Engels	nel 1871 da Michail Bakunin e Pëtr Kropotkin	nel 1840 da Pierre- Joseph Proudhon e Louis Blanc	nel 1796 da François-Noël Babeuf e Filippo Buonarroti
3575	In che anno furono varate le leggi di Norimberga (Leggi per la protezione del sangue) ?	Nel 1935	Nel 1920	Nel 1942	Nel 1950
3576	All'epoca della Rivoluzione Francese in Austria regnava la dinastia ...	degli Asburgo	dei Borboni	degli Hohenzollern	dei Wittenberg
3577	Il corpo di spedizione del Regno di Sardegna in Crimea era comandato da...	Alfonso La Marmora	Oreste Baratieri	Raffaele Cadorna	Girolamo Ramorino
3578	In quale anno il regime fascista introdusse la "tessera del pane"?	1941	1921	1930	1936
3579	Chi fu il principale artefice della politica di distensione tra le due Germanie?	Willy Brandt	Egon Krenz	Konrad Adenauer	Helmut Kohl
3580	I protagonisti degli accordi di Camp David nel 1978 furono...	Anwar al-Sadat e Menachem Begin	Hosni Mubarak e Yitzhak Rabin	Benjamin Netanyahu e Yitzhak Shamir	Gamal Abdel Nasser e Levi Eshkol
3581	Chi destituì il dittatore cubano Batista?	Fidel Castro	Augusto Pinochet	Juan Domingo Perón	Salvador Allende
3582	Il proclama per l'emancipazione degli schiavi fu emanato da Lincoln nel...	1862	1783	1918	1943
3583	La guerra dei sei giorni, che interessò Israele, Siria, Egitto e Giordania, avvenne nel ...	1967	1991	1983	1897
3584	In quale anno scoppiò la guerra del Kippur (quarta guerra arabo-israeliana) ...	1973	1867	1905	1990

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3585	Nel 1804 fu promulgato	il Codice Napoleonico	l'elenco delle 95 "tesi" di Lutero contro le indulgenze papali	lo Statuto Albertino	il Sillabo di Pio IX
3586	Quale Presidente del Consiglio fu uno dei maggiori esponenti della così detta Sinistra storica ?	Francesco Crispi	Enrico Berlinguer	Luigi Pelloux	Palmiro Togliatti
3587	Gli accordi di Locarno furono sconfessati da Hitler...	il 7 marzo 1936 con l'occupazione militare della Renania	il 3 luglio 1928 con il Patto Briand-Kellogg	il 2 gennaio 1936 con le Leggi di Norimberga	Il 30 giugno 1934 con l'Anschluss
3588	La politica interna di Francesco Crispi tendeva a rafforzare soprattutto...	il potere esecutivo	il potere giudiziario	il potere legislativo	il potere militare
3589	Chi fu il primo uomo sulla luna?	Neil Armstrong	Louis Armstrong	Edwin Aldrin	Michael Collins
3590	Dopo la caduta di Napoleone Bonaparte tornarono sul trono delle Due Sicilie...	I Borbone	gli Angiò	gli Aragona	i Normanni
3591	I processi di "Tangentopoli" sono iniziati nel...	1992	1997	1981	1998
3592	In che anno finì la Seconda Guerra Mondiale?	1945	1946	1944	1943
3593	Dove venne firmato il trattato che pose fine alla prima guerra mondiale ?	Versailles	Parigi	Bruxelles	Londra
3594	Quando nel 1859 la Lombardia fu liberata la duchessa Maria Luisa di Borbone, reggente di Parma...	abbandonò il Ducato che fu annesso al Regno di Sardegna	si alleò con il Regno di Sardegna	represe nel sangue una manifestazione filopiemontese	si offrì come mediatrice nel conflitto
3595	In quali regioni nel 1914 si verificarono scontri passati alla storia come la "settimana rossa"?	Marche e Romagna	Veneto e Trentino	Puglia e Basilicata	Piemonte e Liguria
3596	Lo scontro decisivo per la liberazione del Regno delle due Sicilie avvenne ...	sul Volturno	in Aspromonte	a Calatafimi	a Palermo
3597	Contribuì a perorare l'alleanza franco-piemontese presso l'Imperatore Napoleone III la cugina di Cavour ...	Virginia Oldoini Contessa di Castiglione	Caterina de' Medici	Lucrezia Borgia	Pauline Princesse di Metternich
3598	Nel corso della seconda guerra mondiale, la conquista dell'isola di Okinawa da parte delle truppe statunitensi...	avvenne nel 1945 dopo 81 giorni di battaglia	avvenne nel 1941, subito dopo l'aggressione giapponese a Pearl Harbour	fu un'operazione lampo che si concluse in una sola giornata	fu l'ultimo intervento militare americano contro il Giappone
3599	La linea di fortificazione approntata dall'Organizzazione Todt in Italia denominata Linea Gustav si estendeva...	dalla foce del Garigliano a Ortona	dalla foce del Po a quella dell'Arno	da Anzio ad Ancona	da Napoli a Bari
3600	La prima donna nominata Premier in Israele è stata...	Golda Meir	Silvia Reichenbach	Benazir Bhutto	Indira Gandhi
3601	Il Partito nazionale fascista sorse nel...	1921	1922	1938	1920
3602	Dopo la seconda guerra mondiale, il trattato di pace con il Giappone fu ratificato con il Trattato di San Francisco nel...	1951	1945	1960	1964

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3603	First lady dal 1993 al 2001, è stata il 67° Segretario di Stato degli Stati Uniti dal 2008 al 2012...	Hillary Diane Rodham Clinton	Wendy Davis	Susana Martinez	Elizabeth Warren
3604	La grande pedagogista italiana che introdusse un metodo di insegnamento ancora usato in molte scuole era...	Maria Montessori	Rosa Agazzi	Maria Boschetti Alberti	Pauline Kergomard
3605	A seguito della operazione condotta, nel dicembre 1941, nel porto di Alessandria fu decorato con Medaglia d'Oro al Valore Militare...	Luigi Durand de la Penne	Carlo Bergamini	Raffaele de Courten	Teseo Tesei
3606	Nella politica di Mussolini, cosa fu la "guerra parallela"?	La condotta della guerra in piena autonomia dall'alleato tedesco	La guerra sotterranea per sabotare l'alleato tedesco	La guerra economica, alternativa all'uso delle armi, contro Francia e Gran Bretagna	Il progetto autarchico per osteggiare le importazioni
3607	Nel corso della prima guerra mondiale la Germania provocò l'entrata degli USA con...	la dichiarazione di guerra sottomarina ad oltranza	la violazione della neutralità del Belgio	l'annessione dell'Austria	l'invasione della Polonia
3608	Il primo grande flusso di emigrazione italiana oltreoceano si verificò...	a cavallo tra XIX e XX secolo	all'inizio del XIX secolo	a metà del XX secolo	nella seconda metà del XX secolo
3609	In che anno, nel corso della seconda guerra mondiale, l'Italia mosse guerra alla Grecia?	Nel 1940	Nel 1942	Nel 1941	Nel 1939
3610	Come definì Piero Calamandrei la riforma maggioritaria proposta nel 1952 dal Governo De Gasperi?	Legge-truffa	Legge-quadro	Legge incostituzionale	Legge-postilla
3611	Con quale nome è nota la più grande dei tre bambini testimoni della apparizione della Madonna a Fatima?	Suor Lucia	Madre Teresa	Suor Concetta	Suor Vincenza
3612	Chi redisse, nel 1776, il testo della Dichiarazione di Indipendenza delle colonie americane dall'Inghilterra?	Jefferson	Washington	Wilson	Lincoln
3613	In quale nazione ebbe luogo, tra il 1967 e il 1974, la "dittatura dei colonnelli"?	Grecia	Argentina	Portogallo	Paraguay
3614	Con quale Paese l'Italia stipulò, nel 1909, l'accordo di Racconigi, per il mantenimento dello status quo nell'area balcanica?	Con la Russia	Con l'Impero Austro-Ungarico	Con la Turchia	Con la Serbia
3615	Chi è stato eletto nel 2012 come Presidente della Repubblica francese?	Francois Hollande	Nicolas Sarkozy	Jaques Chirac	Manuel Valls
3616	Le Torri Gemelle di New York erano state inaugurate nel...	1973	1999	1940	1923
3617	In che anno iniziò la Seconda Guerra Mondiale?	1939	1938	1937	1940

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3618	Nel corso della battaglia navale di Capo Matapan, nel marzo 1941, furono affondati gli incrociatori italiani...	Fiume e Zara	Pola e Ambra	Lampo e Baleno	Doria e Cesare
3619	Il "putsch" (colpo di Stato) di Monaco fu tentato nel 1923 da un movimento nazionalista guidato da Hitler e...	Erich Ludendorff	Paul von Hindenburg	Friedrich Ebert	Rosa Luxemburg
3620	Luigi Napoleone Bonaparte fu proclamato imperatore dei francesi, con plebiscito, nel...	1852	1815	1870	1900
3621	L'ultima Regina d'Italia è stata...	Maria Josè del Belgio	Elena di Savoia	Margherita di Savoia	Mafalda di Savoia
3622	Quali potenze firmarono nel 1873 quello che prese il nome di "patto dei tre imperatori"?	Germania, Russia e Austria- Ungheria	Francia, Prussia e Italia	Italia, Russia e Austria-Ungheria	Prussia, Russia e Spagna
3623	Il Patto d'acciaio fu stipulato nel 1939 tra...	Germania e Italia	Inghilterra e Stati Uniti	Giappone e Germania	Francia e Inghilterra
3624	Robespierre fu arrestato e ghigliottinato a seguito della congiura di ...	Termidoro	Messidoro	Pratile	Brumaio
3625	Dalla conferenza di pace di Parigi il profilo geopolitico dell'Europa uscì ridefinito in base al principio...	dell'autodeterminazione dei popoli	della sicurezza generale	del ristabilimento dell'ordine e della legalità	del rispetto geografico- naturalistico degli Stati
3626	L'eccidio di Cefalonia fu...	una strage di soldati italiani compiuta, dopo l'8 settembre 1943, da reparti dell'esercito tedesco	una sanguinosa battaglia della guerra di secessione americana	l'esito di una battaglia campale tra italiani ed austriaci nel corso della prima guerra mondiale	una strage compiuta dai turchi ai danni della popolazione greca durante le lotte per l'indipendenza della Grecia
3627	L'impresa garibaldina di Villa Glori, del 1867 faceva parte della...	Campagna dell'Agro Romano per la liberazione di Roma.	Spedizione dei Mille	Avanzata di Bezzocca	Rivolta dei Vespri nizzardi
3628	Massimo D'Azeglio guidò per la prima volta il governo nel...	Maggio 1849	Giugno 1880	Dicembre 1902	Luglio 1930
3629	Nel corso dell'ultimo Governo Giolitti si verificò...	l'occupazione delle fabbriche da parte degli operai	l'ammutinamento della flotta militare	la nazionalizzazione delle aziende erogatrici di energia elettrica	l'occupazione delle terre da parte dei braccianti nelle Puglie
3630	La repressione del brigantaggio meridionale si concluse...	nel 1865	nel 1889	nel 1876	nel 1903
3631	Alessandra Feodorovna Romanova era...	la moglie dell'ultimo Zar di Russia	la moglie di Lenin	una patriota greca	la prima moglie di Stalin
3632	Per quanti anni il muro eretto nel 1961 ha diviso la città di Berlino?	28	12	42	30
3633	Come si chiamò il programma di riforme politiche varato dal Presidente Franklin Delano Roosevelt per uscire dalla crisi economica iniziata con la grande depressione del 1929?	new deal	nuova politica economica	piano Marshall	piano quinquennale
3634	La complessa linea di fortificazione approntata dalla Francia per proteggere i propri territori dal Mare del Nord fino al Mare Mediterraneo era denominata...	Linea Maginot	Linea Sigfrid	Ligne Alpine	Linea Gotica

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3635	In che anno finì la Prima Guerra Mondiale?	1918	1917	1919	1916
3636	La "rivoluzione dei garofani" nell'aprile 1974 abbatté in modo incruento la dittatura in...	Portogallo	Grecia	Tunisia	Spagna
3637	Nel corso della prima guerra mondiale gli armeni subirono un vero e proprio genocidio da parte...	dell'impero ottomano	dei tedeschi	dei russi	degli inglesi
3638	Chi era la figura più importante tra i generali che, nel 1936, si ribellarono al governo repubblicano dando origine alla guerra civile spagnola?	Francisco Franco.	Miguel Primo de Rivera.	Calvo Sotelo.	Francisco Largo Caballero.
3639	Quali patrioti italiani nel 1844 sbarcarono in Calabria per tentare un'insurrezione contro il governo borbonico?	Attilio ed Emilio Bandiera	Benedetto ed Enrico Cairoli	Carlo Cattaneo e Giuseppe Garibaldi	Ciro Menotti e Santorre di Santarosa
3640	Chi era il Comandante della flotta italiana nella battaglia di Lissa?	Persano	La Marmora	Oberdan	Faà di Bruno
3641	Il 10 dicembre 1848 venne eletto Presidente di Francia...	Luigi Napoleone Bonaparte	Louis Eugène Cavaignac	Jean-Jacques Rousseau	Jacques Necker
3642	La lotta politica delle Brigate Rosse culminò con il rapimento di...	Aldo Moro	Farouk Kassam	Giangiacomo Feltrinelli	Fabrizio De André
3643	A Bezzeca Garibaldi con i suoi volontari si scontrò con le preponderanti truppe austriache...	ma le mise in fuga inseguendole fin quasi a Trento	e fu sconfitto e ferito	e fu costretto alla resa	fu arrestato e deportato nella fortezza dello Spielberg
3644	Quale Pontefice aprì i lavori del Concilio Vaticano II?	Giovanni XXIII	Paolo VI	Giovanni Paolo II	Pio X
3645	Gli "Stati cuscinetto", rafforzati dal Congresso di Vienna come "guardia armata della Restaurazione" avevano il compito di tamponare velleità espansionistiche della...	Francia	Austria	Prussia	Russia
3646	La seconda guerra civile sudanese incominciata nel 1983 si concluse ufficialmente nel 2005 con...	l'accordo di Naivasha	il Trattato di Frederiksborg	la Dichiarazione di Teheran	il trattato di Lambeth
3647	In quale anno il democratico Woodrow Wilson divenne Presidente degli USA?	1913	1917	1921	1909
3648	Quale decisione assunse Pio IX con l'enciclica Rescriptores del novembre 1870?	La scomunica del Re d'Italia e di tutti coloro che avevano perpetrato l'usurpazione dello Stato Pontificio	La propria rinuncia al soglio pontificio	La rinuncia formale al potere temporale	Il trasferimento della Santa Sede in Austria
3649	Nel corso della seconda guerra mondiale la battaglia delle Ardenne rappresentò...	l'ultima controffensiva tedesca sul fronte occidentale	l'ultima controffensiva tedesca sul fronte russo	la definitiva controffensiva francese contro l'invasione tedesca	la definitiva controffensiva russa che liberò Leningrado

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3650	Fra le riforme dell'istruzione varate dal centro-sinistra negli anni '70, fu elevato dell'obbligo di frequenza formativa ai...	16 anni	14 anni	21 anni	12 anni
3651	La guerra tra Iraq e Iran si è conclusa...	con una tregua richiesta da entrambi i Paesi ed ottenuta per mediazione dell'ONU	con la vittoria dell'Iran, sostenuto dall'URSS	con la vittoria dell'Iraq, sostenuto dagli USA	con l'interposizione di una forza ONU lungo i confini
3652	Chi venne designato Presidente effettivo della conferenza di pace di Parigi del 1919?	Georges Clemenceau	Stephen Pichon	Raymond Poincaré	Lloyd George
3653	Chi era Capo del Governo quando si raggiunse, per la prima volta in Italia, il pareggio di bilancio?	Marco Minghetti	Agostino Depretis	Ivanoe Bonomi	Antonio di Roudini
3654	In che anno iniziò la Prima Guerra Mondiale?	1914	1913	1915	1918
3655	La prima regina d'Italia è stata...	Margherita	Elena	Maria Josè	Beatrice
3656	La rivoluzione russa, scoppiata nel 1917, si sviluppò in due distinte fasi chiamate rispettivamente...	rivoluzione di febbraio e rivoluzione di ottobre.	rivoluzione di luglio e rivoluzione di agosto.	rivoluzione delle falci e rivoluzione dei martelli.	rivoluzione di Pietroburgo e rivoluzione di Mosca.
3657	In Italia i nazisti avevano costituito il campo di sterminio di...	San Sabba	Sigfrido	Buchenwald	Mauthausen
3658	A quale comandante tedesco fu addebitata la responsabilità dell'eccidio delle Fosse Ardeatine a Roma?	Kappler	Dollman	Rommel	Von Paulus
3659	Nel 1882 fu condannato a morte, per aver confessato le intenzioni di attentare alla vita dell'imperatore Francesco Giuseppe...	Guglielmo Oberdan	Italo Balbo	Cesare Battisti	Fabio Filzi
3660	La legge Casati del 1859, articolava l'istruzione secondaria classica in...	cinque anni di ginnasio e tre di liceo	otto anni di liceo	due anni di ginnasio e tre di liceo	cinque anni di liceo
3661	Gli "Stati Confederati d'America" erano un nuovo Stato costituito l'8 febbraio 1861 dall'accordo tra i 7 Stati che ..	avevano dichiarato la propria secessione dagli Stati Uniti d'America	avevano fondato così gli Stati Uniti d'America	si affacciavano sull'Oceano Pacifico	avevano scelto come lingua ufficiale lo spagnolo
3662	Chi è l'Autrice di "Insciallah" romanzo ambientato tra le truppe italiane inviate dall'ONU a Beirut nel 1983?	Oriana Fallaci	Camilla Cederna	Grazia Deledda	Emma Bonino
3663	Quale città piemontese fondò, nell'ottobre 1944, una repubblica partigiana che resistette fino agli inizi di novembre?	Alba	Cuneo	Varese	Alessandria
3664	Chi fu il primo Presidente del Consiglio dei Ministri del Regno d'Italia, dopo Cavour?	Bettino Ricasoli	Benito Mussolini	Agostino Depretis	Urbano Rattazzi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3665	A cosa fa riferimento il termine Anschluss ?	All'Annessione dell'Austria alla Germania avvenuta nel 1938	All'Annessione della Finlandia alla Russia avvenuta nel 1945	All'Annessione del Belgio alla Germania nel 1939	All'Annessione della Cecoslovacchia alla Russia avvenuta nel 1946
3666	Come si chiamava l'attentatore che sparò contro Papa Giovanni Paolo II nel 1981 ?	Ali Agca	Salman Rushdie	Salem Zaef	Ali Zahir
3667	L'unica donna italiana diventata Presidente di Confindustria è stata...	Emma Marcegaglia	Maria Luisa Spanzani	Gina Lagorio	Margherita Guidacci
3668	Come si chiamava il primo sindacato libero in un Paese comunista, sorto a Danzica nel 1980 ?	Solidarnosc	Glasnost	Perestrojka	Duma
3669	Verso la fine del XIX secolo, fu varata una riforma del Codice penale che prevedeva l'abolizione della pena di morte, su iniziativa del Ministro:...	Giovanni Zanardelli	Vittorio Emanuele Orlando	Vincenzo Arangio- Ruiz	Camillo Finocchiaro Aprile
3670	Quali gruppi formavano il Corpo Italiano di Liberazione?	Reparti dell'esercito italiano ricostituiti sotto il governo Badoglio	Le forze partigiane sotto la guida di Raffaele Cadorna	Le forze partigiane legate al Partito d'Azione	Le forze partigiane legate al Partito Comunista
3671	Chi guidava le brigate partigiane Giustizia e Libertà?	Ferruccio Parri	Luigi Longo	Alcide De Gasperi	Raffaele Cadorna
3672	La battaglia di Goito del maggio 1848 rappresentò la vittoria tattica dell'esercito...	piemontese	austriaco	garibaldino	francese
3673	La secessione della Lettonia, Lituania ed Estonia dall'URSS avvenne nel...	1991	1950	1946	1948
3674	La linea Gotica si estendeva...	dalla provincia di Apuania fino alla costa di Pesaro	da Lucca a L'Aquila	dalla foce del Po a quella dell'Arno	da Ravenna a Ls Spezia
3675	Nel corso della battaglia navale di Capo Matapan l'incrociatore Bonaventure della Reale Marina Britannica fu affondato...	dal sommergibile italiano Ambra	dall'incrociatore pesante Pola	dalla corazzata inglese Warspite	dal cacciatorpediniere e italiano Alfieri
3676	Nel 1960 si estesero presto in tutta Italia le manifestazioni che erano scoppiate a Genova per protestare contro...	l'autorizzazione allo svolgimento di un congresso del MSI	la grazia concessa ad ex fascisti detenuti	la nomina di un prefetto con precedenti fascisti	la fuga di un ufficiale nazista detenuto
3677	Nell'agosto 1866, a conclusione della terza guerra d'Indipendenza fu firmato l'armistizio a...	Cormons	Montebello	Bezzecca	Pastrengo
3678	Il giudice Borsellino è stato assassinato, il 19 luglio 1992, a...	Palermo	Catania	Roma	Napoli
3679	Quando si organizzarono in Italia le prime truppe partigiane?	Verso la fine del 1943	Intorno alla seconda metà del 1944.	Verso la fine del 1941.	Già nel 1940
3680	Il principale generale degli Stati Confederati durante la guerra di secessione fu...	Robert Lee	Ulysses Grant	George Armstrong Custer	Andrew Johnson
3681	Chi è la regina di Spagna dal 2014?	Letizia Ortiz	Rocio Munoz Morales	Kate Middleton	Sofia di Grecia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3682	La Brigata partigiana Italia era un gruppo, operante a Modena, ...	di ispirazione cattolica	di ispirazione liberal-socialista	di impronta trotskista	di impronta comunista
3683	Chi fu il comandante supremo dell'esercito americano nella guerra di indipendenza dall'Inghilterra?	George Washington	Ulysses Grant	Robert Lee	George Armstrong Custer
3684	Per evitare le pressioni dei nazisti austriaci che volevano l'annessione alla Germania il Cancelliere austriaco Dollfuss nel 1932...	istituì un regime autoritario	espose un programma di sviluppo del Paese	cercò un'alleanza con Hitler	lasciò il Paese rifugiandosi negli USA
3685	Il Patto di Varsavia, alleanza militare tra i Paesi del blocco sovietico in contrapposizione alla NATO, durò dal...	1955-1991	1948-1989	1946-1994	1961-1990
3686	In quale anno si costituì, in Italia, il cosiddetto "governo di solidarietà nazionale"?	Nel 1976	Nel 1990	Nel 1963	Nel 1984
3687	Nel 1956 Pietro Nenni decise l'allontanamento del PSI rispetto al PCI a causa, soprattutto...	della denuncia dei crimini staliniani e dell'invasione sovietica in Ungheria	dell'accresciuto dissidio con Togliatti e del recupero del rapporto personale tra Nenni e Saragat	dell'influenza esercitata dall'esempio jugoslavo	dalla minaccia di scomunica da parte della chiesa cattolica
3688	Nel corso della prima guerra di indipendenza, a Pastrengo...	i soldati piemontesi obbligarono le truppe austriache a ritirarsi	i volontari napoletani riportarono una grande vittoria	gli Austriaci costrinsero alla resa i Piemontesi	i volontari universitari toscani resistettero strenuamente alle truppe austriache
3689	Con quale nome si ricorda il testamento politico che Togliatti aveva appena finito di scrivere quando, nel 1964, fu colto dall'emorragia cerebrale?	Memoriale di Yalta	Proclama di Rimini	Manifesto di Livorno	Lettera moscovita
3690	Nell'ambito della Resistenza italiana, la Battaglia di Gorizia si svolse tra l'11 e il 26 settembre 1943...	fra le truppe di occupazione tedesche e gli operai monfalconesi, costituitisi nella Brigata Proletaria	tra i fascisti della Repubblica Sociale Italiana e i partigiani della Brigata Garibaldi	tra i tedeschi e i cittadini sloveni che difendevano il confine slavo	tra i tedeschi aiutati da fascisti locali ed i cittadini di Gorizia sostenuti dalla Brigata Giustizia e Libertà
3691	Dopo l'inizio della guerra d'Algeria le principali formazioni nazionalistiche dettero vita ...	al Fronte di Liberazione Nazionale (FLN)	al Fronte Islamico di Salvezza (FIS)	all'Organizzazione per la Liberazione Popolare (OLP)	all'Organizzazione e dell'Armata Segreta (OAS)
3692	In quale città il 12 giugno 1859 il Cardinale legato andò via per sempre, mettendo fine allo Stato Pontificio?	Bologna	Roma	Civitavecchia	Perugia
3693	Napoleone Bonaparte sposò in seconde nozze...	Maria Luisa d'Austria	Luigia d'Orléans	Josephine Beauharnais	Rosa Vercellana
3694	Sotto quale Presidente degli USA iniziò la "guerra fredda" contro i regimi comunisti?	Harry Truman	Abramo Lincoln	Franklin Delano Roosevelt	Thomas Woodrow Wilson
3695	Chi ha abolito i gulag, istituiti nel 1918 in URSS come campi di lavoro forzato?	Gorbaciov	Stalin	Kruscev	Putin

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3696	Quale loggia massonica guidata da Licio Gelli venne sciolta per la sua segretezza e per aver sollevato inquietanti interrogativi sul funzionamento delle istituzioni della Repubblica?	Propaganda due (detta P2)	Fraternità carbonara	Ordine e restaurazione	Libera società di muratori e carpentieri
3697	Chi divenne segretario del PCUS dopo l'allontanamento di Krusciov nel 1964?	Leonid Breznev	Nikolaj Bucharin	Jurij Andropov	Michail Gorbaciov
3698	Chi è stata Regina di Spagna fino al 19 giugno 2014?	Sofia di Oldenburg- Glücksburg	Elena di Montenegro	Maria José di Sassonia- Coburgo-Gotha	Margherita di Savoia-Genova
3699	All'entrata in guerra dell'Italia, nel 1915, era Capo di Stato maggiore delle Forze Armate il generale ...	Luigi Cadorna	Pietro Badoglio	Oreste Baratieri	Armando Diaz
3700	A quale punto della prima guerra mondiale entrò in guerra l'Impero Ottomano?	Nell'ottobre- novembre del 1914	Nel gennaio- febbraio del 1918	Nel marzo del 1917	Nell' aprile del 1920
3701	Chi era il Comandante dei Corpi volontari della libertà?	Raffaele Cadorna	Ferruccio Parri	Luigi Longo	Alcide De Gasperi
3702	Chi è la moglie del Principe Alberto di Monaco?	Charlene Wittstock	Kate Middleton	Rocio Munoz Morales	Letizia Ortiz
3703	In quale località venne firmata la pace tra Italia e Austria, a conclusione della terza guerra d'indipendenza?	A Vienna	A Firenze	A Parigi	A Londra
3704	L'"Intifada" è la sollevazione popolare che oppone i Palestinesi:	agli Israeliani	ai Talebani	ai Siriani	agli Iraniani
3705	Nel 1999 Eltsin ha abdicato dalla carica di Presidente della Russia, ottenendo, tra l'altro:	l'immunità penale	un salvacondotto per il Canada	la carica di Primo Ministro	una Ferrari
3706	È stato assassinato a Palermo nel 1982 il Prefetto:	Carlo Alberto Dalla Chiesa	Boris Giuliano	Paolo Borsellino	Giovanni De Lorenzo
3707	La prima guerra mondiale ebbe inizio con:	la dichiarazione di guerra dell'Austria-Ungheria nei confronti della Serbia	la mobilitazione delle forze armate russe al confine tedesco	la dichiarazione di guerra della Francia nei confronti della Russia	l'ultimatum della Germania alla Russia
3708	Quando fu costruito il Muro di Berlino e quando fu abbattuto?	Rispettivamente nel 1961 e nel 1989	Rispettivamente nel 1968 e nel 1981	Rispettivamente nel 1950 e nel 1968	Rispettivamente nel 1945 e nel 1990
3709	In quale anno fu proclamata l'unità d'Italia?	1861	1870	1859	1848
3710	La più importante vittoria delle truppe piemontesi nel corso della guerra in Crimea fu riportata:	sul fiume Cernaia	nel porto di Valona	nel porto di Odessa	sul fiume Piave
3711	Nell'aprile del 1945 Mussolini:	fu catturato e ucciso dai partigiani mentre tentava di fuggire in Svizzera	firmò il Patto d'Acciaio	fu sfiduciato dal Gran Consiglio del Fascismo	aderì al Comitato di Liberazione Nazionale
3712	Plombières è famosa perché: vi...	avvenne un incontro segreto durante il quale Regno di Sardegna e Francia stipularono un'alleanza contro l'Austria	furono utilizzati per la prima volta i gas nella prima guerra mondiale	si svolse una delle battaglie di Napoleone durante i Cento giorni	fu proclamata la Repubblica Francese

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3713	In quale periodo venne fondata a Roma l'ANSA?	Subito dopo la seconda guerra mondiale	All'inizio della prima guerra mondiale	Tra la prima e la seconda guerra mondiale	Subito dopo l'Unità d'Italia
3714	Prima di essere trasferita a Roma, la capitale d'Italia era:	Firenze	Bologna	Napoli	Milano
3715	La storica crisi di Wall Street avvenne nel:	1929	1933	1930	1910
3716	Chi è eletto Presidente degli Stati Uniti d'America il 20 gennaio 2017?	Donald Trump	Hillary Clinton	Barack Obama	George W. Bush
3717	Il 20 gennaio 2017, chi è diventato il Vicepresidente degli Stati Uniti d'America?	Mike Pence	Joe Biden	Dick Cheney	Al Gore
3718	A chi è associato il nome di Monica Lewinsky?	Bill Clinton	Barack Obama	George W. Bush	Al Gore
3719	Che esito ha avuto il Colpo di Stato in Turchia del 15 luglio 2016?	È fallito	Ha decretato la fine del potere di Recep Tayyip Erdoğan	Ha portato alla dimissione di Recep Tayyip Erdoğan	Ha portato alla proclamazione del nuovo presidente Fethullah Gülen
3720	Da quali parole è formata la parola "Brexit"?	"British" ed "exit"	"Break" e "sit"	"Breakfast" e "split"	"Bread" e "shift"
3721	Quale, tra le seguenti nazioni del Regno Unito, ha votato a favore del Brexit?	Inghilterra	Scozia	Irlanda del Nord	Gibilterra
3722	In tutta la storia del Regno Unito, quanti referendum si sono tenuti fino alla fine 2016?	3	2	1	8
3723	All'epoca del referendum relativo al Brexit, chi era il primo ministro inglese?	David Cameron	Theresa May	Gordon Brown	Tony Blair
3724	Come vengono chiamati gli inglesi che hanno votato a favore del Brexit?	Gli Euroscettici	Gli Euro-ostici	Gli Eurofobici	Gli Europatici
3725	Cosa è stato proclamato nel 2015 per mezzo della bolla pontificia Misericordiae Vultus?	Il Giubileo Straordinario della Misericordia	Il Sinodo di Pisa	Il Concilio Ecumenico Vaticano III	Il Conclave di Parma
3726	A cosa è dovuta l'espressione "crisi europea dei migranti", che ha iniziato a diffondersi nell'aprile del 2015?	Ai 1200 migranti che affondarono nel Mediterraneo	Ai 1200 migranti trovati clandestini nel 2015	Ai 1500 migranti disoccupati	Ai 1500 migranti incarcerati
3727	Cos'è "l'Operazione Sofia"?	È un'operazione militare lanciata dall'Unione europea in conseguenza dei naufragi avvenuti nell'aprile 2015	È un'operazione militare lanciata nel 2014 dall'Italia per salvare Sofia, la figlia dell'allora primo ministro italiano	È un accordo stretto nel 2014 tra Italia e Libia per gestire la questione dei rifugiati	È il nome della Direttiva dell'Unione Europea emanata nel 2015, con lo scopo di gestire in modo unitario la questione dei migranti
3728	Come viene chiamata la strage avvenuta, per mano di un gruppo estremista islamico, in un'università del Kenya il 2 aprile 2015?	Strage di Garissa	Strage di Al-Shabaab	Strage di Kuno	Strage del Kenya
3729	Quando è stata compiuta a New York la c.d. Strage di Halloween?	31 ottobre 2017	27 febbraio 2017	28 febbraio 2017	6 gennaio 2017

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3730	In che zona di New York è avvenuta la c.d. Strage di Halloween rivendicata dall'ISIS?	Nei pressi del World Trade Center	Nei pressi del Metropolitan Museum of Art	Nei pressi di Central Park	Nei pressi di Times Square
3731	Dove si è verificato l'attentato di Marsiglia del 1° ottobre 2017?	Stazione di Saint-Charles	Aeroporto di Marsiglia Provenza	Canebière	Porto vecchio di Marsiglia
3732	Dove si è verificato l'attentato di Londra del 3 giugno 2017?	London Bridge	Oxford Street	Piccadilly Circus	Convent Garden
3733	Dove si è verificato l'attentato di Barcellona del 17 agosto 2017?	La Rambla	La Barceloneta	Il Parco Güell	La Boqueria
3734	Durante quale evento si è verificato l'attentato di Manchester del 22 maggio 2017?	Il concerto della pop star Ariana Grande	Una rappresentazione del Circ du Soleil	L'inaugurazione di un nuovo Centro Commerciale	La partita di calcio del Manchester United
3735	Nella strada principale, chiamata Drottninggatan, di quale capitale europea si è tenuto l'attentato del 7 aprile 2017?	Stoccolma	Copenaghen	Amsterdam	Oslo
3736	Quanti sono stati i luoghi di interesse degli attentati verificatisi a Londra il 22 marzo 2017?	3	4	6	7
3737	Durante quali festeggiamenti si è verificato l'attentato di Istanbul di gennaio 2017?	Capodanno	Befana	Ramadam	Indipendenza della Turchia
3738	Dove si è verificato l'attentato di Berlino del 19 dicembre 2016?	In un mercatino di Natale	In un centro commerciale	Nei pressi della Porta di Brandeburgo	Ad Alexanderplatz
3739	L'attentato del 14 luglio 2016 si è verificato in occasione della festa nazionale francese nei pressi della promenade des Anglais. Di quale città si trattava?	Nizza	Cannes	Saint-Tropez	Peillon
3740	Quanti attacchi dinamitardi sono stati condotti da alcuni terroristi legati allo Stato Islamico a Baghdad il 3 luglio 2016?	4	8	9	12
3741	Dove si sono verificati gli attentati di Bruxelles del 22 marzo 2016?	Uno nell'aeroporto di Bruxelles-National e uno in metropolitana	Uno alla Commissione e uno al Parlamento Europeo	Uno nella Grand Place e uno al Museo del Fumetto	Uno in metropolitana e uno al Mercato delle Pulci di Sablon
3742	A Parigi ci sono stati attentati in varie parti della città. Il più famoso e distruttivo fu al teatro Bataclan. Di che anno si tratta?	2015	2011	2010	2009
3743	Il 7 gennaio 2015 venne effettuato un attentato nella sede di una famoso giornale satirico. Di quale si tratta?	Charlie Hebdo	Annals of Improbable Research	Titanic	Kapkan

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3744	Nel 2014 viene proclamato lo Stato Islamico. Di cosa si tratta?	Un'organizzazione jihadista salafita attiva in Siria e Iraq non riconosciuta e con a capo il terrorista Abu Bakr al-Baghdadi	Un'organizzazione islamica nata con il principale scopo di combattere il terrorismo	Un'associazione nata in Italia per il riconoscimento e la tutela di particolari diritti di cui possano godere gli islamici residenti nel paese	Il primo ed unico centro commerciale stile americano nato in Siria
3745	Nel 2014 in Crimea...	C'è stata una crisi che portò alla separazione della penisola dal resto dell'Ucraina	È stato l'inizio di un periodo florido che portò ad un aumento del 20% del patrimonio medio dei cittadini	È stato l'anno con il maggior tasso di natalità, che ha fatto aumentare la popolazione del 10%	C'è stato un referendum in cui si chiedeva ai cittadini se volessero separarsi dall'Ucraina. Il 99% ha votato no
3746	Da chi è stata supportata la guerra civile nel Donbass?	L'esercito ucraino è stato supportato indirettamente dalla NATO e i separatisti filorussi direttamente dalla Russia	L'esercito ucraino è stato supportato dalla Russia e i separatisti dalla NATO	L'esercito indiano è stato supportato dalla NATO e i separatisti non hanno trovato alcun supporto	Non ci sono stati supporti, né diretti né indiretti
3747	Poco prima dei XXII giochi olimpici invernali del 2013, si verificarono degli attentati. Dove?	A Volgograd, in Russia	A Parigi, in Francia	A Bruxelles, in Belgio	A Madrid, in Spagna
3748	Nel 2013, com'è avvenuto l'attacco chimico di Ghūta, durante la guerra civile siriana?	Con il lancio di missili superficie-superficie contenenti l'agente chimico sarin	Con i cianuri, messi all'interno delle riserve idriche e acquedotti	Con proiettili d'artiglieria da 254 mm con 2 - 3 litri di cloro liquido	Con armamenti batteriologici in grado di diffondere colera, dissenteria, tifo, peste bubbonica ed antrace
3749	A seguito dell'auto-attribuzione, mediante decreto, del presidente Mohamed Morsi di ampi poteri nel campo del potere giudiziario, cosa è avvenuto in Egitto il 3 luglio 2013	Un Colpo di Stato	Niente	Si è dimesso	È stata modificata costituzionalmente l'attribuzione dei poteri
3750	Di che ordine religioso è Papa Bergoglio?	Compagnia di Gesù	Francescani	Domenicani	Benedettini
3751	Di che nazionalità è Jorge Mario Bergoglio, diventato Papa nel 2013?	Argentina	Cile	Brasile	Bolivia
3752	Nella storia, chi è il primo Papa dell'ordine della compagnia di Gesù?	Papa Francesco	Papa Giovanni Paolo II	Papa Gregorio VII	Papa Bonifacio VIII
3753	Chi è il primo pontefice sudamericano della storia?	Papa Francesco	Papa Clemente VII	Papa Giovanni Paolo II	Papa Benedetto XVI
3754	Tra le seguenti, qual è una particolarità che riguarda Papa Benedetto XVI?	Ha rinunciato al ministero di vescovo di Roma, successore di san Pietro	È stato il primo Papa francese della storia	È morto durante il primo mese del suo mandato come Papa	È un francescano che successivamente è diventato domenicano
3755	Benedetto XVI, per quanti anni è stato Papa?	8	2	15	4
3756	In che nazione è nato Papa Benedetto XVI?	Germania	Francia	Polonia	Bolivia
3757	In che anno Papa Benedetto XVI annuncia la sua rinuncia al ministero di vescovo di Roma?	2013	2011	2012	2010
3758	In che anno venne sancita l'indipendenza del Sudan del Sud?	2011	1998	1986	2010

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3759	A seguito di quale evento venne riconosciuta l'indipendenza della Repubblica del Sudan del Sud ?	Un referendum	La vittoria nel conflitto civile che durava da molti anni	L'accordo globale di pace del 2005	Una risoluzione delle Nazioni Unite
3760	In che anno le forze speciali dell'esercito degli Stati Uniti uccisero Osama Bin Laden?	2011	2009	2001	2012
3761	In quale nazione si trovava Osama Bin Laden quando venne ucciso?	Pakistan	Afghanistan	Somalia	Libia
3762	A quale unità appartenevano i militari che materialmente portarono a compimento la cosiddetta "Operazione Geronimo"?	U.S. Navy Seal	CIA	U.S. Marine Corps	75th Ranger Regiment
3763	Quale tra i paesi della regione ha supportato il regime Ba'th del presidente Bashar al-Assad nel conflitto civile Siriano ?	Iran	Arabia Saudita	Yemen	Kuwait
3764	A seguito degli eventi che hanno caratterizzato la guerra civile in Siria, quale divenne la condizione del territorio a maggioranza curda nel nord del paese?	è diventata una regione autonoma de facto, non ufficialmente riconosciuta dal governo siriano	è diventata una regione autonoma a statuto speciale ufficialmente riconosciuta dal governo siriano	ne venne sancita l'indipendenza tramite un referendum. A seguito di ciò, si chiama Rojava	è stato annesso alla Turchia
3765	A seguito di quale evento della guerra civile siriana il presidente degli Stati Uniti Donald Trump ordinò un attacco missilistico contro la base aerea di Shayrat il 7 Aprile 2017?	Un raid aereo siriano contro le forze ribelli nella cittadina di Khan Shaykhun, a seguito del quale molte persone persero la vita intossicate da gas sarin	La caduta della base aerea nelle mani dell'isis	L'intervento Russo a sostegno del governo siriano	La strage di Hula, in cui persero la vita 108 persone per mano delle milizie shabiha di supporto alle forze governative siriane
3766	Quali ruoli istituzionali ha ricoperto Hafiz al-Assad, padre del presidente Baššār al-Asad?	Ministro della Difesa, Primo Ministro e Presidente della Repubblica Siriana	Ministro degli esteri	Ambasciatore presso i paesi della Lega Araba	Nessuna
3767	Qual è il gruppo religioso di provenienza della famiglia Assad?	Alaunita	Salafita	Cristiano Maronita	Sufi
3768	A quale formazione politica siriana appartiene il presidente Bassar Al Assad?	Ba'th	Partito Socialista Nazionalista Siriano	Fronte Al Nusra	Partito dell'Unione Democratica
3769	Quali forze si contrappongono durante il conflitto civile in Libia del 2011?	Le forze governative del colonnello Gheddafi e gli insorti riuniti nel consiglio nazionale di transizione	Le forze Governative e gruppi indipendentisti della Cirenaica	Si è trattato di un conflitto tribale	Due governi rivali rispettivamente insediati a Tripoli e Tobruk
3770	Quali forze si contrappongono durante il secondo conflitto civile scoppiato in Libia nel 2014?	Due governi rivali rispettivamente insediati a Tripoli e Tobruk	Le forze governative del colonnello Gheddafi e gli insorti riuniti nel consiglio nazionale di transizione	Le forze Governative e gruppi indipendentisti della Cirenaica	Si è trattato di un conflitto tribale
3771	Quali furono le conseguenze del conflitto civile in Libia per il colonnello Gheddafi?	è stato deposto, catturato ed ucciso	è stato deposto, catturato e verrà presto giudicato da un tribunale Libico con i propri figli	è stato deposto e si trova attualmente in esilio in Libano	è ancora alla guida del paese

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3772	In quale paese avvenne la cosiddetta "Rivoluzione dei gelsomini"?	Tunisia	Algeria	Egitto	Marocco
3773	Quale leader arabo venne deposto a seguito della Rivoluzione dei gelsomini?	Ben Ali	Mubarak	Basser Al Assad	Mohamed Morsi
3774	Quali paesi sono stati principalmente interessati dalle sommosse popolari inscrivibili nel fenomeno della "Primavera Araba"?	Tunisia, Egitto, Yemen, Siria, Iraq, Algeria, Libia	Arabia Saudita e Kuwait	Iran e Libano	Somalia e Sudan del Nord
3775	In quale paese hanno avuto inizio le sommosse inscrivibili nel fenomeno della Primavera Araba?	Tunisia	Yemen	Siria	Libia
3776	In quali paesi le sommosse della Primavera Araba hanno innescato conflitti civili tutt'ora in corso?	Siria e Libia	Egitto e Algeria	Kuwait e Tunisia	Arabia Saudita e Somalia
3777	Quali sono i fattori scatenanti della Primavera Araba?	La violazione dei diritti umani e delle libertà individuali, la corruzione e la condizione di povertà in cui versa una larga fetta della popolazione araba	La presenza d'Israele nella regione ed il conseguente conflitto con i Palestinesi	L'aumento del prezzo del petrolio, quindi il rincaro del costo della vita con conseguente intervento militare in Iraq	La cattura di Saddam Hussein
3778	Quale leader arabo venne deposto in Egitto in conseguenza delle sommosse del 2011?	Mubarak	Gheddafi	Ben Ali	Bassar Al Assad
3779	Quale politico egiziano è il primo presidente democraticamente eletto nel 2012 ?	Mohamed Morsi	Muhammad al-Barade'i	Boutros – Ghali	Abd al-Fattah al-Sisi
3780	In quale paese trovò rifugio l'ex presidente Ben Ali dopo essere stato deposto?	Arabia Saudita	Malta	Kuwait	Siria
3781	Quali forze si contrapposero durante il conflitto civile in Sri Lanka?	Le forze governative dello Sri Lanka e le formazioni indipendentiste delle Tigri del Tamil	Le forze governative dello Sri Lanka e formazioni Jhiadiste	Si è trattato di un conflitto etnico tra la minoranza Musulmana e quella Singalese	Si è trattato di un conflitto etnico tra la minoranza Musulmana e quella Burgher
3782	A quale partito politico americano appartiene l'ex presidente degli Stati Uniti Barack Obama?	Democratico	Repubblicano	Libertario	Socialista
3783	In quali anni Barack Obama rivestì la carica di Presidente degli Stati Uniti d'America?	2009 – 2017	2009 – 2012	2001 – 2009	2001 – 2017
3784	Quale carica istituzionale ricoprì Barack Obama dal 1997 al 2004?	Senatore dell'Illinois	Vice Presidente degli Stati Uniti	Senatore degli Stati Uniti per l'Illinois	Segretario del Tesoro
3785	Quale di questi eventi, relativi all'intervento militare in Iraq, è frutto dell'operato dell'amministrazione Obama?	La fine delle operazioni di combattimento ed il successivo ritiro delle truppe	L'istituzione di elezioni democratiche nel 2005 al fine di ripristinare una parvenza di Sovranità dello Stato Iracheno	L'invasione del territorio Iracheno a guida di una coalizione internazionale	L'istituzione di una commissione d'inchiesta sulle violazioni dei diritti umani perpetrate sui detenuti nella prigione di Abu Ghraib

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3786	Chi ricoprì la carica di Vice Presidente durante gli anni dell'amministrazione Obama?	Joe Biden	Hilary Clinton	Bill Clinton	Nancy Pelosi
3787	Chi ha rivendicato la responsabilità degli attentati a Mumbai nel 2008?	Un gruppo Jhiadista denominato Mujahideen del Deccan	I Ribelli Naxaliti del Bengala	Le milizie paramilitari Indù Rashtriya Swayamsevak Sangh (RSS)	Estremisti Sikh
3788	Quale formazione armata colombiana sequestrò Ingrid Betancourt?	FARC	M-19	AUC	ELN
3789	In quale anno venne liberata Ingrid Betancourt?	2008	2010	1998	2016
3790	Per quale motivo venne utilizzato il termine Subprime per indicare la crisi finanziaria scoppiata alla fine del 2006 negli Stati Uniti?	Perché molti individuano nei prestiti Subprime ad alto rischio finanziario il fattore scatenante della crisi	Perché innescata dalle speculazioni di investitori minori	Perché innescata dal mancato pagamento dei debiti contratti da paesi stranieri, i cui governi non disponevano dello standing creditizio per ottenere un tasso "prime " del prestito	È dovuta ai tassi d'interesse troppo bassi applicati dagli istituti finanziari ai prestiti ipotecari, al fine di sopperire all'assenza di un sistema di social housing (edilizia popolare)
3791	Quali possiamo considerare le cause della grande recessione che prese l'avvio negli Stati Uniti tra il 2006 e il 2007?	Gli alti prezzi delle materie prime e una crisi creditizia con conseguente crollo della fiducia nei mercati borsistici	La guerra in Iraq	La nazionalizzazione dell'industria petrolifera venezuelana	Una grave periodo di siccità e la conseguente crisi del settore agricolo statunitense
3792	Quale Holding finanziaria ha dichiarato bancarotta durante il periodo della grande recessione mandando nel panico l'intero sistema economico mondiale ?	Lehman Brothers	Berkshire Hathaway	JP Morgan Chase & co.	Legal & General group
3793	In quale settore di mercato è scoppiata la bolla che ha innescato la crisi finanziari denominata grande recessione ?	Immobiliare	Automobilistico	Agroalimentare	Assicurativo
3794	Dopo la grande recessione che ha avuto inizio tra il 2006 e il 2007, in quali anni si cominciarono a mostrare i primi segnali di ripresa economica ?	2010 – 2011	2009	2012	2014 – 2015
3795	In quale anno si completò il passaggio dalla Monarchia alla Repubblica in Nepal?	2008	2006	2010	1997
3796	In Nepal, quali furono le controparti dell'accordo di pace stipulato nel 2006 che prevedeva tra i suoi punti la transizione dal regime monarchico a quello repubblicano?	Le formazioni ribelli Maoiste e i principali partiti politici del paese	Rappresentanti della dinastia del re Gyanendra e dei principali partiti politici nepalesi	Le formazioni ribelli Maoiste e la minoranza musulmana presente nel sud del Nepal	La comunità musulmana e quella indù in conflitto per il controllo della regione meridionale del paese
3797	Quando avvenne l'autoproclamazione d'indipendenza del Kosovo?	2008	2006	1999	2000

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3798	Quando venne a cessare la sorveglianza esercitata dal Gruppo internazionale di orientamento (ISG) in Kosovo?	2012	2014	2010	2009
3799	A quale partito Pakistano apparteneva Benazir Bhutto primo ministro assassinata nel 2007?	Partito Popolare Pakistano	Movimento Nazionale Unito	Lega Musulmana del Pakistan -N	Movimento per la Giustizia del Pakistan
3800	In seguito a quali accuse Bezanir Bhutto fu destituita nel 1990 dalla carica di primo ministro?	Corruzione	Omicidio	connivenza con le milizie Talebane presenti nelle aree tribali a ridosso del confine afgano	Traffico di stupefacenti
3801	A seguito di quale evento l'esercito israeliano invase il territorio Libanese nel 2006?	Il rapimento di due soldati israeliani da parte di Hezbollah	L'invasione avvenne con l'intento di disarmare Hezbollah	L'invasione del territorio Libanese da parte dell'esercito iraniano	La ripresa degli attacchi missilistici dal sud del Libano verso Israele da parte dell'OLP
3802	Sebbene non ci sia una rivendicazione ufficiale, quale organizzazione terroristica si sospetta essere responsabile degli attentati a Mumbai del 2006?	Larkash-e-Taiba, un gruppo islamico separatista del Kashmir affiliato ad Al Qaeda	I ribelli maoisti Naxaliti del Bengala	Le milizie paramilitari Indù Rashtriya Swayamsevak Sangh (RSS)	Estremisti Sikh
3803	In che anno avvenne l'attacco terroristico a Sharm el-Sheikh?	2005	2001	2004	1987
3804	Quale mezzo di trasporto venne coinvolto nell'attacco terroristico di Madrid del 2004?	treno	metropolitana	autobus	aereo
3805	Quale gruppo terrorista rivendicò gli attentati di Madrid del 2004?	Al Qaeda	ETA	Isis	formazioni indipendentiste catalane
3806	In quali anni avvenne l'allargamento dell'Unione Europea ai paesi dell'est?	2004 – 2007	2007 – 2010	2010 – 2013	2001 – 2004
3807	Quando ci fu il più grande ampliamento dell'Unione Europea, quanti paesi aderirono simultaneamente?	10	8	7	13
3808	Tra gli altri, quali paesi aderirono simultaneamente all'Unione Europea, quando vi fu il più grande ampliamento in massa?	Estonia, Ungheria, Lettonia, Lituania, Malta, Cipro, Polonia, Slovacchia, Slovenia, Rep. Ceca	Romania, Serbia	Bielorussia, Bosnia, Croazia, Kosovo, Montenegro, Ucraina	Moldavia, Turchia, Macedonia, Albania, Romania
3809	Quanti dei paesi che aderirono simultaneamente, nella famosa adesione di massa, confluiscono nell'unione Europea provengono dall'ex patto di Varsavia?	7	4	1	5

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3810	In che anno avvenne l'invasione del territorio iracheno ad opera di una coalizione internazionale sotto l'egida degli Stati Uniti che diedero inizio alla seconda Guerra del Golfo?	2003	2001	2005	2010
3811	Quali sono le motivazioni alla base del secondo intervento militare contro il regime di Saddam Hussein?	L'annientamento dell'arsenale di armi di distruzione di massa	L'invasione del Kuwait da parte dell'esercito iracheno	Il coinvolgimento del regime iracheno negli attentati dell'11 Settembre 2001	La concreta ,minaccia che l'arsenale convenzionale iracheno rappresentava per Israele e l'Arabia Saudita
3812	Quale fu il destino di Saddam Hussein una volta catturato?	venne processato e condannato a morte	venne processato e condannato all'ergastolo	Fu passato per le armi al momento della cattura	Fu costretto all'esilio
3813	Durante la seconda Guerra del Golfo, che carica istituzionale ricopriva Tareq Aziz, all'interno del governo iracheno?	Vice – primo ministro	ministro degli esteri	primo ministro	ministro dell'economia
3814	Chi è stato eletto Presidente degli Stati Uniti d'America il 20 gennaio 2017?	Donald Trump	Hillary Clinton	Barack Obama	George w. Bush
3815	Quando avvenne l'attacco terroristico alle Torri Gemelle di New York?	11 settembre 2001	9 novembre 2004	2 msggio 2000	7 ottobre 2002
3816	Quale leader del terrorismo islamico salì alla ribalta delle cronache a seguito dell'attentato alle torri gemelle di New York?	Osama Bin Laden	Al Zawairi	Al -Baghdadi	Al- Zarqawi
3817	In quale anno si concluse il conflitto tra Indonesia e Olanda che ha come esito la conquista dell'indipendenza del paese asiatico?	1949	1945	1962	1940
3818	Quale organizzazione terrorista rivendicò l'attacco alle Torri Gemelle di New York?	Al Qaeda	Isis	FARC	PKK
3819	A seguito di quale evento gli Stati Uniti e la NATO decisero d'inviare l'Afghanistan nel 2001?	Agli attacchi terroristici alle torri gemelle, al Pentagono e altri obiettivi civili sul suolo Americano	Alla distruzione delle statue del Buddha di Bamiyan ad opera dei Talebani	Al vertiginoso aumento del consumo di oppiacei tra i giovani occidentali	Al decreto emesso nel 2001 dai Talebani che vietava la coltivazione dell'oppio e ne fece impennare il prezzo
3820	Come vennero perpetrati gli attacchi alle torri gemelle e al pentagono nei famosi attentati avvenuti nel XXI secolo?	Attentati suicidi con dirottamento aereo	Esplosivo posto all'interno degli edifici	assalto di commandos armati	attentati suicidi utilizzando la tecnica dei camion – bomba
3821	Chi era il presidente degli Stati Uniti durante i famosi attacchi terroristici al Pentagono e alle Torri Gemelle?	George W. Bush	Barack Obama	J.F.Kennedy	Reagan
3822	Come reagì il Governo degli Stati Uniti agli attacchi Terroristici contro le Torri Gemelle ed il Pentagono?	Decise d'inviare l'Afghanistan dove i Talebani davano rifugio ad Osama Bin Laden	Decise di inviare l'Iraq contestando a Saddam Hussein un coinvolgimento diretto negli attentati	Interruppe le relazioni diplomatiche con l'Arabia Saudita	Invaso il territorio Somalo
3823	Da quale nazione provenivano gli esecutori degli attentati alle Torri Gemelle e al Pentagono?	Arabia Saudita, Emirati Arabi, Egitto e Libano	Yemen e Giordania	Kuwait e Siria	Marocco, Tunisia, Sudan

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3824	Come viene definita la successione d'interventi militari che segue gli attentati terroristici contro le Torri Gemelle ed il Pentagono?	Guerra al Terrore	Scudo del Deserto	Tempesta del Deserto (Desert Storm)	Operazione Geronimo
3825	Dove si trova il Carcere speciale di Guantanamo?	Cuba	Florida	Panama	Hawaii
3826	Quale di questi terroristi è detenuto nelle carceri Statunitensi per gli attentati contro le Torri Gemelle ed il Pentagono e si è dichiarato "responsabile dell'operazione dalla A alla Z"?	Khalid Shaykh Muhammad	Al Baghdadi	Al Zawahiri	Mullah Omar
3827	Qual è il risultato dell'indagine interna condotta dalla CIA riguardo le eventuali inadempienze del proprio personale in relazione agli attentati alle Torri Gemelle e al Pentagono?	Vennero individuate inadempienze di alcuni funzionari della CIA che hanno portato all'ingresso sul territorio statunitense dei terroristi Nawaf al-Hazmi e Khalid al-Mihdhar	Venne rilevato un comportamento impeccabile ed altamente professionale di tutti i funzionari dell'agenzia coinvolti nella vicenda	Vennero individuate delle chiare connivenze tra alcuni funzionari corrotti e gli esecutori degli attentati	Fu constatata l'impossibilità di prevenire attacchi di questo genere
3828	A cosa si riferisce l'espressione "Massacro dei reali nepalesi"?	All'assassinio di dieci membri della famiglia reale del Nepal, tra cui il Re Birendra e la Regina Aiswarya, ad opera del Principe ereditario Dipendra	Ai tragici eventi che sanciscono il passaggio dalla Monarchia alla Repubblica	All'assassinio di dieci membri della famiglia reale del Nepal, tra cui il Re Birendra e la Regina Aiswarya, ad opera dei ribelli Maoisti	Al massacro degli ultimi esponenti della dinastia Shah, a seguito del Golpe attuato dal generale Jang Bahadur Rana nel 1846
3829	Quando avvenne il Massacro dei reali Nepalesi?	2001	1846	2006	2005
3830	In che anno George W. Bush venne eletto Presidente degli Stati Uniti d'America?	2001	2009	2017	1994
3831	In quali anni George W. Bush ricoprì la carica di Presidente degli Stati Uniti d'America?	2001-2009	1989 -1993	2009 – 2017	1993-2001
3832	Quale di questi eventi relativo all'intervento militare in Iraq è frutto dell'operato dell'amministrazione guidata da George W. Bush?	L'invasione del territorio iracheno a guida di una coalizione internazionale	L'istituzione di elezioni democratiche nel 2005 al fine di ripristinare una parvenza di Sovranità dello Stato iracheno	L'istituzione di una commissione d'inchiesta sulle violazioni dei diritti umani perpetrate sui detenuti nella prigione di Abu Ghraib	La cessazione delle operazioni di combattimento ed il conseguente ritiro delle truppe
3833	In che anno morì Hafiz al-Asad?	2000	1995	1989	2006
3834	Come possiamo definire l'orientamento di Bassar Al Asad in materia di religione?	Musulmano Sunnita Laico	Salafita Radicale	Musulmano Sciita laico	Sunnita vicino alle posizioni dei Fratelli Musulmani
3835	A che anno risale l'ultima rielezione di Bassar Al Asad a Presidente della Siria?	2014	2007	2000	2011
3836	In quale anno Vladimir Putin venne insignito della carica di primo ministro della Federazione Russa?	1999	2012	1989	2007

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3837	Quale tragico evento coincide con l'elezione di Vladimir Putin a Primo Ministro della Federazione Russa?	l'improvvisa recrudescenza del conflitto in Cecenia	L'attacco terroristico contro la scuola di Beslan	L'attacco terroristico al Teatro Dubrovka di Mosca	La seconda guerra in Ossezia del Sud
3838	Qual era la professione di Vladimir Putin prima di dedicarsi alla carriera politica ?	Funzionario del KGB	Insegnante di Judo	Professore Universitario	Medico
3839	In che anno l'esercito della Federazione Russa diede inizio alla campagna militare che prenderà il nome di seconda guerra Cecena?	1999	2002	2012	2009
3840	Quali forze si contrapposero durante il secondo conflitto civile in Sudan?	popolazioni arabe del nord e quelle cristiane (e di altra religione) insediate nelle zone meridionali	Forze Governative Sudanesi e formazioni Jhiadiste	La popolazione di religione Cristiana e la minoranza animista	Si è trattato di un conflitto etnico che ha visto contrapposto il gruppo Scilluc alla maggioranza araba
3841	Perché la Seconda guerra del Congo viene anche detta Grande guerra Africana?	Perché ha coinvolto 8 paesi africani e 25 formazioni armate	Perché è stata caratterizzata dall'utilizzo di arsenale nucleare africano	Per l'efferatezza dei crimini di guerra perpetrati dalle forze in campo	Perché è considerata la madre di tutte le guerre di Liberazione dei Popoli Africani dal Colonialismo
3842	Chi ricopriva la carica di Vescovo di Roma durante il Giubileo del 2000?	Papa Giovanni Paolo II	Papa Benedetto XVI	Papa Francesco	Papa Giovanni Paolo I
3843	Quale innovazione caratterizza il Giubileo del 2000?	L'introduzione di Giubilei specifici ed il fatto che è stato contemporaneamente celebrato a Roma, in Terra Santa e in molte altre parti del mondo	Il fatto che il Papa abbia dato inizio al Giubileo con l'apertura della Porta Santa della Basilica di S.Pietro proprio allo scoccare delle ore 12	L'istituzione della Giornata mondiale della Gioventù	L'alto numero di fedeli che presero parte alle celebrazioni
3844	Quando viene dato inizio al Giubileo del 2000 aprendo la Porta Santa di S.Pietro?	24 dicembre 1999	1 gennaio 2000	1 giugno 2000	24 marzo 2000
3845	A chi succede Vladimir Putin quando viene insignito della carica di Primo Ministro della Federazione Russa?	Boris Eltsin	Primakov	Nikolaj Lenin	Alexander Lukashenko
3846	Quale crisi si trovò a fronteggiare Vladimir Putin in qualità di Primo Ministro?	Il conflitto militare con la Georgia	Il secondo conflitto Ceceno	L'abbattimento di un caccia russo da parte della contraerea Turca	La crisi Siriana
3847	Quale evento sancì ufficialmente la fine dell'esperienza coloniale Portoghese?	La restituzione di Macao alla Cina	La guerra coloniale portoghese	L'occupazione di Goa da parte dell'esercito Indiano nel 1961	La Rivoluzione dei Garofani
3848	In quale anno Macao viene restituita alla Cina?	1999	1961	1974	1822
3849	Che tipo di combattenti stranieri confluirono in Cecenia per supportare i separatisti contro le forze governative russe?	Jhiadisti	Militanti di formazioni comuniste internazionali	Volontari europei appartenenti a formazioni paramilitari di estrema destra eredi dell'esperienza di " Stay Behind"	Paramilitari Ucraini provenienti dai ranghi di Pravi Sektor
3850	Quali gruppi etnici si contrapposero durante il Conflitto dell'Ituri?	le etnie Lendu e Hema	Le etnie Hutu e Tutsi	Le etnie Mogwandi e Bateke	L'etnie Kalenjin e il popolo Aka

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3851	In quali anni ebbe luogo il conflitto dell'Ituri?	Il conflitto ebbe molteplici fasi; i contrasti armati più recenti avvennero tra il 1999 ed il 2003, protraendosi fino al 2007	Il conflitto ebbe molteplici fasi; i contrasti armati più recenti avvennero tra il 2004 ed il 2008, protraendosi fino al 2012	Il conflitto ebbe molteplici fasi; i contrasti armati più recenti avvennero tra il 2001 ed il 2002, protraendosi fino al 2010	Il conflitto ebbe molteplici fasi; i contrasti armati più recenti avvennero tra il 2003 ed il 2007, protraendosi fino al 2017
3852	A quando possiamo far risalire la nascita ufficiale dell'Euro?	1 gennaio 1999	01 maggio 2000	11 settembre 1989	1 dicembre 1994
3853	Qual era la valuta corrente in Italia prima dell'entrata in vigore dell'Euro?	Lira	Sterlina	Marco	Sesterzio
3854	Qual era l'obiettivo del Movimento Islamista dell'Uzbekistan?	il rovesciamento del presidente dell'Uzbekistan, Islom Karimov, e la creazione di uno stato islamico governato secondo i principi della Sharia	La creazione del Califfato nella totalità delle repubbliche Caucasiche	Determinare un conflitto civile interno alla Federazione Russa al fine di interrompere definitivamente il governo di Vladimir Putin	Creare un' intesa con il governo Russo in chiave anti- Stati Uniti
3855	Dove è avvenuto il massacro di Porth Arthur?	Tasmania	Inghilterra	Stati Uniti	Irlanda
3856	Quando è avvenuto il massacro di Porth Arthur?	1996	2001	1979	2015
3857	Quando si tennero le prime elezioni democratiche in SudAfrica?	27 aprile 1994	10 maggio 2001	4 marzo 1988	8 giugno 2005
3858	Cosa sanciscono le prime elezioni democratiche in Sud Africa?	La fine dell'Apartheid	La presa di potere della minoranza Afrikaner	L'istituzione delle tre differenti capitali: Pretoria, Città del Capo e Bloemfontein	La conferma della validità del regime di segregazione della popolazione non Afrikaner
3859	Qual è il politico sudafricano che più di ogni altro rappresenta il passaggio al regime democratico?	Nelson Mandela	Hendrik Frensch Verwoerd	Jacob Zuma	Pieter Willem Botha
3860	Quali dei seguenti politici sudafricani ha speso più di 20 anni nelle carceri del proprio paese?	Nelson Mandela	Hendrik Frensch Verwoerd	Jacob Zuma	Pieter Willem Botha
3861	Tra le seguenti, a cosa si deve la fine del regime di Segregazione razziale in SudAfrica?	All'operato di personalità come Nelson Mandela e della sua organizzazione ANC	Ad una libera scelta della comunità Afrikaner	All'operato del presidente Pieter Willem Botha	Ad un intervento militare delle Nazioni Unite
3862	Quando vengono introdotti i primi elementi di segregazione razziale nella legislatura sudafricana?	1928	1917	1946	1968
3863	Quando vennero stipulati gli Accordi di Oslo tra OLP e Israele?	13 settembre 1993	24 maggio 2001	7 dicembre 1999	14 marzo 2005
3864	Quali sono i leader che s'incontrarono ad Oslo per firmare i trattati di Pace?	Rabin e Arafat	Sharon e Ahmed Yassin	Abu Mazen e Shimon Peres	Ben Gurion e Abd al-Aziz al-Rantissi
3865	Qual era il contenuto degli accordi di Oslo?	Gli accordi prevedevano un ritiro delle forze israeliane da alcune aree della Striscia di Gaza e della Cisgiordania ed affermavano il diritto palestinese all'autogoverno in tali aree	Gli accordi sancivano l'impossibilità per i rifugiati palestinesi di ritornare nelle proprie terre	Gli accordi prevedevano l'annullamento dello stato d'Israele	Gli accordi prevedevano la creazione della "Grande Israele"

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3866	In quale anno venne firmato il Trattato di Maastricht?	1992	1989	1999	2012
3867	Cosa prevedono gli Accordi di Schengen?	La libera circolazione dei cittadini europei all'interno dei confini dell'unione	una serie di misure protezioniste volte a favorire l'economia europea	L'abolizione di qualsiasi misura protezionista verso l'importazione di merci provenienti dalla Repubblica Popolare Cinese	L'apertura totale dei confini europei ai flussi migratori provenienti dall'Africa
3868	Quando viene siglato il primo accordo a Schengen tra Francia, Germania, Lussemburgo e Paesi Bassi?	1985	1993	1945	1970
3869	Quali sono i paesi dell'area Schengen che non fanno parte dell'UE?	Islanda, Norvegia, Svizzera	Irlanda e Inghilterra	Spagna e Portogallo	Grecia e Malta
3870	Quando viene fondata la Repubblica Slovacca?	1 gennaio 1993	2 marzo 1998	5 aprile 1989	7 giugno 2000
3871	A quale altra nazione europea era unita la Slovacchia prima del declino del blocco sovietico?	Repubblica Ceca	Ungheria	Polonia	Portogallo
3872	Chi è stato il primo presidente della Repubblica Slovacca?	Vladimir Meciar	Rudolf Sculsther	Andrej Kiska	Ivan Gasparovic
3873	Quando entrò in vigore il trattato Maastricht?	1 novembre 1993	4 marzo 1995	2 luglio 1989	11 novembre 2001
3874	Cosa sancisce il trattato di Maastricht?	Le regole sociali economiche e politiche di adesione all'UE	La definitiva chiusura dell'esperienza coloniale europea	La creazione di una forza di Polizia Europea	I prezzi dei generi alimentari all'interno dei confini dell'unione europea
3875	In quale anno il Consiglio Nazionale Slovacco promulga la Dichiarazione d'indipendenza della Repubblica Slovacca?	1992	1993	2001	1989
3876	Quali nazioni nascono dalla dissoluzione della Jugoslavia Comunista del Maresciallo Tito?	Croazia, Bosnia, Serbia, Macedonia, Kosovo, Montenegro, Slovenia	Albania e Moldavia	Ucraina e Bulgaria	Estonia e Lettonia
3877	In quale anno l'Ucraina conquista l'indipendenza dall'Unione Sovietica?	1991	2017	2001	1989
3878	Quale parte dell'Ucraina è abitata da una maggioranza Russofona?	Est	Ovest	Nord	Sud
3879	In che anno l'Uzbekistan dichiara l'indipendenza dall'URSS?	1991	1989	2008	1956
3880	Chi è il primo presidente della Repubblica di Macedonia?	Kiro Gligorov	Stojan Andov	Savo Klimovski	Gjorge Ivanov
3881	In che anno l'Armenia conquistò l'indipendenza dall'URSS?	1991	1989	2001	1968
3882	In che anno l'Azerbaigian conquistò l'indipendenza dall'URSS?	1991	1992	1989	1956

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3883	Chi è il primo presidente del Turkmenistan dopo il conseguimento dell'indipendenza dall'URSS?	Saparmyrat Nyýazow	Gurbanguly Berdimuhamedow	Muhammetnazar Gapurowic Gapurow	Suchan Babaevic Bavaev
3884	Cosa indica l'espressione "Massacro di Dili"?	la repressione violenta delle dimostrazioni indipendentiste di Timor Est avvenuta nel cimitero di Santa Cruz dell'odierna capitale Dili, il 12 novembre 1991	Il genocidio di più di un milione di sostenitori del Partito Comunista Indonesiano da parte dell'esercito per ordine del generale Shuarto	La repressione violenta delle manifestazioni indipendentiste a Timor Est durante l'occupazione portoghese	La violenta repressione delle proteste dei lavoratori Indonesiani durante il corteo avvenuto a Jakarta il 1 Maggio 2012
3885	Da quale partito proviene originariamente Nursultan A'bis'uly Nazarbaev Presidente del Kazakistan dal momento della sua indipendenza dall'URSS?	Partito comunista Kazako	Nur Otan	Partito dei Patrioti del Kazakistan	Tabighat
3886	In che anno avviene il tentato colpo di Stato in Unione Sovietica (o Putsch di agosto) che porterà alla dissoluzione dell'URSS e alla nascita della Federazione Russa?	1991	1989	2001	1956
3887	Chi fu il primo politico russo a ricoprire la carica di presidente della Federazione Russa?	Boris Eltsin	Vladimir Putin	Michaeil Gorbaciov	Joseph Stalin
3888	Quali paesi appartenenti all'URSS non fecero in seguito parte della C.S.I?	Lettonia ed Estonia	Uzbekistan	Cecenia	Georgia, kazakistan , Kirghizistan
3889	Quale delle nazioni facenti parte della Jugoslavia ottenne per prima l'indipendenza?	Slovenia	Macedonia	Kosovo	Bosnia
3890	Come era denominato l'intervento militare che portò alla liberazione del Kuwait dall'esercito Iracheno?	Scudo del Deserto	Tempesta del deserto	Enduring Freedom	Operazione Geronimo
3891	La maggioranza della Lega Araba è schierata a favore o contro l'intervento in Kuwait ?	Favorevole	Contraria	La lega Araba non prese posizione al riguardo	Gli schieramenti cambiarono numerose volte durante il periodo del conflitto
3892	Tra le altre, quali cause spinsero Saddam Hussein ad invadere il Kuwait?	Le politiche kuwaitiane riguardo i prezzi del petrolio, la richiesta di restituzione del debito contratto con il Kuwait	La volontà di smantellare l'arsenale non convenzionale del regime iracheno	Accordi commerciali tra il Kuwait e Iran che sfavorivano le esportazioni di petrolio iracheno	La pressione militare dell'esercito Kuwaitiano sul confine
3893	Quando si celebra il Giorno dell'Indipendenza e dell'Unità slovena?	Il 25 di Giugno	Il 1 Aprile	Il 7 Luglio	Il 9 marzo
3894	A seguito di quale evento avviene la riunificazione tedesca?	La caduta del muro di Berlino	La sconfitta del regime Nazista	l'Anschluss che abolisce i confini con l'Austria	La firma dei trattati di Sghengel
3895	Chi è il primo Cancelliere della Germania riunificata?	Helmut Kohl	Angela Merkel	Konrad Adenauer	Gerhard Schroeder
3896	A quale partito apparteneva il Cancelliere Helmut Kohl?	CDU	SPD	DIE LINKE	NPD

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3897	Quando avvenne l'invasione del Kuwait che porterà alla Guerra del Golfo?	2 agosto 1990	5 luglio 1991	7 maggio 2006	4 aprile 1998
3898	Quali missili in dotazione dell'esercito Iracheno rappresentarono un grave pericolo per la sicurezza israeliana?	Missili balistici Scud a corto raggio	Missili As 4 anti nave	Missili terra – aria Sa-6 Gainful	Missili balistici SS-3 Shyster
3899	Dove trova rifugio la famiglia reale Al Sabah a seguito dell'invasione irachena?	Arabia Saudita	Iran	Stati Uniti	Siria
3900	Cosa differenzia la prima guerra del golfo dalla seconda?	La prima è un conflitto tra paesi Arabi, la seconda è stato un intervento militare voluto dagli Stati Uniti e non appoggiato da un altrettanto larga coalizione di paesi arabi	La prima si risolve con una schiacciante vittoria militare irachena, la seconda con la deposizione di Saddam Hussein	La prima ha rischiato di espandersi oltre l'aerea regionale fino a determinare un possibile conflitto globale, mentre la seconda è rimasta circoscritta	Nel primo caso Kuwait e Stati Uniti erano alleati, mentre nella seconda guerra del golfo l'emirato arabo si schierò al fianco del regime iracheno
3901	Quali forze si contrappongono durante la guerra civile Afgghana nella prima fase del conflitto?	Il movimento guerrigliero dei mujaheddin ed il Partito Democratico Popolare dell'Afghanistan	l'esercito statunitense e le milizie talebane	l'esercito sovietico e le milizie talebane	L e forze governative guidate dal presidente Hamid Karzai ed il Partito Democratico Popolare dell'Afghanistan
3902	Quando avvenne l'invasione di Panama da parte degli Stati Uniti?	20 dicembre 1989	11 settembre 2001	1 maggio 2010	24 aprile 1998
3903	Cosa indica l'espressione "Rivoluzione di Velluto"?	La rivoluzione non violenta che rovesciò il regime comunista cecoslovacco.	Il percorso di lotta non violenta intrapreso da Ghandi per ottenere l'emancipazione dal colonialismo britannico	La rivoluzione in Egitto inscrivibile negli accadimenti della Primavera Araba	La rivoluzione non violenta che portò alla caduta del regime fascista di Salazar in Portogallo
3904	In quale periodo avviene la cosiddetta Rivoluzione di Velluto?	17 novembre - 29 dicembre 1989	16 Giugno – 7 Luglio 2002	24 Aprile – 28 Maggio 2015	6 Marzo – 7 Aprile 1967
3905	Quale leader della DDR decise di concedere permessi per viaggiare nella Germania Ovest?	Egon Krenz	Erich Honecker	Wilhelm Pieck	Manfred Gerlach
3906	Cosa avvenne il 4 Giugno 1989 in Piazza Tien An Men a Pechino?	Una grossa protesta studentesca che rivendica maggiore libertà e partecipazione democratica venne duramente repressa nel sangue	Vennero stipulati degli accordi commerciali tra la Repubblica Popolare Cinese e l'Unione Sovietica	Vennero celebrati i funerali di Mao Tse Tung	Bruce Lee si esibisce in uno spettacolo pubblico che rimarrà nella storia
3907	Chi è il rivoltoso sconosciuto?	Un ragazzo immortalato mentre da solo si oppone all'avanzare di un carrarmato durante la repressione di Piazza Tien An Men	Uno sconosciuto che decise di sfidare Bruce Lee durante il suo spettacolo pubblico in Piazza Tien An Men	Un dissidente che cercò di interrompere la cerimonia funebre in onore di Mao Tse Tung in Piazza Tien An Men	Un funzionario di basso rango del partito comunista cinese che si levò contro gli accordi commerciali che si stavano stipulando con l'unione Sovietica
3908	Quale Segretario del Partito Comunista Russo visitò la Cina durante gli accadimenti di Piazza Tien An Men?	Gorbaciov	Lenin	Kruscev	Stalin
3909	Chi era il presidente degli Stati Uniti al momento del collasso del blocco sovietico?	Reagan	Clinton	Bush	J.F. Kennedy
3910	In che anno morì Ronald Reagan?	2004	1989	2017	1982

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3911	Che professione svolgeva Ronald Reagan prima della carriera politica?	Attore	Petroliere	Giornalista	Professore Universitario
3912	Chi è il politico russo che dà vita al corso politico denominato Perestrojka?	Gorbaciov	Yeltsin	Putin	Kruscev
3913	Quali sono gli obiettivi della Perestrojka?	La creazione di un comunismo dal volto umano capace coniugare giustizia sociale e rispetto dei diritti libertà individuali	La distruzione del blocco sovietico	L'inasprimento delle tensioni con il blocco occidentale fino allo scoppio della terza guerra mondiale	L' incremento della produzione di acciaio di stato e il conseguente rafforzamento dell'esercito
3914	Quali sono gli esiti del processo politico messo in moto dalle riforme della perestrojka?	Il collasso del sistema sovietico	Un netto miglioramento delle condizioni di vita all'interno del blocco sovietico	La ripresa dei piani quinquennali in campo agricolo	L'inasprimento della contrapposizione con il blocco occidentale
3915	In quale momento storico si avvia il percorso di riforme della perestrojka?	Metà anni '80	Fine anni '90	Inizio anni '70	Dopo il 2000
3916	Quando avviene l'attentato di Lockerbie?	21 dicembre 1988	5 marzo 2017	1 settembre 1970	11 settembre 2012
3917	Chi sono i responsabili dell'attentato di Lockerbie?	Abd el-Basset Ali al-Megrahi, che aveva agito per conto del governo libico	Osama Bin Laden e Al Qaeda	l'IRA	Militanti del British National Front
3918	Dove si trova Chernobyl, la città colpita dal grave incidente nucleare nel 1986?	Ucraina	Bielorussia	Polonia	Lettonia
3919	Quali furono i primi paesi investiti dalla nube radioattiva sprigionata dopo l'incidente di Chernobyl?	Bielorussia e Stati Baltici	Francia e Italia	Moldavia e Penisola Balcanica	Germania
3920	Quali sono state le cause del disastro nucleare di Chernobyl?	Secondo la tesi illustrata nel rapporto pubblicato dalle autorità nell'agosto 1986 la responsabilità è degli operatori dell'impianto	Le condizioni atmosferiche particolarmente sfavorevoli alle operazioni di controllo che stavano avvenendo al momento dell'incidente	Un attacco terroristico	Il gesto di un folle
3921	Quanti astronauti morirono nel Disastro dello Space Shuttle Challenger?	Sette	Tre	dieci	cinque
3922	Cosa indica l'espressione Rivoluzione del Rosario?	L'insieme di avvenimenti che portarono alla caduta del regime militare del presidente Ferdinand Marcos nelle Filippine	Un periodo della storia europea caratterizzato da profondi cambiamenti in ambito liturgico e religioso	L'operato di alcuni preti come Camillo Torres, che in America Latina sposarono la causa della guerriglia marxista	L'insieme di avvenimenti che portarono alla caduta del regime militare dei colonnelli in Argentina
3923	Quale paese è interessato dalla Rivoluzione del Rosario?	Filippine	Stato Vaticano	Colombia	Spagna
3924	Quale eminente personalità del regime Franchista venne assassinata durante l'operazione Ogro portata a compimento dal gruppo indipendentista basco ETA?	Carrero Blanco	Carlos Arias Navarro	Torcuato Fernandez	Emilio Mola
3925	Quale Sultano proclamò nel 1984 la piena indipendenza del Brunei nell'ambito dell'Impero britannico ?	Hassanal Bolkiah	Omar Ali Saifuddin	Hashim Jaliful Alam Aqamaddin	Hussin Kamaluddin

STORIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3926	Quali sono le forze che si contrappongono durante il Conflitto del Siachen?	Esercito Pakistano ed Esercito Indiano	Jhiadisti e formazioni Paramilitari induiste	Ribelli Naxaliti ed Esercito Indiano	Ribelli Naxaliti ed Esercito Pakistano
3927	il Regno di Sobhuza II dello Swaziland è stato :	Il regno più longevo della storia	Il regno più crudele della storia	Il regno più illuminato della storia	il regno più reazionario della storia
3928	Chi era il primo ministro inglese al momento del conflitto per le isole Falkland?	Margaret Thatcher	Tony Blair	David Cameron	Theresa May
3929	A quale formazione terroristica apparteneva il turco Mehmet Ali Ağca, responsabile dell'attentato contro Giovanni Paolo II?	Lupi Grigi Turchi	OAS francese	ETA basca	Raf tedesca
3930	In quale anno ha inizio il conflitto tra Iran e Iraq?	1980	1998	1991	2006
3931	Come venivano chiamati dai media occidentali i ribelli afgani che resistevano all'invasione sovietica?	Mujahidin	Talebani	Milizie Paramilitari anticomuniste	Foreign Fighters
3932	Quali eventi ha determinato la rivoluzione Sandinista in Nicaragua?	La fine della dittatura di Anastasio Somoza Debayle	Una grave Carestia	Il miglioramento delle relazioni con gli Stati Uniti	La collettivizzazione dei mezzi di produzione
3933	Nilde Iotti fu la prima donna a ricoprire una delle cinque più alte cariche dello Stato italiano, quale?	Presidente della Camera dei Deputati	Presidente della Repubblica	Presidente del Senato	Presidente della Corte Costituzionale
3934	Dove vengono firmati gli accordi di Camp David?	Whashington	Londra	Tel Aviv	Nuova Delhi
3935	Qual è il più grande traguardo ottenuto da Papa Wojtyła?	La liberazione dell'est Europa, ed in particolare della sua Polonia, dal giogo della dittatura comunista	La caduta del regime fascista di Salazar in Portogallo	Il viaggio in Terra Santa durante il Giubileo del 2000	Il viaggio in Cile durante il quale incontra Pinochet
3936	In che anno muore Papa Giovanni Paolo II ?	2005	1990	2017	1999
3937	Chi sono le Madri de Plaza de Mayo?	Un'associazione formata dalle madri dei desaparecidos: i dissidenti scomparsi durante la dittatura militare in Argentina	Una formazione di guerriglia femminile che lottò contro la dittatura militare in Argentina	Una formazione paramilitare femminile di supporto all'esercito durante il periodo della dittatura militare	Un'associazione di volontariato che si occupava di fornire sostentamento ai militari impegnati nel conflitto nelle isole Falkland
3938	Chi è la prima donna in Italia ad essere nominata Ministro della Repubblica?	Tina Anselmi	Nilde Iotti	Ilona Staller	Maria Elena Boschi
3939	Chi furono i responsabili del "Genocidio cambogiano"?	Khmer Rossi	Esercito Vietnamita	i Marines dell'esercito degli Stati Uniti	Esercito Cinese
3940	Quando avviene la Caduta di Saigon?	30 aprile 1975	1 maggio 1978	1 settembre 2001	4 novembre 1990
3941	Chi era il Vescovo di Roma durante il Giubileo del 1975?	Paolo VI	Giovanni Paolo	Benedetto XVI	Giovanni XXIII

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3942	Come venne chiamato lo scheletro dell'ominide scoperto in Etiopia che si considera essere il più antico mai rivenuto?	Lucy	Jessye	Ronald	Maria
3943	Quale formazione terrorista portò a compimento il sequestro del segretario della Democrazia Cristiana Aldo Moro?	Brigate Rosse	NAP	Ordine Nuovo	NAR
3944	A quale formazione terrorista appartenevano Francesca Mambro e Valerio Fioravanti, autori della strage alla stazione di Bologna?	Nuclei Armati Rivoluzionari	Ordine Nuovo	Terza Posizione	Prima Linea
3945	Chi era alla guida del governo cileno al momento del Golpe del generale Pinochet?	Salvador Allende	Pablo Neruda	Ricardo Lagos	Sebastian Pinera
3946	Quando avvenne il Golpe in Cile operato dalla giunta militare guidata da Pinochet?	1973	1990	1950	2001
3947	Quale organizzazione terrorista rivendica il massacro degli atleti israeliani alle olimpiadi di Monaco?	Settembre Nero	ETA	ISIS	Al Qaeda
3948	Cosa indica l'espressione Bloody Sunday?	Il massacro di civili Irlandesi da parte delle forze di polizia Inglesi avvenuto nella città di Derry in Irlanda del Nord il 30 Gennaio 1972	Il massacro di Poliziotti Inglesi da parte dell'IRA	Un episodio di efferata violenza tra rivali bande di Hooligans	Un massacro di militari inglesi avvenuto durante l'intervento militare nelle isole Falkland
3949	Nel 1971 nasce a Parigi l'organizzazione Medici senza frontiere, qual è lo scopo di tale ONG?	portare soccorso sanitario ed assistenza medica nelle zone del mondo in cui il diritto alla cura non sia garantito	affermare il diritto all'assistenza medica della totalità della popolazione mondiale, proponendo l'abolizione di ogni frontiera	È un'organizzazione internazionale di medici missionari cattolici presente in moltissimi paesi del terzo mondo	Fornire assistenza medica alle formazioni di guerriglia comuniste attive nelle differenti aree del globo
3950	Qual è l'anno di fondazione degli Emirati Arabi Uniti dopo l'emancipazione dal protettorato britannico?	1971	2001	1946	1990
3951	Cosa indica l'espressione Rivoluzione correttiva Siriana?	Il percorso di riforme politiche e sociali avviato dal presidente Hafiz al-Asad ed ispirato ai principi del partito ba 'ht	Il percorso di riforme politiche e sociali avviato dal presidente Bassad al-Asad ed ispirato ai principi del partito ba 'ht	Il percorso di riforme politiche e sociali proposto dal partito Ba 'ht siriano per frenare l'escalation del conflitto civile	Un percorso di riforme politiche e sociali imposto dai trattati di pace conseguiti al conflitto civile
3952	Cosa indica l'espressione "Boom Economico" in relazione alla storia italiana del dopoguerra?	Un periodo della storia italiana compreso tra gli anni 50 e 60 caratterizzato da una forte crescita economica e sviluppo tecnologico	Un momento di picco delle esportazioni in campo militare	Un periodo di grave crisi economica dovuto allo scoppio di una bolla nel mercato immobiliare	Un missile anticarro di progettazione italiana dai costi molto contenuti
3953	Quale organizzazione terroristica è considerata responsabile per la strage di Piazza Fontana?	Ordine Nuovo	Brigate Rosse	MAR	NCC

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3954	Quando avvenne la Strage di Piazza Fontana?	12 dicembre 1969	2 agosto 1980	4 agosto 1974	1 maggio 1975
3955	In che modo sale al potere Mu'ammar Gheddafi?	Golpe	A fronte di una lunga guerra civile	Elezioni democratiche	è il presidente imposto dalle potenze europee interessate alle risorse petrolifere libiche
3956	Quali di questi elementi caratterizza maggiormente il Movimento del sessantotto nel mondo?	La rivoluzione di valori e costumi in chiave di rivolta generazionale e contro l'autorità	L'utilizzo delle armi da fuoco negli scontri di piazza	il disimpegno politico	La forte impronta autoritaria e reazionaria dei movimenti studenteschi
3957	In quale anno avviene la cosiddetta Primavera di Praga?	1968	1956	1991	1984
3958	Qual è l'epilogo del percorso politico di Martin Luther King, leader del movimento per i diritti civili dei neri in America?	Verrà assassinato a Memphis il 4 Aprile 1968	Sarà il primo afroamericano ad essere eletto presidente degli Stati Uniti	Confluirà nelle Pantere Nere	Smetterà di occuparsi di politica negli anni 80, scoraggiato dal crescente utilizzo di droga tra i giovani della comunità afroamericana
3959	Quale dei seguenti nomi indica un leader della giunta dei Colonnelli greci a capo del regime instaurato con il Golpe del 21 aprile 1967?	Georgios Papadopoulos	Nikos Michaloliakos	Alexandros Panagulis	Alexis Tsipras
3960	Cosa indica la sigla ASEAN?	un'organizzazione politica, economica e culturale di nazioni situate nel Sud Est Asiatico	Una coalizione di pirati operanti nel mare cinese meridionale	Un'organizzazione politica che punta all'unificazione delle differenti forze comuniste operanti nel sud est asiatico	un'organizzazione jhiadista che vuole creare l'emirato del sud est asiatico
3961	Quali forze si contrappongono durante la Guerra dei sei giorni?	Israele contro una coalizione di stati arabi	L'Iraq contro il Kuwait	L'Inghilterra contro l'Argentina	gli Stati Uniti contro l'Afghanistan
3962	Per quale motivo Malcolm X abbracciò la fede islamica?	Perché lo riteneva capace di abbattere ogni barriera razziale e pregiudizio sociale	Perché proveniva da una famiglia musulmana	Perché era il modo più semplice di fare proseliti tra i detenuti durante i periodi di carcerazione	Perché ne ammirava i valori e le convenzioni
3963	Quando salì al potere Nicolae Ceaușescu in Romania?	1967	1989	1945	2007
3964	Dove venne assassinato il presidente J.F.Kennedy?	Dallas	Washington	Detroit	New York
3965	Chi è la prima donna a partecipare ad una missione aerospaziale in qualità di astronauta?	Valentina Tereškova	Samantha Cristoforetti	Barbara Morgan	Sally Ride
3966	In quale anno avvenne la Crisi dei missili di Cuba?	1962	1968	1945	1990
3967	Qual è il leader sovietico che gestì la crisi dei missili di Cuba concordando una soluzione con J.F.Kennedy?	Kruscev	Juri Andropov	Joseph Stalin	Leonid Breznev
3968	Quando venne costituito il Programma alimentare mondiale (World Food Programme) delle Nazioni Unite per l'assistenza alimentare?	1962	1945	1990	2014

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3969	Quando venne costituito il World Wide Fund For Nature o World Wildlife Fund (WWF)?	1961	1987	1975	2006
3970	Quali forze armate occuparono la capitale tedesca al momento della costruzione del Muro di Berlino?	Sovietiche, Statunitensi, Britanniche, Francesi	Solo le americane essendosi già ritirati tutti gli altri contingenti	Solo le russe essendosi già ritirati tutti gli altri contingenti	Britanniche e Francesi , al fine di mantenere le due super potenze a debita distanza
3971	Nel 1961 il filantropo inglese Peter Benenson fondò Amnesty International, qual è lo scopo di tale organizzazione?	Promozione e difesa dei diritti umani	è un'organizzazione che si batte per l'amnistia di tutti i reati penali	è un'associazione di Legali di fama internazionale	è un'organizzazione attiva nel sociale e specialmente nella prevenzione dei crimini violenti tra i più giovani
3972	Chi è il primo uomo a prendere parte ad una missione aerospaziale in qualità di astronauta?	Yuri Gagarin	Neil Armstrong	Alan Shepard	John Glenn
3973	Quale di questi gruppi si è maggiormente contraddistinto per il radicalismo delle proprie azioni durante il periodo della contestazione hippie negli Stati Uniti?	Weather Underground	SDS	Redstockhings feminists	New Left
3974	Quali delle seguenti formazioni politiche si batteva per il riconoscimento dei diritti civili e sociali della comunità afroamericana?	Black Panther	SDS	Weather Underground	Redstockhings feminists
3975	Quali erano le principali rivendicazione della "Marcia su Washington" per i diritti civili del 1963?	Leggi significative per i diritti civili; un massiccio programma di lavori federali; pari opportunità di lavoro ed equi stipendi alloggi decenti diritto di voto adeguata istruzione e fine delle segregazione nelle scuole	Il consolidamento della politica segregazionista all'interno degli istituti scolastici	L'abbassamento del costo delle rette universitarie, così da garantire il diritto all'istruzione anche alle comunità più povere come quella afroamericana	Lo smantellamento del corpo di Polizia di Los Angeles accusato di condotta discriminatoria e violenze ingiustificate nei confronti dei cittadini afroamericani
3976	Quale dei seguenti Musicisti rappresentò un importante punto di riferimento per i giovani hippies ed attivisti negli Stati Uniti?	Bob Dylan	Michael Jackson	Kurt Cobain	Johnny Cash
3977	Come si chiamano i primi animali a tornare sani e salvi sulla Terra dopo un volo orbitale nello spazio a bordo dello Sputnik 5?	Belka e Strelka	Laika e fuffy	Maya e Charlie	Windy e Adamo
3978	Quando avviene l'unione della Somalia Italiana con la Somalia Britannica, dalla quale prende vita la Repubblica di Somalia?	1960	1941	1958	1994

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3979	Cosa indica l'espressione "El Bloqueo"?	L'embargo commerciale e finanziario imposto dagli Stati Uniti a Cuba all'indomani della Rivoluzione Castrista	Il blocco delle relazioni diplomatiche tra Stati Uniti e Cuba all'indomani della Rivoluzione Castrista	Il blocco militare attuato dagli Stati Uniti durante la crisi missilistica di Cuba	Il Blocco delle esportazioni di Armi verso Cuba da parte dell'Unione Sovietica come segnale distensivo verso gli Stati Uniti a seguito della crisi missilistica di Cuba
3980	Come si chiama il dittatore Cubano deposto dal Movimento 26 di Luglio guidato da Fidel Castro?	Fulgencio Batista	Armando Lambruschini	Jorge Rafael Videla	Leopoldo Galtieri
3981	Come si chiamava l'agenzia governativa che gestiva le ricerche in campo aerospaziale prima che venisse istituita la NASA?	NACA	DOEE	DARPA	CIA
3982	Come si chiamava la prima cagnetta lanciata in orbita nello spazio?	Laika	Peggy	Lulù	Nanà
3983	Quale paese è responsabile del primo lancio di una cagnetta in orbita nello spazio?	Urss	Stati Uniti	Francia	Regno Unito
3984	Quando vengono firmati i Trattati di Roma che istituiscono la Comunità Economica Europea (CEE)?	25 marzo 1957	22 aprile 1978	6 febbraio 1972	8 giugno 1966
3985	Quale altro trattato viene stipulato in concomitanza a quello che istituisce la Comunità Economica Europea?	Trattato che istituisce la comunità europea dell'Energia Atomica (TCEEA)	Trattato che prevede la libera circolazione delle persone all'interno dei confini dell'UE	Trattato che istituisce il partenariato transatlantico per il commercio e gli investimenti (TTIP)	Trattato di Fusione, che dispone la creazione di un'unica Commissione e di un unico Consiglio per le tre Comunità europee (CEE, Euratom, CECA)
3986	Quali erano i punti principali del trattato di Roma che istituisce la Comunità Economica Europea (CEE)?	Principi, fondamenti della comunità, politica della comunità, le istituzioni della comunità	L'adesione della Croazia e della Slovenia alla Comunità Economica Europea (CEE)	Il prezzo dei beni di prima necessità all'interno della Comunità Economica Europea (CEE)	Il prezzo del carburante all'interno della Comunità Economica Europea (CEE)
3987	Quando avviene il matrimonio del principe Ranieri III di Monaco con l'attrice statunitense Grace Kelly?	19 aprile 1956	17 gennaio 1950	6 settembre 1964	4 giugno 1974
3988	Quale delle seguenti nazioni faceva parte del Patto di Varsavia?	Bulgaria	Jugoslavia	Ucraina	Portogallo
3989	Quale delle seguenti nazioni faceva parte della NATO nel 1968?	Italia	Estonia	Repubblica Democratica Tedesca	India
3990	L'Albania faceva parte del Patto di Varsavia?	Sì, fino all'uscita formale nel 1968	No	Sì, fino al collasso del blocco sovietico	Sì, fino all'uscita formale nel 1956, in reazione alla dura repressione dei moti insurrezionali di Budapest
3991	La Cina ha mai fatto parte del patto di Varsavia?	No	Sì, dal 1958 al 1974	Sì, per un breve periodo dal 1970 al 1975	Sì, fino al crollo del blocco sovietico
3992	Quando è stata ratificata l'uscita di Cuba dal Patto di Varsavia?	Cuba non ha mai fatto parte del patto di Varsavia	Nel 1982	Nel 1861, dopo la crisi missilistica con gli Stati Uniti	Nel 1974

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
3993	In che anno avvenne la rivoluzione Romana che portò al crollo del regime comunista di Nicolae Ceausescu?	1989	1992	2000	1987
3994	In che anno muore il maresciallo Tito, leader della Repubblica Socialista Federale della Jugoslavia?	1980	2000	1956	1968
3995	Come possiamo considerare la Posizione della Repubblica Socialista Federale della Jugoslavia in relazione allo scacchiere geopolitico internazionale della Guerra Fredda?	A capo dello schieramento dei paesi "non allineati", fino al momento della sua dissoluzione	Membro della Nato	Membro del Patto di Varsavia	Membro del Patto di Varsavia, fino all'uscita formale del 1968, in reazione alla dura repressione della "Primavera di Praga"
3996	Chi era il Leader del sindacato polacco Solidarnosc che vincerà le elezioni presidenziali successivamente alla caduta del regime comunista sostenuto dall'Urss?	Lech Walesa	Mazowiecki, Tadeusz	Marcinkiewicz, Kazimierz	Morawiecki, Mateusz Jakub
3997	Quale formazione militare fu protagonista dell'impresa denominata "Lunga Marcia"?	Armata Rossa Cinese (in seguito prenderà il nome di Esercito di Liberazione del Popolo)	Le Guardia Repubblicana di Saddam Hussein	L'Armata Rossa Sovietica	L'Esercito Italiano in Russia
3998	In quale anno la Bulgaria entra a far parte della NATO?	2004	1946	1991	1978
3999	In quale paese del Patto di Varsavia il Segretario del Partito Comunista Italiano Enrico Berlinguer subì un attentato?	Bulgaria	Polonia	Urss	DDR
4000	Da quale anno a quale anno è esistita la Repubblica Democratica Tedesca?	1949 – 1990	1945 – 1976	1960 – 1989	1940 – 1945
4001	Quale leader politico europeo usò per primo l'espressione "Cortina di Ferro" per indicare il confine tra blocco sovietico ed occidentale che tagliava in due l'Europa?	Churchill	Franco	De Gasperi	De Gaulle
4002	Quali tra questi paesi, sebbene governato da un regime comunista, partecipò ai Giochi Olimpici negli Stati Uniti nel 1984?	Romania	Urss	DDR	Bulgaria
4003	Quale tra questi paesi del Patto di Varsavia era governato dal regime totalitario di Nicolae Ceausescu?	Romania	Polonia	DDR	Urss
4004	In quale anno la Repubblica Democratica Tedesca entra a far parte del Patto di Varsavia?	1956	1945	1960	1987

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4005	Quanti paesi facevano parte del patto di Varsavia nel 1959?	8	5	6	14
4006	Quanti paesi facevano parte del patto di Varsavia nel 1965?	7	5	4	16
4007	Quanti paesi facevano parte del Patto di Varsavia nel 1955?	7	1	6	21
4008	Chi era il politico cinese la di cui morte viene considerata antifatto agli accadimenti di Piazza Tien An Men?	Hu Yaobang	Mao Tse Tung	Mao Zedong	Li peng
4009	Quale tra le seguenti motivazioni portò all'assassinio del Re Abd Allah I di Giordania nel 1951?	L'atteggiamento discriminatorio con cui trattava i suoi sudditi palestinesi, favorendo invece i beduini, a lui fedeli	L'avvicinamento al Blocco Sovietico nel quadro delle tensioni della Guerra Fredda	L'avvicinamento al Blocco Occidentale nel quadro delle tensioni della Guerra Fredda	L'atteggiamento discriminatorio con cui trattava i beduini, favorendo i suoi sudditi palestinesi
4010	Chi è stato Alfredo Stroessner ?	Un generale e dittatore Paraguayo che prese il potere nel 1954 detenendolo fino al1989	Un generale e dittatore Austriaco che prese il potere nel 1954 detenendolo fino al1989	Un generale e dittatore Boliviano che prese il potere nel 1954 detenendolo fino al 1991	Un generale e dittatore Greco che prese il potere nel 1954 detenendolo fino al 2015
4011	Quando avvenne, in Somalia, il colpo di Stato che portò al potere il generale Mohammed Siad Barre?	Il 21 ottobre 1969	Il 15 settembre 1959	Il 22 novembre 1965	Il 18 marzo 1956
4012	25 gennaio 1972 Guam, un ex sergente dell'esercito giapponese, Shoichi Yokoi..	venne ritrovato in una foresta dove si era rifugiato per sfuggire agli americani nel 1944	attuò un attentato kamikaze contro l'ambasciata statunitense a Tokyo	si suicidò in diretta televisiva per protesta contro l'ingerenza americana nel paese nipponico	si nascose in una grotta nella giungla, quando, nel 1965, decise di tornare in patria
4013	Il 26 Gennaio 1972 in Cecoslovacchia morirono 27 persone a seguito di un attentato terroristico contro un aereo JAT Flight 367 compiuto da:	nazionalisti croati	indipendentisti slovacchi	l'ETA	fondamentalisti islamici
4014	In quale anno il presidente degli USA Richard Nixon si recò in visita ufficiale in Cina., riconoscendo al paese asiatico il riconoscimento ufficiale di grande potenza?	1972	1987	1957	1984
4015	La visita ufficiale del Presidente Americano Richard Nixon in Cina rappresentò:	il preludio al ristabilimento delle relazioni diplomatiche tra Cina e Stati Uniti	un ostacolo al ristabilimento delle relazioni diplomatiche tra Cina e Stati Uniti	il preludio al ristabilimento delle relazioni commerciali (ma non diplomatiche) tra Cina e Stati Uniti	un ostacolo al ristabilimento delle relazioni commerciali (ma non diplomatiche) tra Cina e Stati Uniti
4016	In quale anno vennero ufficialmente ristabilite le relazioni diplomatiche tra Cina e Stati Uniti?	1979	1998	2000	non sono ancora state ristabilite, sebbene nel corso degli ultimi anni ci siano stati numerosi segnali di distensione
4017	Il 21 dicembre 1972 Germania Ovest e Germania Est...	si riconobbero vicendevolmente	si riunificarono	entrarono in Guerra	firmarono la Pace di Berlino
4018	Il 18 settembre 1973 Germania Ovest e Germania Est...	vennero ammesse all'Onu	entrarono in Guerra	si riunificarono	firmarono la Pace di Berlino

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4019	La "Rosa dei Venti" fu:	un'organizzazione segreta italiana di stampo neofascista, collegata con ambienti militari nel 1973 e individuata alla fine di quell'anno dalla magistratura	un'organizzazione segreta italiana di stampo Comunista, collegata agli ambienti più radicali del PCI	un'organizzazione criminale italiana, collegata a settori deviati e corrotti delle forze dell'ordine negli anni'60	un'organizzazione criminale italiana, collegata a settori deviati e corrotti delle forze dell'ordine negli anni'90
4020	Nel 1973 un attacco terroristico contro un aereo della Pan Am all'Aeroporto di Fiumicino provocò trenta vittime, da chi fu attuato questo fatto di sangue?	Terroristi palestinesi	ETA	un gruppo neofascista legato a Ordine Nero	Indipendentisti Sardi
4021	Nel 1973, come si risolse l'attacco terroristico contro un aereo della Pan Am all'Aeroporto di Fiumicino?	I terroristi catturano 14 ostaggi per poi fuggire su un altro aereo della Lufthansa con destinazione Kuwait.	Tutti i terroristi e gli ostaggi rimasero uccisi durante il blitz delle forze dell'ordine	Grazie al blitz delle forze speciali, tutti i terroristi vennero catturati	I terroristi si arresero ma solo dopo aver ucciso due ostaggi israeliani
4022	Il 1° luglio 1958, vi fu il giuramento del secondo governo presieduto da:	Amintore Fanfani	Antonio Segni	Adone Zoli	Mario Scelba
4023	Il 4 gennaio 1951, le truppe cinesi e nordcoreane occupano:	Seul	Pusan	Gongju	Gimpo
4024	In che anno l'Ungheria esce dal Patto di Varsavia?	1956	1954	1951	1959
4025	Il 6 marzo 1951, negli Usa iniziò il processo ai coniugi Ethel e Julius Rosenberg, nell'ambito della repressione maccarthista. Come terminò?	Furono condannati a morte	Vennero assolti	Vennero esiliati	Ebbero uno sconto di pena grazie alla rivelazione di segreti preziosi
4026	Dopo quanti anni, il 5 gennaio 1964, a Gerusalemme vi fu il primo incontro tra i capi delle Chiese Cattolica, che in questo caso era Paolo VI, e Ortodossa, che in questo caso era Atenagora I?	400	40	100	140
4027	A quale secolo appartiene l'anno 35 a.C.?	I a.C.	I d.C.	II a.C.	III d.C.
4028	A quale secolo appartiene l'anno 90 d.C.?	I d.C.	I a.C.	II a.C.	III d.C.
4029	A quale secolo appartiene l'anno 220 d.C.?	III d.C.	I a.C.	II a.C.	I d.C.
4030	A quale secolo appartiene l'anno 1492?	XV d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4031	A quale secolo appartiene l'anno 1789?	XVIII d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4032	A quale secolo appartiene l'anno 1861?	XIX d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4033	A quale secolo appartiene l'anno 1503?	XVI d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI a.C.
4034	A quale secolo appartiene l'anno 1665?	XVII d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4035	A quale secolo appartiene l'anno 1989?	XX d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4036	A quale secolo appartiene l'anno 2005?	XXI d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4037	A quale secolo appartiene l'anno 1350?	XIV d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4038	A quale secolo appartiene l'anno 1215?	XIII d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4039	A quale secolo appartiene l'anno 1187?	XII d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4040	A quale secolo appartiene l'anno 476 d.C.?	V d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4041	A quale secolo appartiene l'anno 1001?	XI d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4042	A quale secolo appartiene l'anno 670 d.C.?	VII d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4043	A quale secolo appartiene l'anno 202 a.C.?	III a.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4044	A quale secolo appartiene l'anno 350 d.C.?	IV d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4045	A quale secolo appartiene l'anno 520 d.C.?	VI d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4046	A quale secolo appartiene l'anno 999 d.C.?	X d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4047	A quale secolo appartiene l'anno 1969?	XX d.C.	XIV a.C.	XV a.C.	XVI d.C.
4048	La rivoluzione francese scoppiò nell'anno?	1789	1845	2001	458
4049	Carlo Magno venne incoronato in quale città?	Roma	Napoli	Genova	Firenze
4050	Cristoforo Colombo scoprì l'America nel?	1492	1457	1658	1491
4051	Vittorio Emanuele II fu proclamato Re d'Italia nel?	1861	1250	457	1860
4052	La ribellione degli ungheresi al regime comunista sovietico quando avvenne?	1956	1945	1943	1957
4053	La seconda guerra mondiale ebbe inizio con l'invasione delle truppe tedesche di quale nazione?	Polonia	Germania	Svezia	Albania
4054	Nel 1911, a chi l'Italia dichiarò guerra?	All'impero ottomano	Alla Norvegia	Al Sudafrica	Alla Germania
4055	Il crollo definitivo dell'Impero Romano d'Occidente risale al?	476 d.C.	477 d.C.	478 d.C.	479 d.C.
4056	Gli Alleati sbarcarono ad Anzio nel?	1944	1945	1946	1947
4057	La Guerra del Golfo in quale anno scoppiò?	1990	1991	1992	1993
4058	In quale anno Saddam Hussein venne giustiziato?	2006	2007	2008	2009
4059	La guerra del Vietnam iniziò nel?	1960	1961	1962	1963
4060	Il crollo di Wall Street avvenne nel?	1929	1930	1931	1932
4061	Il concordato Stato-Chiesa venne firmato nel?	1984	1985	1986	1987
4062	La strage di Piazza Fontana a Milano avvenne il?	1969	1970	1971	1972
4063	La Triplice Alleanza venne sottoscritta nel?	1882	1883	1884	1885
4064	Cosa significa la sigla BR?	Brigate Rosse	Bus Reader	Brigate Rosa	Brigante Rosso

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4065	Dove avvenne lo sbarco dei Mille?	Marsala	Napoli	Palermo	Messina
4066	La prima bomba atomica fu sganciata su?	Hiroshima	Tokyo	Pechino	Sochi
4067	Dal 1865 al 1870 quale fu la capitale del Regno d'Italia?	Firenze	Roma	Milano	Salò
4068	Giuseppe Garibaldi nacque a?	Nizza	Roma	Napoli	Parigi
4069	Chi fu leader del PRI?	Giovanni Spadolini	Giulio Andreotti	Amintore Fanfani	Enrico Berlinguer
4070	Come si chiamava lo statista ucciso dalle BR nel 1978?	Aldo Moro	Giulio Andreotti	Amintore Fanfani	Enrico Berlinguer
4071	Chi è stato il primo Re d'Italia?	Vittorio Emanuele II	Vittorio Emanuele I	Vittorio Emanuele III	Vittorio II
4072	Il Regno delle Due Sicilie non comprendeva quale territorio?	Lazio	Campania	Calabria	Sicilia
4073	Il significato di P2 è?	Propaganda due	Perimetro 2	Perimetro per 2	Pass 2
4074	Le famose "cinque giornate" in quale città avvennero?	Milano	Roma	Genova	Torino
4075	Dopo quale conquista Mussolini proclamò la nascita dell'Impero?	Etiopia	Libia	Svezia	Algeria
4076	Carlo Cattaneo in quale Paese fuggì dopo i moti del 1848-1849?	Svizzera	Germania	Austria	Jugoslavia
4077	In quale città tra il 1832-1833 scoppiò un'insurrezione mazziniana?	Genova	Napoli	Firenze	Roma
4078	La capitale della Repubblica Sociale Italiana era?	Milano	Napoli	Firenze	Roma
4079	La prima guerra d'indipendenza italiana iniziò nel?	1848	1849	1850	1851
4080	La marcia organizzata dai fascisti fu su?	Roma	Milano	Napoli	Firenze
4081	Il G7 del 1994 si tenne a?	Napoli	Milano	Roma	Firenze
4082	La spedizione di Pisacane avvenne nel?	1857	1858	1859	1860
4083	L'Italia entrò nella seconda guerra mondiale il?	15485	15486	15487	15488
4084	L'Italia nel 1940 quale nazione invase?	Grecia	Arabia	URSS	USA
4085	L'anno d'inizio della contestazione studentesca è il?	1968	1969	1970	1971
4086	L'inventore della radio è?	Marconi	Meucci	Edison	Stalin
4087	Giuseppe Garibaldi su quale isola si ritirò a vita privata?	Caprera	D'Elba	Capri	Venezia
4088	In quale anno l'Italia occupò l'Albania?	1939	1940	1941	1942
4089	Nel 1956 chi salì al potere in Russia?	Kruscev	Stalin	Bucharin	Trockij
4090	La "guerra dei sei giorni" in Medio Oriente avvenne nel?	1967	1968	1969	1970
4091	Gli accordi di Locarno ebbero luogo nel?	1925	1926	1927	1928
4092	Al momento della guerra tra Iraq e Kuwait chi era presidente degli USA?	Bush	Kennedy	Obama	Trump
4093	In quali anni l'Italia visse il "centrismo"?	1948-1953	1940-1954	1948-1955	1938-1956

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4094	Sandro Pertini morì nel?	1990	1991	1992	1993
4095	Quando divenne presidente degli USA Roosevelt?	1932	1933	1934	1935
4096	Chi era il presidente degli USA nella Prima guerra mondiale?	Wilson	Obama	Kennedy	Stalin
4097	Chi era il presidente degli USA durante la guerra del Vietnam?	Johnson	Wilson	Bush	Obama
4098	Quale nazione volle il "Cominform"?	URSS	USA	Italia	Francia
4099	Chi era il presidente degli USA che autorizzò il lancio della bomba atomica?	Truman	Bush	Obama	Wilson
4100	In quale anno avvenne il crollo del fascismo?	1943	1944	1945	1946
4101	Le elezioni nel 1948 in Italia vennero vinte dai?	Democristiani	Liberali	Socialisti	Comunisti
4102	Il movimento dei fasci era composto in prevalenza da:	Contadini	Operai	Sindacalisti	Industriali
4103	Nel 1945 quale organo venne istituito?	Consulta Nazionale	CNEL	CSM	Corte Costituzionale
4104	In quale anno fu proclamata la Repubblica Popolare Cinese?	1949	1950	1951	1952
4105	Chi abolì la scala mobile?	Craxi	Giolitti	Giuliacchi	Andreotti
4106	Quale governo diede inizio all'istituto Nazionale per le Assicurazioni?	Giolitti	Craxi	Berlusconi	Mussolini
4107	Cosa proclamò Mao nel 1949?	La Repubblica Popolare Cinese	La Repubblica Militare Cinese	La Repubblica Popolare Giapponese	La Repubblica Marinara di Amalfi
4108	Nel 1994 le elezioni in Italia vennero vinte da?	Polo della Libertà	Partito Democratico	Partito d'Azione	Forza Italia
4109	In quale anno le donne votarono per la prima volta in Italia?	1946	1947	1948	1949
4110	Quando venne rapito Moro?	28565	28931	29298	30029
4111	L'ENI venne istituita nel?	1953	1954	1955	1956
4112	Il "Consiglio Superiore del Lavoro", istituito con una legge del 29 giugno 1902, era	un organo consultivo per la legislazione sociale	un comitato esecutivo per la riduzione degli orari di lavoro	una commissione parlamentare per lo studio dei problemi relativi al rapporto fra capitale e lavoro	un organo di pianificazione economica
4113	Dopo Lenin governò?	Stalin	Putin	Lenin	Krzysztof
4114	L'attentato a Togliatti avvenne nel?	1948	1949	1950	1951
4115	Chi presiedeva l'inchiesta agraria deliberata dal Parlamento nel 1877?	Jacini	Mussolini	Giolitti	Cavour
4116	Chi fu il Presidente della "Commissione dei Settantacinque" costituitasi nell'ambito della assemblea costituente?	Meuccio Ruini	Alcide de Gasperi	Umberto Terracini	Tommaso Perassi
4117	In che anno si svolse il referendum sull'abrogazione di una parte del sistema elettorale proporzionale?	1993	1994	1995	1996

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4118	Quale dei seguenti enti è stato trasformato in Società per Azioni nel 1992?	Ferrovie dello Stato	Alitalia	ENI	INPS
4119	Chi successe alla presidenza della segreteria del PSI a Francesco De Martino nel 1976?	Bettino Craxi	Silvio Berlusconi	Romano Prodi	Aldo Moro
4120	La Seconda Guerra Mondiale ebbe inizio nel?	1939	1940	1941	1942
4121	Il colpo di stato militare che portò in Cile il Generale Pinochet avvenne nel:	1973	1974	1975	1976
4122	Il "miracolo economico" Italiano ebbe un elevato impatto sul piano sociale, soprattutto perché:	Determinò il trasferimento di grandi masse contadine dall'agricoltura all'industria, specialmente nel Mezzogiorno	Incrementò l'ondata migratoria verso il nord Europa e le americhe	Avviò la crisi dell'istituzione familiare, con il calo dei matrimoni e delle nascite	determinò un vertiginoso aumento dell'inflazione
4123	Quale Ministero venne istituito durante il regime fascista con decreto del 2 luglio 1926 n. 1131?	Il Ministero delle corporazioni	Ministero degli Interni	Ministero dello Sport	Ministero delle Infrastrutture
4124	Chi successe a Pio IX dopo la sua morte avvenuta il 7 febbraio 1878?	Leone XIII	Pio X	Giovanni XI	Paolo I
4125	Il 4 dicembre 1964 Aldo Moro, leader della Democrazia Cristiana, costituisce in Italia:	il primo Governo di centro-sinistra, con la partecipazione del PSI	Il primo "pentapartito"	un Governo con il sostegno di tutti i partiti democratici	il primo Governo di centro-sinistra, con la partecipazione del PCI
4126	Quale settore riguardava la legge Coppino del 1877?	Scuola	Agricoltura	Economia	Finanza
4127	Di quale Ministero era titolare Giovanni Giolitti nel Governo Zanardelli del 1901?	Ministero degli Interni	Ministero delle Pari Opportunità	Ministero dello Sport	Ministero delle Infrastrutture
4128	Gli Stati Uniti presero parte alla Prima Guerra Mondiale nel:	1917	1918	1919	1920
4129	Chi venne eletto Presidente della Repubblica a seguito delle dimissioni di Antonio Segni?	Giuseppe Saragat	Aldo Moro	Silvio Berlusconi	Bettino Craxi
4130	La guerra civile spagnola terminò nel:	1939	1940	1941	1942
4131	Nelle elezioni politiche di quale anno si era presentato per la prima volta il movimento dei fasci di combattimento?	1919	1920	1921	1922
4132	Cosa si intende per "fasci siciliani"?	organizzazioni proletarie di tendenze socialiste o anarchiche	gruppi paramilitari al servizio dei baroni siciliani	parlamentari siciliani riunitisi in gruppo di Partito	associazioni fra i grandi latifondisti della Sicilia
4133	Quale fu la sorte di Benito Mussolini dopo la liberazione?	la fucilazione	la decapitazione	la sedia elettrica	la libertà vigilata
4134	Chi fu l'autore del "piano-case" per l'edilizia popolare approvato dal Parlamento nel 1949?	Fanfani	Craxi	Mussolini	Renzi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4135	In quale anno vennero approvate le leggi Siccardi che regolavano i rapporti tra Stato e Chiesa?	1850	1851	1852	1853
4136	In quale di questi Paesi ci fu la "rivoluzione dei Garofani"?	Polonia	Olanda	Paesi Bassi	Francia
4137	In che anno e' stato indetto il referendum con cui e' stato soppresso il Ministero delle partecipazioni statali?	1993	1994	1995	1996
4138	In che anno ebbero luogo le prime elezioni per il Parlamento Europeo?	1979	1980	1981	1982
4139	Nei giorni successivi alla strage di capaci, dove rimase ucciso il giudice Falcone, fu eletto Presidente della Repubblica Italiana:	Oscar Luigi Scalfaro	Silvio Berlusconi	Sandro Pertini	Bettino Craxi
4140	Dove venne firmato l'armistizio fra Italia e alleati, nel 1943?	Cassibile	Palermo	Messina	Reggio Calabria
4141	Chi assunse la guida dell'OLP nel 1969?	Arafat	Craxi	Mussolini	Moratti
4142	In che anno venne istituito, come ente provvisorio, l'IRI?	1933	1934	1935	1936
4143	Il "Compromesso Storico" fu proposto in Italia da:	Enrico Berlinguer	Oscar Luigi Scalfaro	Silvio Berlusconi	Sandro Pertini
4144	Quale organismo internazionale venne istituito con gli accordi di Bretton Woods?	Fondo Monetario Internazionale	Camera di Commercio	Banca d'Italia	Croce Rossa
4145	Nel 1937 il Giappone dichiarò guerra:	alla Cina	alla Mongolia	alla Malesya	alla Russia
4146	In che anno morì Stalin?	1953	1954	1955	1956
4147	Dopo la disfatta di Caporetto, l'esercito Italiano approntò una nuova linea difensiva sul fiume:	Piave	Po'	Arno	Tamigi
4148	Tra quali Stati fu firmato il trattato di Osimo nel 1975?	Tra Italia e Jugoslavia	Tra Italia e Norvegia	Tra Italia e Germania	Tra Italia e Spagna
4149	In quali anni ebbe luogo la prima crisi petrolifera?	1973-1975	1971-1976	1973-1979	1960-1978
4150	Dopo la marcia su Roma, il re Vittorio Emanuele III diede l'incarico di formare il Governo a:	Benito Mussolini	Enrico Berlinguer	Oscar Luigi Scalfaro	Silvio Berlusconi
4151	I movimenti risorgimentali ebbero un carattere prevalentemente:	Clericale	Monasterale	Politico	Culturale
4152	Quale Presidente degli Stati Uniti lanciò la politica del New Deal?	Roosevelt	Clinton	Kennedy	Bush
4153	Quale dei seguenti paesi ha adottato nel secolo scorso la prima legislazione "antitrust"?	Stati Uniti	Italia	Russia	Inghilterra

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4154	La Costituzione Repubblicana Italiana riconosce la validità dei:	Patti Lateranensi	Patti Laterali	Patti Trasversali	Patti Obliqui
4155	Quale posizione assunse il Partito comunista nell'assemblea costituente in merito alla votazione dell'art. 7 che fissava i rapporti tra Stato e Chiesa?	votò a favore	votò contro	si mantenne neutrale	non votò
4156	Lenin era a capo del Partito dei:	bolscevichi	boschivi	balsamici	ghibellini
4157	Gandhi morì nel 1948 a causa:	dell'attentato di un fanatico indu	di un incidente sul lavoro	di un incidente in auto	dell'attentato di un'organizzazione mafiosa
4158	Chi venne eletto Presidente della Repubblica nel 1948?	Einaudi	Pertini	Craxi	Prodi
4159	Chi fu eletto Presidente della Repubblica nel 1978?	Pertini	Scalfari	Napolitano	Mattarella
4160	In quale anno vi fu l'annessione del Veneto all'Italia?	1866	1867	1868	1869
4161	In quale anno fu abbattuto il muro di Berlino?	1989	1990	1991	1992
4162	Chi fu il primo Presidente della Repubblica Italiana?	Enrico De Nicola	Bettino Craxi	Sandro Pertini	Enrico Berlinguer
4163	Con quale Trattato fiume fu riconosciuta città libera e fu annessa Zara all'Italia?	Trattato di Rapallo	Trattato di Nola	Trattato di Trapani	Trattato di Napoli
4164	In quale anno Papa Giovanni Paolo II fu gravemente ferito in un attentato a Piazza San Pietro?	1981	1982	1983	1984
4165	Quando ci fu la caduta di Costantinopoli e la fine dell'Impero d'Oriente?	1453	1454	1455	1456
4166	Nel 1339 inizia una guerra tra Francia e Inghilterra denominata?	Guerra dei cent'anni	Guerra dei mille anni	Guerra dei sei giorni	Guerra dei cinque giorni
4167	In che anno è entrata in funzione la Corte costituzionale italiana?	1956	1957	1958	1959
4168	Quando fu sottoscritto il patto di Varsavia?	1955	1956	1957	1958
4169	In quale anno Adolf Hitler divenne cancelliere?	1933	1934	1935	1936
4170	Quando morì Garibaldi?	1882	1883	1884	1885
4171	Quale posizione assunse l'Italia allo scoppio della prima guerra mondiale?	Neutrale	Contro la Germania	Contro l'URSS	Affianco agli USA
4172	In quale anno avvenne l'apertura del Canale di Suez?	1869	1870	1871	1872
4173	In che anno fu introdotto lo Statuto dei lavoratori?	1970	1971	1972	1973
4174	Il trattato di Maastricht venne stipulato nel?	1992	1993	1994	1995

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4175	In quale anno re Vittorio Emanuele III abdicò in favore del figlio?	1946	1947	1948	1949
4176	Quando fu eletto Antonio Segni come presidente della Repubblica?	1962	1963	1964	1965
4177	Quando venne fondata la quinta repubblica in Francia?	1958	1959	1960	1961
4178	A quale partito apparteneva Pietro Nenni?	PSI	PCI	PSDI	Partito d’Azione
4179	Quale dei seguenti Partiti non era rappresentato nell’Assemblea Costituente?	Partito Nazionale Fascista	Partito Nazionale Comunista	Partito Nazionale Estrema Destra	Partito Nazionale Partigiani
4180	Quando viene istituita la "Cassa per il Mezzogiorno"?	1950	1951	1952	1953
4181	In quale anno venne eletto per la prima volta Ronald Reagan?	1980	1981	1982	1983
4182	Il trattato di Saint Germain cosa vietava?	Austria e Germania	Italia e Germania	Austria e Italia	Austria e Francia
4183	Chi era il Presidente della Repubblica nel 1982?	Sandro Pertini	Enrico De Nicola	Bettino Craxi	Enrico Berlinguer
4184	I giochi Olimpici iniziarono:	nel 776 a.C. in Grecia	nel 776 d.C. in Grecia	nel 776 a.C. in Giamaica	nel 776 d.C. in Venezuela
4185	Alla caduta del fascismo chi era sul trono italiano?	Vittorio Emanuele III	Vittorio Emanuele II	Vittorio Emanuele I	Vittorio III
4186	In quale anno avvenne il primo sbarco sulla Luna da parte dell’uomo?	1969	1970	1971	1972
4187	In quale anno Napoleone Bonaparte venne incoronato imperatore?	1804	1805	1806	1807
4188	Quando fu stipulato il trattato di Tordesillas?	1494	1495	1496	1497
4189	A quale partito apparteneva Abramo Lincoln?	Partito repubblicano	Partito aristocratico	Partito nazionalista	Partito monarchico
4190	In quale anno entrò in vigore la Costituzione della Repubblica Italiana?	1948	1949	1950	1951
4191	Lo scandalo della Banca Romana contribuì alla caduta del governo guidato da un grande personaggio politico. Quale?	Giolitti	Scalfari	Prodi	Renzi
4192	Qual era il nome di battesimo di Crispi, Primo Ministro italiano di fine Ottocento?	Giovanni	Angelo	Francesco	Giuseppe
4193	In quale anno si tenne la Marcia su Roma che decretò l’ascesa al potere del fascismo?	1922	1923	1924	1925
4194	In quale anno nacque la FIAT?	1899	1900	1901	1902

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4195	In quale anno il Parlamento subalpino proclamò il Regno d'Italia?	1861	1862	1863	1864
4196	In che anno avvenne il formale trasferimento della capitale di Italia a Roma?	1871	1872	1873	1874
4197	Quale fu la prima colonia conquistata dall'Italia nella politica estera postunitaria?	Eritrea	Etiopia	Libia	Libano
4198	In quale anno divenne Papa Karol Woytila?	1978	1979	1980	1981
4199	Quale di questi Paesi non faceva parte del Patto di Varsavia?	Italia	URSS	Polonia	Cecoslovacchia
4200	Dove si celebrò la Conferenza di pace che pose fine alla 1° guerra mondiale?	Parigi	Monaco	Vienna	Roma
4201	Nel Referendum del 2 giugno 1946 con quanti voti di scarto gli Italiani preferirono la Repubblica alla monarchia?	Circa 2 milioni	Circa 3 milioni	Circa 4 milioni	Circa 1,5 milioni
4202	In quale anno sorse il Partito nazionale fascista?	1921	1922	1923	1924
4203	In quale località si ritiene che sia stato fucilato Benito Mussolini il 28 aprile 1945?	Giulino di Mezzegra	Palermo	Milano	Torino
4204	In quale città del Sud fuggì Vittorio Emanuele III dopo l'armistizio di Cassibile?	Brindisi	Taranto	Bari	Andria
4205	In quale data durante la 2° guerra mondiale gli Alleati liberano Napoli?	15980	15981	15982	15983
4206	In quale anno venne proclamata colonia l'Eritrea?	1890	1891	1892	1893
4207	Dove venne firmato l'armistizio del 1943?	Cassibile	Roma	Firenze	Monopoli
4208	Quando venne siglato il Patto di Londra che impegnò il Governo italiano a scendere in guerra contro l'Austria e la Germania?	1915	1916	1917	1918
4209	A quale personaggio politico Gaetano Salvemini attribuì la definizione di "ministro della malavita"?	Giolitti	Berlusconi	Andreotti	Prodi
4210	In quale anno ebbe inizio il Concilio Vaticano II?	1962	1963	1964	1965

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4211	In quale anno avvenne il massacro di Adua che costrinse Crispi alle dimissioni?	1896	1897	1898	1899
4212	In che anno avvennero gli attentati ai giudici Falcone e Borsellino?	1992	1993	1994	1995
4213	In quale anno morì Vittorio Emanuele II?	1878	1879	1880	1881
4214	In quale anno venne eletto Presidente della Repubblica G. Gronchi?	1955	1956	1957	1958
4215	In quale anno si verificò la strage di Capaci?	1992	1993	1994	1995
4216	Alcide De Gasperi iniziò giovane la sua carriera politica quando venne eletto membro di quale parlamento?	Austriaco	Svizzero	Tedesco	Spagnolo
4217	Chi successe a Badoglio nel giugno del 1944?	Bonomi	Bontempi	Bonomelli	Bonafede
4218	In quale Paese andò in esilio Umberto II?	Portogallo	Spagna	Gibilterra	Marocco
4219	In che anno venne firmato il Patto di acciaio fra Italia e Germania?	1939	1940	1941	1942
4220	Il 24 ottobre di quale anno si verificò la disfatta di Caporetto?	1917	1918	1919	1920
4221	In che anno venne introdotto in Italia il suffragio universale maschile?	1912	1913	1914	1915
4222	In quale anno nacque l'O.N.U.?	1945	1946	1947	1948
4223	Quale di questi Paesi non faceva parte dell'originario Patto Atlantico?	Polonia	Francia	Italia	USA
4224	In quale anno sorse il Partito comunista italiano?	1921	1922	1923	1924
4225	Quale fra questi uomini politici fu costretto all'esilio durante il ventennio fascista?	Saragat	Matteotti	Badoglio	Ciano
4226	Quale Governo succedette al Governo Pella del 1953/1954?	Scelba	Craxi	Moro	Giolitti
4227	Quali città italiane furono particolarmente devastate dal terremoto del 1908?	Messina e Reggio Calabria	Messina e Catania	Reggio Calabria e Crotone	L'Aquila e Campobasso
4228	Cosa sta ad indicare la sigla U.E.?	Unione Europea	Unione Elementare	Ultra Europa	Unione Enorme
4229	Come si chiamava il Generale dell'Esercito italiano che represses nel sangue i tumulti di Milano del 1898?	Bava Beccaris	Bettino Craxi	Enrico Berlinguer	Aldo Moro
4230	Chi intervenne a sostegno dell'Austria per sedare le rivolte nel 1848?	Un esercito russo, per sedare le rivolte scoppiate in territorio ungherese.	L'esercito dello Stato Pontificio.	La Francia	La Germania
4231	Dove fu concessa l'elezione di un Landtag democratico?	Prussia	Russia	Italia	Francia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4232	Quali regioni dovevano ancora essere annesse quando fu proclamato il Regno d'Italia?	Roma, Trieste, Istria	Roma	Trieste, Istria	Trieste, Istria
4233	Chi fu il sostenitore di un approccio scientifico ai problemi sociali?	Saint-Simon	Saint-Germain	Simon	Marx
4234	Quando fu fondato il Partito Comunista Cinese?	1921	1922	1923	1924
4235	Quando Italia e Germania costituirono l'Asse Roma-Berlino?	1936	1937	1938	1939
4236	In quale città d'Italia dominò la famiglia degli Sforza?	Milano	Roma	Bologna	Venezia
4237	Di quale partito fu esponente Ferruccio Parri nel 1945?	Partito d'Azione	Partito della Libertà	Avanti	Partito Comunista
4238	Su quale colle romano fu costruita la Basilica di San Pietro?	Vaticano	Romano	Palatino	Aventino
4239	Il presidente del consiglio Rattazzi nel 1862 non ostacolò i preparativi di Garibaldi per conquistare Roma, ma successivamente, a causa delle proteste di quale nazione fu costretto a fermare i garibaldini?	Francia	Germania	Svizzera	Austria
4240	Quale stato rappresentava il ministro Talleyrand al Congresso di Vienna, apertosi il 3 ottobre 1814?	Francia	Germania	Svizzera	Austria
4241	Quali sono i componenti del primo Triumvirato?	Cesare, Pompeo, Crasso	Cesare, Pompeo	Cesare, Crasso	Cesare
4242	Quale grande istituto, creato nel 1933, ampliò notevolmente l'intervento dello stato nell'economia?	IRI	IRES	IRPEF	IMU
4243	Nel novembre 1920, il municipio di un'importante città fu assaltato dalle squadre fasciste allo scopo di impedire l'insediamento della giunta socialista. Di che città si trattava?	Bologna	Napoli	Roma	Firenze
4244	In quale anno il partito socialista deliberò l'adesione alla terza internazionale?	1919	1920	1921	1922
4245	Chi divenne segretario del partito fascista nella primavera del 1943?	Carlo Scorza	Ettore Muti	Aldo Vidussoni	Alessandro Pavolini
4246	In quale anno si concluse la repressione del brigantaggio meridionale?	1865	1866	1867	1868
4247	In quale città si svolse il congresso del partito fascista nel 1922?	Napoli	Roma	Firenze	Venezia

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4248	Quale presidente del consiglio sottopose al re un decreto che proclamava lo stato di assedio allo scopo di bloccare la marcia su Roma?	Facta	Ciano	Marx	Muti
4249	In quale anno vennero fondati i fasci italiani di combattimento?	1919	1920	1921	1922
4250	Quale esponente della DC successe a de Gasperi alla guida del governo nel 1953?	Giuseppe Pella	Giovanni Pella	Gianfranco Pella	Gianluca Pella
4251	In quale località venne firmata la pace tra Italia e Austria, a conclusione della terza guerra d'indipendenza?	Vienna	Londra	Parigi	Madrid
4252	Chi fu l'uomo politico inglese che denunciò con quattro lettere, nel 1851, gli arbitrii borbonici nel regno delle due Sicilie?	Gladstone	Gladform	Stoneage	Perroux
4253	In che anno si svolse il secondo plebiscito per l'elezione della lista unica di candidati alla camera dei deputati?	1934	1935	1936	1937
4254	Da quale capo del governo venne istituita la IV sezione del consiglio di stato?	Crispi	De Gasperi	De Nicola	Cavour
4255	Quale accordo internazionale fu concluso dall'Italia nel 1936?	L'asse Roma - Berlino	L'asse Roma - Tokyo	L'asse Tokyo - Berlino	L'asse Parigi - Berlino
4256	Con quale potenza europea la chiesa cattolica stipulò un concordato nel 1855?	Impero d'Austria	Impero ottomano	Regno delle Due Sicilie	Inghilterra
4257	Chi è l'autore dell'opuscolo "la conciliazione", pubblicato nel 1887 da un illustre storico impegnato nelle trattative per la soluzione della questione cattolica?	Luigi Tosti	Salvatore Satta	Federico De Roberto	Giovanni Gentile
4258	Quale forza politica fu fondata a Roma nel 1904?	Partito radicale	Partito socialista	Partito comunista	Democrazia Cristiana
4259	Con quale paese europeo l'Italia stipulò nel 1864 la convenzione di settembre?	Francia	Germania	Inghilterra	Spagna
4260	Nel 1935 Italia, Francia e Gran Bretagna strinsero un accordo in funzione antitedesca. In quale città fu concluso l'accordo?	Stresa	Dortmund	Sofia	Bucarest
4261	Nell'agosto del 1923 si verificò una crisi tra l'Italia ed un altro paese europeo. Quale?	Grecia	Portogallo	Svizzera	Austria

Al sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4262	Nel 1940 la flotta italiana fu duramente colpita da un attacco aereo inglese, mentre si trovava alla fonda in un porto. Quale?	Taranto	Gioia Tauro	Civitavecchia	Ostia
4263	Quale organo costituzionale presentò il disegno di legge relativo alla proclamazione del regno d'Italia nel 1861?	Il Governo	Il Senato	Il Re	Il Duce
4264	In quale anno un gruppo di patrioti, guidato dai fratelli Enrico e Giovanni Cairoli, fu annientato dai soldati pontifici a Villa Glori a Roma?	1867	1868	1869	1870
4265	In quale anno avvenne la rotta del fronte italiano a Caporetto?	1917	1918	1919	1920
4266	In quale anno l'Italia entrò nella NATO?	1949	1950	1951	1952
4267	Quali fra questi giornali fu diretto da Benito Mussolini?	Il Popolo d'Italia	Il Corriere della Sera	Il Quotidiano	il Sole 24 Ore
4268	Dove si rifugiò Leopoldo II nel febbraio 1849, raggiungendo Pio IX?	Gaeta	Salerno	Anagni	Avignone
4269	In che anno Vittorio Emanuele III assunse il titolo di imperatore di Etiopia?	1936	1937	1938	1939
4270	Da chi era presieduto il consiglio di guerra costituito a Milano durante le cinque giornate?	Carlo Cattaneo	Pietro Bembo	Benito Mussolini	Luigi Cadorna
4271	In quale anno fu eletto il papa Giovanni Paolo II?	1978	1979	1980	1981
4272	Quale paese fu invaso dall'Italia nell'aprile 1939?	Albania	Macedonia	Grecia	Croazia
4273	Alla caduta del governo Bonomi, la candidatura di Giolitti a presidente del consiglio fu bloccata dall'opposizione di una forza politica. Quale?	Popolari	Socialisti	Comunisti	Liberali
4274	Chi guidava la componente sindacale interna alla DC agli inizi degli anni '50?	Giulio Pastore	Luigi Gedda	Giulio Andreotti	Luigi Sturzo
4275	Qual è il nome del dirigente cattolico che fondò nel 1948 i "comitati civici"?	Luigi Gedda	Giulio Pastore	Giulio Andreotti	Luigi Sturzo
4276	Tra i primi atti del parlamento italiano insediatosi a Torino nel 1861, vi fu la proclamazione di Vittorio Emanuele II re d'Italia. Quanti anni durò il suo regno?	17	20	15	10

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4277	Quale partito fu fondato clandestinamente a Roma nel giugno 1942?	Il Partito d'Azione	Il Partito Popolare	La Democrazia Cristiana	Il Popolo della famiglia
4278	In quale città italiana esplosero, nell'agosto 1917, forti proteste contro il caro-vita e la guerra?	Torino	Milano	Genova	Firenze
4279	In quale regione vi furono, nel 1961, una serie di attentati dinamitardi da parte di estremisti che chiedevano l'autonomia della regione stessa?	Alto Adige	Valle d'Aosta	Friuli Venezia Giulia	Lombardia
4280	Chi divenne presidente del consiglio nel regno di Sardegna in seguito alla sconfitta di Novara?	Generale De Launay	Winston Churchill	Francisco Franco	Rudolf Steiner
4281	Quale paese fu oggetto della conferenza di Monaco, nel settembre 1938?	Cecoslovacchia	URSS	Jugoslavia	Germania
4282	Con quale paese l'Italia stipulò, nel 1909, l'accordo di Racconigi, per il mantenimento dello status quo nell'area balcanica?	Russia	Polonia	Cecoslovacchia	Jugoslavia
4283	In che modo i Goti si insediarono nell'Impero romano?	Stanziatosi nell'Impero per concessione dell'imperatore d'Oriente Valente, sconfissero l'esercito romano, penetrarono in Tracia e minacciarono Costantinopoli. In seguito stipularono un'alleanza con Teodosio	Perché erano grandi letterati e furono spesso ospitati dalle famiglie nobili	Alleandosi con i Persiani e sconfiggendo l'imperatore Teodosio.	Alleandosi con i Cinesi e sconfiggendo l'imperatore Teodosio.
4284	Quali erano le ragioni delle persecuzioni romane contro i cristiani?	La loro organizzazione gerarchica; il rifiuto di riconoscere la divinità dell'imperatore; l'inquietudine dell'opinione pubblica che vedeva nella crisi dell'Impero una vendetta degli dei.	La volontà di appropriarsi delle loro ricchezze.	La paura della scomparsa della cultura classica.	La paura della scomparsa della cultura moderna
4285	In che modo si arrivò alla formazione del Regno visigotico di Tolosa?	I Visigoti, ritenuti troppo pericolosi, furono indotti dal governo bizantino a stanziarsi nella provincia di Aquitania	Dopo una lunga guerra contro i Franchi, i Visigoti riuscirono a penetrare nella Gallia centromeridionale, dove fondarono uno Stato	I Visigoti, sconfitti dai Franchi, furono da questi deportati in massa in Aquitania	I Visigoti, sconfitti dai tedeschi, furono da questi deportati in massa in Aquitania
4286	Come era organizzata la società dei Barbari?	Era fondata su una sola classe di guerrieri che eleggeva il re e prendeva le decisioni più importanti	Aveva una struttura molto complessa, simile a quella della società romana.	Vi erano tre classi sociali: guerrieri, contadini e coloro che si occupavano di musica e letteratura	Vi erano due classi sociali: contadini e coloro che si occupavano di musica e letteratura
4287	Quali conseguenze ebbe la conversione al Cattolicesimo dei Franchi?	Permise ai Franchi di ottenere l'appoggio del Papato.	Mise ordine nel diritto familiare del popolo franco.	Spinse i Franchi a organizzare una crociata contro gli Arabi.	Spinse i tedeschi a organizzare una crociata contro gli Arabi.
4288	Quali forme assunsero i rapporti di convivenza tra Romani e Barbari?	Variavano nei diversi regni e alternavano ostilità e tolleranza.	Furono sempre improntati alla intolleranza, alla violenza e al disprezzo.	Raggiunsero forme di pacifica convivenza ovunque.	Raggiunsero forme di violenza

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4289	Quale enciclica di Pio XI invocava riforme economiche e sociali a favore dei lavoratori?	La "Quadragesimo Anno"	Ubi Primum	Vineam Quam Plantavit	Augustissimam Beatissimi
4290	In quale anno Fidel Castro assunse il ruolo di Comandante in Capo delle Forze Armate a Cuba?	1959	1960	1961	1962
4291	In che anno avvenne lo sbarco degli Alleati ad Anzio?	1944	1945	1946	1947
4292	In quale anno è scoppiata la Guerra del Golfo, scatenata dall'invasione irachena del Kuwait?	1990	1991	1992	1993
4293	In quale anno scatta ufficialmente l'embargo degli Stati Uniti contro Cuba?	1962	1963	1964	1965
4294	Chi tra questi personaggi non partecipò al Risorgimento italiano?	Vittorio Emanuele III	Garibaldi	Cavour	Mazzini
4295	Che cosa accadde in seguito alla rivolta di Palermo del 1848?	Ferdinando II concesse lo Statuto	Ai contadini vennero concesse terre	Diminuzione delle imposte	Aumento delle imposte
4296	Quali partiti presero parte all'alleanza di governo detta "Pentapartito"?	DC, PSI, PSDI, PRI, PLI	M5S, PD, Lega, PDL, Fratelli d'Italia	M5S, Lega, Casa Pound, Partito comunista, DC	PD, DC, PDL, FI, M5S
4297	Chi venne soprannominato "Eroe dei due mondi"?	Garibaldi	Marco Polo	Cristoforo Colombo	Gavrilo Princip
4298	Chi fu l'autore dell'opera "Del Primato morale e civile degli italiani"?	Vincenzo Gioberti	Niccolò Machiavelli	Francesco Guicciardini	Dante Alighieri
4299	A quali moti parteciparono gli ufficiali Morelli e Silvati?	Ai moti napoletani del 1821	Ai moti rivoluzionari del 1848	Ai moti della prima guerra d'indipendenza	Ai moti femministi
4300	Quale partito politico vinse le elezioni nel 1948?	DC	PD	Partito socialista	Partito Comunista
4301	Quali territori italiani chiesero immediatamente l'annessione al Regno di Sardegna dopo la Seconda guerra d'indipendenza?	Toscana ed Emilia	Lombardia e Friuli	Lazio e Molise	Abruzzo e Emilia
4302	Chi fu sconfitto a Custoza nel 1848?	Carlo Alberto	Carlo Magno	Vittorio Emanuele I	Cavour
4303	Che tipo di guerra condusse l'Italia durante la Prima guerra mondiale?	Posizione e logoramento	Lampo	Difensiva	Di supporto alle altre potenze
4304	Quali potenze aderirono alla Quadruplice alleanza?	Gran Bretagna - Russia - Prussia - Austria	USA- Francia -Italia -Svizzera	Russa- Spagna- Austria -USA	Italia - Spagna - Austria - Portogallo
4305	Chi guidò la Democrazia Cristiana fino al 1953?	Alcide De Gasperi	Aldo Moro	Mariano Rumor	Fernando Tambroni
4306	Chi era a capo della Repubblica di Venezia caduta nel 1849?	Daniele Manin	Vittorio Emanuele II	Benito Mussolini	Generale Armando Diaz
4307	Chi disse: "Abbiamo fatto l'Italia, ora dobbiamo fare gli Italiani"?	Massimo d'Azeglio	Enrico De Nicola	Camillo Benzo conte di Cavour	Giuseppe Garibaldi

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4308	In quale stato entrò in vigore lo Statuto Albertino nel 1848?	Regno di Sardegna	Regno delle Due Sicilie	Regno di Prussia	Regno di Napoli
4309	Che fenomeno si sviluppò nelle campagne dell'Italia meridionale all'indomani dell'Unità nazionale?	Il brigantaggio	Il feudalesimo	Gli scambi marittimi	L'emigrazione
4310	Come è comunemente denominato l'avvicinamento tra Cavour e Rattazzi?	Il connubio	Il braccio di ferro	Il quieto vivere	La Tregua
4311	Che principio stabilì il Congresso di Vienna?	La legittimità	La libertà	La resa incondizionata dalle armi	L'inizio della guerra
4312	Tra quali Stati fu stipulato il "Patto tripartito"?	Germania, Italia e Giappone	Inghilterra, Francia e USA	Spagna, URSS e Germania	Svizzera, Portogallo e Paesi Bassi
4313	Quale importante congresso diede inizio alla Restaurazione?	Congresso di Vienna	Congresso di Versailles	Congresso di Norimberga	Congresso di Avignone
4314	Durante la Prima guerra mondiale, quante furono le battaglie dell'Isonzo guidate dal generale Cadorna?	11	12	13	14
4315	Tra il 1952 e il 1962 l'Italia ha attraversato un periodo di forte sviluppo detto:	Boom economico	Crescita industriale	Scoppio dell'economia	I poveri a lavoro
4316	Il 26 aprile 1915 il Ministro degli Esteri Sidney Sonnino stipulò il Patto di Londra. Quale impegno ne derivava per l'Italia?	L'entrata in guerra entro il mese successivo	Il non ingresso in guerra	Accordo marittimo	Dover restituire i fondi del piano Marshall in due operazioni
4317	A favore di chi fu emessa la Legge delle Guarentigie?	Della Chiesa	Del Popolo	Dei politici	Dei sovrani
4318	In quale occasione Giuseppe Garibaldi reagì agli ordini reali con la storica risposta "Obbedisco"?	Alla fine della Terza guerra d'indipendenza	All'inizio della prima guerra d'Indipendenza	Al richiamo dal Cile da parte di Cavour	Ad una richiesta dei contadini siciliani
4319	Che progetto di riforma fu varato nel corso della Repubblica romana del 1849?	Riforma agraria	Riforma elettorale	Riforma politica	Riforma economica
4320	Quale di queste battaglie non venne combattuta durante la Prima guerra mondiale?	La battaglia di El Alamein	la battaglia di Caporetto	la battaglia di Durazzo	la battaglia di Pozzuolo del Friuli
4321	Nel maggio-giugno del 1940 l'offensiva tedesca sul fronte occidentale si risolse in un travolgente successo; quale potenza fu occupata dai Tedeschi?	La parte centro-settentrionale della Francia	Parigi e parte della Svizzera	La parte settentrionale dell'Italia	La penisola Iberica
4322	In quale località veneta il 19 luglio 1943 si incontrarono Hitler e Mussolini prima della destituzione di quest'ultimo?	A Feltre	A Salò	A Milano	A Berlino
4323	Quale fu la posizione della Romania, allo scoppio della prima Guerra Mondiale?	Ebbe una posizione di neutralità	Intervenve al fianco della Germania	Aiutò, dal punto di vista economico, la Russa	Aiutò la Francia

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4324	Quale partito nacque in Italia nel 1919 sotto la direzione di Luigi Sturzo?	Il Partito popolare italiano	Il Partito Socialista	Il Partito comunista	La Democrazia Cristiana
4325	Dove e quando fu firmato il Trattato di pace tra le potenze dell'Intesa vincitrici della Prima Guerra Mondiale e l'Austria?	A Saint-Germain, nel settembre del 1919	A Versailles nel dicembre 1919	A Norimberga nell'ottobre del 1945	A Londra nell'aprile del 1915
4326	Quale nazione straniera, nel marzo 1944, per prima, riconobbe la legittimità del governo Badoglio (il famoso "regno del Sud")?	L'URSS	La Jugoslavia	la Cecoslovacchia	La Polonia
4327	Indicare quale opzione di risposta riporta l'epoca cui risalgono le prime testimonianze di riti religiosi che ci sono pervenute.	Al Paleolitico medio, con ritrovamenti risalenti all'epoca intorno al 75.000 a.C.	Al Paleolitico superiore, con il primo testo sacro scritto in cirillico	Al Paleolitico inferiore l'uso del seppellimento dei morti e del cannibalismo	Nessuna delle altre risposte è corretta
4328	Selezionare quale tra le seguenti affermazioni è corretta, in riferimento alla delimitazione cronologica del periodo preistorico.	Il periodo preistorico è suddiviso cronologicamente in: Paleolitico (precedente alla nascita dell'agricoltura) Mesolitico e Neolitico (in cui si diffusero l'agricoltura e le prime forme stabili di insediamento)	Il periodo preistorico è suddiviso cronologicamente in: Paleolitico inferiore, Paleolitico medio e Paleolitico superiore	Il periodo preistorico è suddiviso cronologicamente in: Paleolitico inferiore, Paleolitico medio, Paleolitico superiore e Neolitico	Nessuna delle altre risposte è corretta
4329	Quale opzione di risposta riporta una definizione corretta di ciò che si indica come "periodo preistorico"?	E' il periodo di tempo che va dalla comparsa dell'uomo sulla Terra fino all'invenzione della scrittura	E' il periodo di tempo generalmente definito Paleolitico (da 2.500.000 a 10.000 a.C.)	E' il periodo di tempo che va dalla comparsa dell'uomo sulla Terra fino alla nascita della civiltà greca	Nessuna delle altre risposte è corretta
4330	Indicare quale opzione di risposta riporta quali furono i principali cambiamenti culturali che si originarono nel Mesolitico.	Nell'area mediterranea l'arte si riduce alla lavorazione di ciottoli su cui erano tracciati segni con l'ocra rossa, mentre in Giappone si inizia a lavorare la ceramica	Nell'area mediterranea fiorisce la produzione di ceramiche colorate	L'area europea conosce un notevole sviluppo artistico caratterizzato dalla produzione di statuette colorate	Nessuna delle altre risposte è corretta
4331	Indicare quale alternativa di risposta riporta i principali caratteri dell'Homo habilis, dell'Homo erectus, dell'Homo di Neanderthal.	Homo habilis aveva andatura eretta; l'Homo erectus era più alto e robusto; l'Homo di Neanderthal era caratterizzato da arcate sopracciliari prominenti	L'homo Habilis e l'Homo di Neanderthal erano alti e poco robusti, l'Homo erectus era meno alto e più robusto	L'Homo habilis non aveva un'andatura eretta mentre gli altri sì	Nessuna delle altre risposte è corretta
4332	Tra le prime forme di espressione artistica preistorica, di cui abbiamo ritrovamenti, rientrano:	pitture e incisioni su pareti o su oggetti mobili, risalenti al Paleolitico superiore	produzioni di piccole statuette, chiamate Veneri preistoriche e risalenti al Paleolitico medio	costruzioni di grandi tombe votive durante il Paleolitico inferiore	nessuna delle altre risposte è corretta
4333	Indicare quale opzione di risposta riporta quelli che sono considerati i principali cambiamenti culturali dell'Eneolitico.	La lavorazione del rame a caldo, l'inumazione dei morti, la produzione di vasellame, di pugnali e oggetti di rame	La nascita dei primi centri abitati fortificati, la coltivazione di cereali e il commercio dell'ossidiana	Lo sviluppo di una fiorente industria litica, accanto ad attività di caccia e di pratica agricola	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4334	Indicare quale opzione di risposta riporta qual è il principale motivo per cui si parla di "Età del bronzo" e di "Età del ferro", in riferimento al periodo preistorico.	Perché durante l'Eneolitico, si introdussero le prime tecniche metallurgiche, che si affinarono con la scoperta del bronzo e del ferro	Perché, in base al periodo storico di riferimento, ci sono ritrovamenti di corpi nelle tombe, placati in ferro o bronzo	In base al tipo di armi utilizzate si è usualmente diviso il Neolitico in questi due periodi	Nessuna delle altre risposte è corretta
4335	Indicare quale opzione di risposta riporta in che modo si è soliti suddividere il secondo periodo della preistoria.	Il secondo periodo della preistoria, chiamato protostoria, si divide in Neolitico ed Eneolitico	Il secondo periodo della preistoria, chiamato protostoria, si divide in Mesolitico e Neolitico	Il secondo periodo della preistoria, chiamato protostoria, si divide in Eneolitico inferiore e superiore	Nessuna delle altre risposte è corretta
4336	Indicare l'opzione di risposta che riporta cosa furono i magaliti e quale fu la loro funzione.	Si tratta di monumenti fatti con grossi blocchi di roccia rozzamente squadrati, infissi nel terreno, con funzione rituale e funeraria	Si tratta di vasi bronzei fabbricati con la fusione a caldo	Si tratta di particolari fortificazioni caratteristiche dei villaggi neolitici che avevano funzioni difensive	Nessuna delle altre risposte è corretta
4337	Indicare l'opzione di risposta che riporta le principali novità che, storicamente, caratterizzarono il periodo del Neolitico.	Nascita dei primi centri abitati, sviluppo dell'allevamento, della coltivazione dei cereali e di una fiorente industria litica	Si inizia la costruzione dei primi nodi viari per unire la fitta rete di villaggi esistenti e si scrivono i primi documenti di proprietà	La costruzione di vasellame dipinto e la lavorazione del bronzo a caldo	Nessuna delle altre risposte è corretta
4338	Indicare l'alternativa di risposta che spiega come ebbe origine e si sviluppò l'agricoltura nell'antichità.	La semina dei primi cereali cominciò in età neolitica nelle zone della Mesopotamia e si sviluppò grazie all'invenzione dell'aratro	La nascita dell'agricoltura è riconducibile a pratiche di ordine religioso diffuse nella penisola iberica	Sulle coste africane ci sono stati i primi tentativi di coltivazione di alberi da frutta durante il Paleolitico	Nessuna delle altre risposte è corretta
4339	Quali sono i caratteri del Neolitico italiano?	In Puglia sorgono villaggi di capanne circondati da grandi fossati, nel Nord si producono vasi a forma sferica o emisferica e si sviluppa la tessitura	Nel Sud si sviluppa la produzione di armi in bronzo e nel Centro-nord sorgono le prime città	Gruppi di nomadi si spostano per tutta la penisola praticando la caccia e la raccolta di prodotti spontanei	Nessuna delle altre risposte è corretta
4340	Quali furono le conseguenze della scoperta della metallurgia durante l'Eneolitico?	Il bronzo si rivelò ideale per la fusione di utensili e armi che divennero elementi di scambio commerciale, poi la ricerca continua di nuovi giacimenti aiutò lo sviluppo del commercio	Con la produzione di armi più resistenti i popoli del Medio Oriente riuscirono ad acquisire il controllo dei territori circostanti	Portò alla produzione di bellissimi manufatti artistici	Nessuna delle altre risposte è corretta
4341	Quali sono le caratteristiche principali della religione dei Sumeri?	La religione costituiva l'aspetto unificante della civiltà sumera cui facevano capo le diverse città	La religione era caratterizzata da un'unica divinità verso cui si rivolgeva la devozione popolare	Era una religione che aveva in Inanna (dea della fertilità) la sua divinità suprema	Nessuna delle altre risposte è corretta
4342	Con chi e quando ebbe inizio il secondo Impero babilonese?	Nel 626 a.C. con il caldeo Nabopolassar che conquista le zone della Mesopotamia occidentale, Siria e Palestina	Nel 605 a.C. con Nabucodonosor II che conquista l'Egitto e distrugge Gerusalemme	Con Hammurabi che riesce a estendere il suo potere fino al Golfo Persico	Nessuna delle altre risposte è corretta
4343	Indicare l'opzione di risposta che spiega chi furono gli Accadi e in che modo influenzarono la storia della civiltà sumera.	Gli Accadi furono una popolazione di origine semitica, che invase la regione del fiume Tigri intorno al 2335-2193 a.C., sottomettendo i Sumeri	Furono dei popoli nomadi dell'Asia minore che strinsero pacifici accordi con i Sumeri stabilendo buoni scambi commerciali	Furono dei sacerdoti posti a capo dei templi più grandi, nelle cui mani si concentrava tutto il potere decisionale	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4344	Selezionare l'alternativa di risposta che spiega quale fu la situazione politica dei Sumeri durante il periodo del loro massimo splendore.	La situazione politica fu caratterizzata da un accentuato policentrismo, con una serie di città-Stato di dimensioni quasi equivalenti	La città-stato di Umma, nell'area orientale, prevalse su tutte le altre divenendo la sede del potere decisionale	Uruk divenne la città più importante, sede del potere politico e degli scambi commerciali	Nessuna delle altre risposte è corretta
4345	In che modo era organizzata la vita sociale e politica dei Sumeri?	Un re era a capo di ogni città e veniva considerato rappresentante di Dio in Terra; le classi sociali si distinguevano in liberi, semiliberi e schiavi	Non vi era un re, ma tutti gli uomini liberi partecipavano al governo della città, esclusi i semiliberi e gli schiavi	Il re governava con l'aiuto di un'assemblea e chiunque risiedesse in città era considerato un uomo libero	Nessuna delle altre risposte è corretta
4346	Indica qual era la funzione del Codice di Hammurabi e su cosa si basava.	Doveva regolare i rapporti fra i sudditi: si basava sulla legge del taglione, ma prevedeva anche norme giuridicamente avanzate	Prevedeva solo le norme sulla successione dei re babilonesi, fatte per garantire i discendenti di Hammurabi	Questo codice regolava solo le compravendite tra i sudditi babilonesi	Nessuna delle altre risposte è corretta
4347	Quali, tra le seguenti, sono le principali opere rientranti al regno di Nabucodonosor II?	Babilonia divenne il centro più importante di tutto il Medio Oriente e fu abbellita con molte opere urbanistiche, come la famosa Torre di Babele	Rinnovò le norme contenute nel Codice di Hammurabi e abolì la schiavitù all'interno del regno	Diede vita al secondo impero babilonese, sconfiggendo il re Nabopolassar e compiendo diverse guerre di conquista	Nessuna delle altre risposte è corretta
4348	I Sumeri furono:	un antico popolo asiatico che dalla metà del IV millennio a.C. diede vita alla prima cultura urbana, nella bassa Mesopotamia	un popolo stanziato nella penisola iberica che praticò per primo l'agricoltura e l'allevamento	un popolo nomade del nord Africa che si stabilì nel delta del Nilo nel III millennio a.C.	nessuna delle altre risposte è corretta
4349	Indicare quale risposta spiega l'importanza di Hammurabi per la civiltà babilonese.	Sul piano amministrativo rimpiazzò i principali locali sostituendoli con governatori da lui nominati e scrisse il Codice di Hammurabi (il più ampio testo giuridico della civiltà mesopotamica)	Diede inizio alla costruzione di ampie città e favorì il diffondersi delle arti	Era considerato rappresentante di Dio in Terra e aveva anche funzione di gran Sacerdote	Nessuna delle altre risposte è corretta
4350	Quale fu il motivo per cui la Mesopotamia acquisì un'importanza storica?	Probabilmente è il luogo di scoperta dell'agricoltura nel Neolitico	Vi si svilupparono gli antichi regni dei Sumeri, degli Accadi, dei Cassiti, dei Babilonesi e degli Assiri	Fu oggetto di contesa tra il Regno dei Parti e Roma che non riuscì mai ad occuparla stabilmente	Nessuna delle altre risposte è corretta
4351	Nel contesto storico, come viene suddivisa la storia dell'antico Egitto?	Regno Antico, Regno Medio e Regno Nuovo	Storia dell'Antico Egitto e del Medio Egitto	Età antica (caratterizzata dal potere dei faraoni) ed Età nuova (sotto il potere dei governatori)	Nessuna delle altre risposte è corretta
4352	Le crisi che portarono alla decadenza dell'Antico regno verso il 2200-2050 a.C. furono causate:	dagli abusi compiuti dai governatori delle province, che si sottrassero progressivamente all'autorità del faraone	dal dissesto economico causato dai faraoni per la costruzione delle loro grandiose tombe	dalla complessa organizzazione burocratico-amministrativa	nessuna delle altre risposte è corretta
4353	In che modo era organizzato l'Egitto, prima dell'unificazione?	Era diviso in due regni: a nord quello del Basso Egitto, a sud quello dell'Alto Egitto	La parte orientale si trovava sotto il dominio del regno babilonese, la parte occidentale era in mano a gruppi di tribù nomadi	Si trovava sotto la dipendenza del regno babilonese	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4354	Come era strutturato l'apparato amministrativo burocratico dell'Egitto?	A capo era il faraone, poi seguivano il visir, i governatori provinciali e le tre classi sociali più elevate: sacerdoti, scribi, militari	A capo era il faraone, poi seguivano i sacerdoti che detenevano ampi poteri e i militari	A capo era il faraone, che governava con l'aiuto di un collegio di visir, quindi seguivano gli scribi e i militari	Nessuna delle altre risposte è corretta
4355	Selezionare l'opzione di risposta che riporta quali furono le principali iniziative del faraone Ramesse II.	Cercò di sottrarre la Siria agli Ittiti, ma fu sconfitto a Qadesh nel 1285 a.C., inoltre abbellì il regno con molte opere monumentali	Eliminò lo strapotere della casta sacerdotale abolendola e accentrò nelle sue mani il potere religioso	Sconfisse i terribili Popoli del mare e sottomise la Siria nel 1285 a.C.	Nessuna delle altre risposte è corretta
4356	In che modo era organizzata la società egiziana?	In sacerdoti, che presiedevano le cerimonie funebri e il culto dei morti; scribi, che avevano il monopolio della scrittura; militari, cui seguivano contadini, operai, artigiani, commercianti e schiavi	Al vertice vi erano gli scribi, gli unici in grado di scrivere e quindi più importanti di sacerdoti e militari	In militari, contadini, operai e scribi, che avevano il monopolio della scrittura	Nessuna delle altre risposte è corretta
4357	Indicare la risposta in cui si spiega cosa portò alla decadenza del Nuovo regno egizio, nell'XI secolo.	La decadenza avvenne a causa del fatto che la capitale religiosa si trovava a Tebe, quella politica a Tanis	La decadenza avvenne a causa della sconfitta subita da Ramesse II contro gli Ittiti, nella battaglia di Qadesh	La decadenza avvenne poiché le dinastie tebane si occupavano solo dell'allargamento dei confini attraverso guerre sanguinose	Nessuna delle altre risposte è corretta
4358	Nell'ambito della storia dell'Antico Egitto, indicare quali furono le principali iniziative del faraone Ramesse III.	Respinsse dalla frontiera orientale quelli conosciuti con l'appellativo di "Popoli del mare", ma non riconquistò la Palestina e fu ucciso in una congiura di palazzo	Tentò di sottrarre la Siria al controllo degli Ittiti, ma fu sconfitto nel 1285 a.C. a Qadesh	Venne ucciso durante un'invasione di tribù iberiche, ma conquistò i territori della Palestina	Nessuna delle altre risposte è corretta
4359	Il Cristianesimo si inserisce nel quadro:	delle religioni che hanno in Abramo il proprio capostipite	delle religioni che venerano divinità zoomorfiche	delle religioni tributarie romantiche	delle religioni ateizzanti
4360	Storicamente, la specificità del Cristianesimo risiede:	nel fatto che in esso il corpo della rivelazione non è costituito da una Legge o da un Libro, ma dal Cristo stesso Verbo incarnato	nel fatto che la rivelazione è asinomica e non periomatica	nel fatto che è stata vittima di persecuzioni	nel fatto che riporta al centro la natura e l'ambiente, con riti sacrificali
4361	Il Cristianesimo è considerato come:	il Rinnovamento dell'antica alleanza fra Dio e Israele	una religione profana, basata sui sacrifici umani	un modello cui si rifecero i romani per impostare il loro assetto di divinità politeiste	una corrente letteraria dell'epoca pre-romana
4362	Il Cristianesimo ha assunto in breve la funzione di religione universale:	soprattutto grazie all'insegnamento di san Paolo	grazie alla sua capacità di stabilire i poteri universali negli Imperi	grazie alla sua forza politeista	nessuna delle altre risposte è corretta
4363	Nella struttura gerarchica del Cristianesimo, a capo della Chiesa vi è da sempre:	il Papa	il Consiglio dei cardinali	la Camera dei vescovi	il singolo sacerdote
4364	Nel Cristianesimo, il Papa è considerato:	il vicario di Cristo sulla Terra	il sostituto dei vescovi-conti	il dominatore dell'Universalità	il soldato dello Spirito Santo
4365	Nei confronti dei Goti, l'imperatore romano Teodosio:	preferì non combatterli, contrattando la pace e facendoli divenire alleati dell'Impero, comportando la diffusione dei matrimoni tra goti e donne romane e successivi incarichi dirigenziali	li combatté strenuamente fino alla completa sottomissione	si alleò con i Persiani per sconfiggerli	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4366	Tra le seguenti opzioni di risposta, solo una spiega in che modo avvenne l'insediamento dei Goti nell'Impero romano: quale?	Sconfissero l'esercito romano e penetrarono in Tracia, minacciando Costantinopoli, dopo essersi stanziati nell'Impero per concessione dell'imperatore d'Oriente Valente, per poi, in seguito, stipulare un'alleanza con Teodosio	L'insediamento avvenne poiché alcune famiglie nobili iniziarono ad ospitarli in qualità di grandi letterati e questo favorì sempre più la permanenza nell'Impero	L'insediamento avvenne a seguito dell'alleanza con i Persiani, grazie a cui sconfissero l'imperatore Teodosio	Riuscirono a insediarsi grazie al contributo del Cristianesimo
4367	Per quale motivo Costantino mosse guerra a Licinio, divenendo imperatore unico e abolendo la tetrarchia?	Perché Licinio riprese a perseguire i cristiani violando l'Editto di Milano	Perché Licinio si era convertito al Cristianesimo	Perché Licinio cercava di espandersi verso la Persia	Perché voleva sposare sua moglie
4368	Nel 410 d.C., il saccheggio di Roma fu compiuto:	dal re dei Visigoti, Alarico	dall'imperatore Onorio	da Attila, re degli Unni	da Teodosio, re degli Ostrogoti
4369	Storicamente, quale fu l'atteggiamento che l'imperatore Giuliano adottò nei confronti del Cristianesimo?	Si circondò di intellettuali e filosofi pagani, cercando di escludere i cristiani dalle cariche dirigenziali e tentando di restaurare il paganesimo	Concesse ampia libertà di culto	Diede un grande impulso alla diffusione delle idee cristiane	Incendiò il tempio in cui li aveva rinchiusi
4370	Tra le seguenti opzioni di risposta, quale riporta l'elenco delle prime province dell'Impero romano occupate dai barbari?	I Goti penetrarono in Italia, i Visigoti occuparono la Gallia, i Vandali si impossessarono della provincia d'Africa	Le province d'Egitto e di Siria	Le province dell'Italia meridionale	Le province asiatiche e oceaniche
4371	Cosa comportò l'Editto di Tessalonica per l'Impero romano?	Il Cristianesimo divenne religione unica dell'Impero, cancellando ogni usanza pagana	L'impero fu diviso in sei parti	Furono ridotti in schiavitù tutti i popoli alleati con l'Impero	Impostò le direttive per la scuola dell'obbligo
4372	Cosa comportò l'Editto di Milano, promulgato da Costantino?	Decretò la concessione di ampie libertà ai cristiani, legando il destino dell'Impero a quello della Chiesa	Decretò il momento di maggiore intolleranza verso i cristiani	Decretò la possibilità di concedere la cittadinanza romana a tutti i provinciali	Decretò la messa al bando di tutta la discendenza di Nerone II
4373	Quale tra le seguenti alternative di risposta riporta le ragioni principali per cui si avviarono le persecuzioni romane contro i cristiani?	Organizzazione gerarchica; rifiuto di riconoscere la divinità dell'imperatore; inquietudine dell'opinione pubblica che vedeva nell'impero una vendetta degli dei	Terrone di veder scomparire la cultura classica; interruzione della tetrarchia; diffusione della Bibbia stampata	Volontà di appropriazione delle ricchezze dei cristiani	Influenza e diffusione delle correnti femministe cristiane
4374	Solo una delle seguenti risposte riporta gli avvenimenti politici che portarono alla fine dell'Impero d'Occidente: quale?	Nel 476 il capo dell'esercito barbaro Odoacre depose l'ultimo imperatore d'Occidente, Romolo Augustolo	Diffusione della religione cristiana fra la classe senatoria; continue persecuzioni; insediamento dei campi di concentramento romano	Incapacità di sostenere la superiorità della cultura barbara; diffusione della scrittura; età del bronzo	Nessuna delle altre risposte è corretta
4375	Nella preistoria, i menhir:	erano considerati i guardiani della sepoltura	erano usati solo per seppellire i ricchi	erano utilizzati solo per seppellire giovani innocenti	avevano un significato essenzialmente sessuale
4376	I mehir consistono in:	una grossa pietra a forma di parallelepipedo allungato, infissa verticalmente nel suolo	una serie di pietre rotonde, accumulate una sull'altra, tipo torre	un insieme di legni intagliati, che riportano il nome del defunto	una serie di terrazzi con fiori, per abbellire le piramidi
4377	Nella preistoria, i dolmen:	pare avessero il significato di colonne e sostegni del tempio cosmico, la cui volta era costituita dal cielo	rappresentavano le qualità umane di una persona deceduta	sostituivano i sacrifici umani, per accaparrarsi le simpatie delle divinità	nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4378	In riferimento al periodo preistorico, la semina di frumento, orzo e miglio cominciò:	in età neolitica, nelle zone della Mezzaluna Fertile	in età paraolitica, nelle zone del Camistro	in età esoterica, nelle zone dell'Oceano di Luce	in età plurisolitica
4379	Quale tra le seguenti invenzioni, in età preistorica, consentì all'agricoltura di fare un grande passo avanti?	Aratro	Metitrezza	Appianatrice	Deportatrice
4380	Inizialmente, l'aratro utilizzato a mano era costituito:	da un bastone biforcuto, per poter essere impugnato con le mani, e una punta che solcava il terreno	da una punta di bronzo incastrata nella pietra	non è mai esistito l'aratro a mano	veniva utilizzato come aratro, lo scheletro del torace dei tirannosauri
4381	Hammurabi fu re:	della prima dinastia di Babilonia	della terza dinastia di Babilonia	della quinta e ultima dinastia di Babilonia	nessuna delle altre risposte è corretta
4382	Hammurabi era di stirpe:	amorrea	colossea	dirinica	ellenica
4383	Hammurabi è famoso per:	il codice che prende il suo nome e che uno dei più antichi testi giuridici della storia	la costruzione della biblioteca di Alessandria	per aver distrutto il colosso di Rodi	per aver innalzato la grande muraglia egiziana
4384	Con una risoluta politica espansionistica, Hammurabi arrivò a dominare:	tutta la valle del Tigri e parte di quella dell'Eufrate	la Grecia e la Dacia	l'Impero romano	la penisola bretone
4385	Il codice di Hammurabi è scritto:	in caratteri cuneiformi	in caratteri greci	in geroglifici	in oro e argento
4386	Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta il nome di uno dei più importanti testi giuridici della civiltà mesopotamica?	Il codice di Hammurabi	La stele di Roseta	Il codice Platonico	Il codice di Ramsen III
4387	Il codice di Hammurabi venne ritrovato dagli archeologi:	a Susa, in Iran	a Il Cairo, in Egitto	ad Atene, in Grecia	in Andalusia, nella penisola iberica
4388	Dove è conservato il codice di Hammurabi?	Al Louvre	Al British Museum	Al Planetario egiziano	Alla Corte di Versailles
4389	Le leggi contenute nel codice di Hammurabi sono solitamente considerate un tipico esempio di:	legge del taglione	legge familiare	legge marziale	legge totalitaria
4390	Nel codice di Hammurabi non mancano provvedimenti relativi:	al trattamento delle mogli ripudiate o all'eredità dei figli	alla religione cristiana e alle altre considerate profane	alle argomentazioni politiche	all'organizzazione della corte
4391	Indicare quale tra le seguenti affermazioni è giusta se riferita alla Lega peloponnesiaca ed ai suoi scopi.	Le città alleate rimanevano autonome e non pagavano tributi, ma avevano l'obbligo di fornire l'esercito in caso di pericolo, sottostando al comando spartano	Preparava al meglio gli atleti che dovevano partecipare alle Olimpiadi	Aveva una finalità commerciale e voleva regolare le rotte marittime delle città greche verso le colonie	Nessuna delle altre risposte è corretta
4392	Quale delle seguenti affermazioni è corretta se riferita all'organizzazione delle classi sociali spartane?	Tutta la popolazione era suddivisa nelle tre classi degli spartiati, perieci e iloti	Le classi della società spartana erano tre: quella militare, quella dei commercianti e quella dei servi	Le classi della società spartana erano tre: quella sacerdotale, quella militare e quella aristocratica	Nessuna delle altre risposte è corretta

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4393	Quale delle seguenti affermazioni è corretta se riferita all'organizzazione dell'Italia, successivamente al Congresso di Vienna?	La penisola italica cadde quasi completamente sotto il controllo dell'Austria, che influenzò la linea politica degli altri stati italiani	L'Italia fu spartita a Nord tra Francesi e Austriaci, a Sud tra i Borboni e i Savoia, mentre tutto il centro rimase allo Stato Pontificio	Vittorio Emanuele I di Savoia venne proclamato re d'Italia	Si instaurò il totalitarismo fascista
4394	Tramite la riforma di Clistene accadde che:	Atene si avviò verso un assetto costituzionale democratico	Scoppiarono forti tensioni sociali e crisi agrarie	Si agevolarono gli aristocratici fuoriusciti che intendevano riconquistare il potere	Nessuna delle altre risposte è corretta
4395	Quali furono le sorti di Atene dopo le Guerre del Peloponneso?	Atene uscì sconfitta e rovinata demograficamente, inoltre, per un anno, fu soggetta a un regime oligarchico filospartano	Atene assunse un ruolo guida per l'intera Grecia	Atene riprese vigore e svolse una politica di equilibrio	Nessuna delle altre risposte è corretta
4396	Quale tra le seguenti alternative di risposta è corretta se riferita alla riforma di Solone.	Interveniva a favore dei piccoli contadini, annullò i debiti e introdusse un sistema politico di tipo timocratico, basato cioè su classi di reddito	Rinnovò le norme relative all'elezione degli arconti	Riformò l'assetto della proprietà fondiaria	Nessuna delle altre risposte è corretta
4397	L'imperialismo ateniese si manifestò:	dopo la vittoria sui Persiani e con l'entrata nella Lega delio-attica, nel 477 a.C.	durante il governo di Solone, arconte nel 594-593 a.C.	nel V secolo a.C. grazie agli accordi commerciali stretti con i Persiani	nessuna delle altre risposte è corretta
4398	In cosa consisteva la riforma di Clistene?	Introdusse una ripartizione della popolazione basata sul territorio, diviso in "demi" e amministrato dai demarchi	Pose i demarchi a capo dell'ecclesia e privò gli arconti dei loro poteri	Affidava il governo di Atene a un arconte che aveva pieni poteri	Nessuna delle altre risposte è corretta
4399	E' questo l'anno in cui avvenne la rotta del fronte italiano a Caporetto.	1917	1944	1821	1900
4400	In relazione alla storia di Sparta e Atena, chi erano i cosiddetti "arconti"?	Nell'Atene del VIII sec. a.C. avevano funzioni rispettivamente di sacerdote, capo dell'esercito e magistrato esecutivo	Gli aristocratici posti a capo della Lega peloponnesiaca	Erano i due re a cui era affidato il governo di Sparta	I mercanti di stoffe
4401	Il controllo del Peloponneso orientale rientra:	nei primi movimenti espansionistici di Sparta	nelle strategie di conquista di Napoleone I	nelle motivazioni che avviarono il mondo verso la Prima guerra mondiale	nessuna delle altre risposte è corretta
4402	Quali furono le vicende di Sparta dopo la vittoria su Atene?	Divenne predominante nell'area greca fino all'ascesa di Tebe	Strinse una proficua alleanza con Serse e i persiani	Mantenne un predominio incontrastato, bloccando i tentativi di espansione dei macedoni	Nessuna delle altre risposte è corretta
4403	Quale tra le seguenti risposte riporta un'affermazione corretta se riferita ai principali organi politici spartani?	Il potere esecutivo era affidato a due re (per questo si aveva una diarchia) che erano affiancati dal consiglio degli anziani e dall'assemblea generale degli spartani, l'apella	Il potere statale transitivo era gestito dall'areopago, la gherusia e l'apella	La magistratura principale spartana era costituita dagli arconti posti sotto la vigilanza dell'areopago	Nessuna delle altre risposte è corretta
4404	Con il termine diaspora si fa riferimento:	al divieto di risiedere in Palestina, imposto dai Romani alla popolazione ebraica	alla guerra del Peloponneso	agli stravolgimenti storici della rivoluzione industriale	Nessuna delle altre risposte è corretta
4405	Nell'ambito delle civiltà mediterranee, che funzione ebbero i fenici?	Funzione di intermediazione tra l'Egitto e la Mesopotamia, grazie a un'attività marinara regolare	Diffusero l'alfabeto greco in tutto il Medio Oriente	Riuscirono a veicolare la cultura romana in tutto il Mediterraneo	Esportarono il politeismo in India

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
4406	Il divieto di risiedere in Palestina, imposto dai Romani che causò la dispersione della popolazione ebraica in tutto il mondo è conosciuto con il nome di:	diaspora	contenzioso	ormeggio	peloponnesiaca
4407	Cos'è la Torah?	La rivelazione fatta da Dio a Mosè, sul monte Sinai e corrisponde ai primi cinque libri della Bibbia	Il divieto di risiedere in Palestina	La raccolta dei libri che compongono il Deuteronomio	Nessuna delle altre risposte è corretta
4408	La religione ebraica si fonda sull'Alleanza stipulata tra Dio e Abramo, rinnovata sul monte Sinai:	con la consegna a Mosè delle tavole della Legge di Dio	con l'incendio che distrusse la città di Babilonia	con la detronizzazione di Hammurabi	con l'invasione barbara

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
1	Calcolare: $304^\circ 52' - 240^\circ 50,5' + 12^\circ 58,5'$	77°	$198^\circ 41'$	$172^\circ 44'$	$51^\circ 3'$
2	Calcolare: $307^\circ 2,6' - 328^\circ 40,3' + 83^\circ 12,6'$	$61^\circ 34,9'$	$358^\circ 55,5'$	$192^\circ 30,3'$	$255^\circ 9,7'$
3	Dato un triangolo qualsiasi di lati "a" "b" "c" sapendo che: un lato misura 1,2 m e i due angoli ad esso adiacente misurano 101° e 35° , quanto misurano gli altri due lati?	1m e 1,7m	0,8m e 1,5 m	0,7m e 1,6 m	1m e 1,4m
4	A cosa servono le formule di Werner?	A trasformare prodotti di funzioni trigonometriche di due angoli in somme e differenze di funzioni trigonometriche degli stessi angoli.	A trasformare somme e differenze di funzioni trigonometriche di due angoli in un prodotto di funzioni trigonometriche.	Calcolare la potenza n-esima di una funzione trigonometrica.	A trasformare le funzioni trigonometriche della somma o differenza di due angoli in un'espressione composta da funzioni trigonometriche dei due angoli.
5	Calcolare: $245^\circ 30,8' - 245^\circ 37,2' + 64^\circ 18,1'$	$64^\circ 11,7'$	$195^\circ 26,1'$	$295^\circ 35,5'$	$66^\circ 49,9'$
6	A cosa servono le formule di Prostaferesi?	A trasformare somme e differenze di funzioni trigonometriche di due angoli in un prodotto di funzioni trigonometriche.	Calcolare la potenza n-esima di una funzione trigonometrica.	A trasformare le funzioni trigonometriche della somma o differenza di due angoli in un'espressione composta da funzioni trigonometriche dei due angoli.	A trasformare prodotti di funzioni trigonometriche di due angoli in somme e differenze di funzioni trigonometriche degli stessi angoli.
7	Calcolare: $276^\circ 46,7' + 49^\circ 4,1' - 252^\circ 12,4'$	$73^\circ 38,4'$	$218^\circ 3,2'$	$335^\circ 30,2'$	$119^\circ 55'$
8	Calcolare: $79^\circ 13,4' - 163^\circ 58,8' + 340^\circ 49,8'$	$256^\circ 4,4'$	$262^\circ 22,4'$	$224^\circ 2'$	$294^\circ 24,8'$
9	Calcolare: $67^\circ 10,8' + 212^\circ 51,5' - 177^\circ 27,9'$	$102^\circ 34,4'$	$36^\circ 51,4'$	$97^\circ 30,2'$	$31^\circ 47,2'$
10	Calcolare: $99^\circ 38' - 44^\circ 22,8' + 46^\circ 16'$	$101^\circ 31,2'$	$190^\circ 16,8'$	$8^\circ 59,2'$	$97^\circ 44,8'$
11	Calcolare: $320^\circ 12,4' + 104^\circ 51,8' - 312^\circ 5,7'$	$112^\circ 58,5'$	$17^\circ 9,9'$	$263^\circ 14,9'$	$167^\circ 26,3'$
12	Calcolare: $291^\circ 9,8' + 69^\circ 1,5' - 78^\circ 14,9'$	$281^\circ 56,4'$	$143^\circ 53,4'$	$78^\circ 26,2'$	$300^\circ 23,2'$
13	Calcolare: $164^\circ 48,1' - 220^\circ 33,4' + 288^\circ 16'$	$232^\circ 30,7'$	$97^\circ 5,5'$	$15^\circ 58,7'$	$313^\circ 37,5'$
14	Calcolare: $86^\circ 23,4' - 104^\circ 27,9' + 182^\circ 6,4'$	$164^\circ 1,9'$	$159^\circ 49,1'$	$12^\circ 57,7'$	$8^\circ 44,9'$
15	Calcolare: $346^\circ 58,6' + 246^\circ 29,1' - 273^\circ 35,6'$	$319^\circ 52,1'$	$14^\circ 5,1'$	$147^\circ 3,3'$	$186^\circ 53,9'$
16	Calcolare: $248^\circ 0,6' - 122^\circ 8,8' + 99^\circ 25,4'$	$225^\circ 17,2'$	$109^\circ 34,8'$	$270^\circ 44'$	$26^\circ 26,4'$
17	Calcolare: $49^\circ 1,2' - 84^\circ 41,4' + 349^\circ 22,2'$	$313^\circ 42'$	$144^\circ 20,4'$	$123^\circ 4,8'$	$334^\circ 57,6'$
18	Calcolare: $162^\circ 24,1' + 89^\circ 47,6' - 127^\circ 45,2'$	$124^\circ 26,5'$	$304^\circ 51,3'$	$200^\circ 21,7'$	$19^\circ 56,9'$
19	Calcolare: $66^\circ 32,1' - 34^\circ 45,6' + 64^\circ 20,9'$	$96^\circ 7,4'$	$165^\circ 38,6'$	$327^\circ 25,6'$	$36^\circ 56,8'$
20	Calcolare: $51^\circ 34,4' - 40^\circ 41' + 130^\circ 20'$	$141^\circ 13,4'$	$240^\circ 33,4'$	$321^\circ 55,4'$	$222^\circ 35,4'$
21	Calcolare: $262^\circ 19,7' - 223^\circ 54,5' + 86^\circ 34,5'$	$124^\circ 59,7'$	$212^\circ 48,7'$	$39^\circ 39,7'$	$311^\circ 50,7'$
22	Calcolare: $245^\circ 58' + 255^\circ 6,6' - 264^\circ 18,9'$	$236^\circ 45,7'$	$86^\circ 32,5'$	$255^\circ 10,3'$	$45^\circ 23,5'$
23	Calcolare: $338^\circ 55,2' - 331^\circ 31' + 230^\circ 28,4'$	$237^\circ 52,6'$	$180^\circ 54,6'$	$136^\circ 55,8'$	$79^\circ 57,8'$
24	Calcolare: $213^\circ 45,3' + 304^\circ 1,9' - 197^\circ 26,8'$	$320^\circ 20,4'$	$107^\circ 10,2'$	$355^\circ 14'$	$72^\circ 16,6'$
25	Calcolare: $288^\circ 43' - 317^\circ 5,1' + 31^\circ 10,7'$	$2^\circ 48,6'$	$276^\circ 58,8'$	$214^\circ 37,4'$	$300^\circ 27,2'$
26	Calcolare: $66^\circ 53,7' + 355^\circ 58' - 165^\circ 6,4'$	$257^\circ 45,3'$	$236^\circ 2,1'$	$227^\circ 58,1'$	$265^\circ 49,3'$
27	Calcolare: $287^\circ 21,2' + 218^\circ 31,5' - 154^\circ 39,6'$	$351^\circ 13,1'$	$223^\circ 29,3'$	$300^\circ 32,3'$	$274^\circ 10,1'$
28	Calcolare: $278^\circ 10,9' - 63^\circ 41,9' + 22^\circ 51,5'$	$237^\circ 20,5'$	$191^\circ 37,5'$	$319^\circ 1,3'$	$4^\circ 44,3'$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
29	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\sin(x)$ nell'intervallo $0 < x < \pi/2$?	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente
30	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\sin(x)$ nell'intervallo $\pi/2 < x < \pi$?	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente
31	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\sin(x)$ nell'intervallo $\pi < x < 3\pi/2$?	Segno negativo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento crescente
32	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\sin(x)$ nell'intervallo $3\pi/2 < x < 2\pi$?	Segno negativo e andamento crescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente
33	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\cos(x)$ nell'intervallo $0 < x < \pi/2$?	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno positivo e andamento crescente
34	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\cos(x)$ nell'intervallo $\pi/2 < x < \pi$?	Segno negativo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento crescente
35	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\cos(x)$ nell'intervallo $\pi < x < 3\pi/2$?	Segno negativo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente
36	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\cos(x)$ nell'intervallo $3\pi/2 < x < 2\pi$?	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno positivo e andamento decrescente
37	Che segno e che andamento ha la funzione $y=\text{tg}(x)$ nell'intervallo $0 < x < \pi/2$?	Segno positivo e andamento crescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente
38	Calcola il valore della seguente espressione: $\frac{[\sin(7\pi/2) - \cos(-7\pi) + 2*\sin(-11\pi/2)]/[2*\sin(-3\pi/2) + \cos(4\pi) - 4*\cos(5\pi/2)]}{}$	2/3	-rad(5)/3	-Rad(21)/5	4/3
39	Calcola il valore della seguente espressione: $\frac{4*[\cos^2(2\pi) + \sin^2(5\pi/2)] + 8*\cos(10\pi)}{3*[1 - 4*\cos(-4\pi)]}$	-16/9	-Rad(21)/5	2/3	-1
40	Semplificare la seguente espressione: $\sec(x) - \cos(x) - \sin(x) * \text{tg}(x)$	0	2/3	43132	-1
41	Semplificare la seguente espressione: $\text{cosec}^2(x) - 1 - \text{cotg}^2(x)$	0	-16/9	-3/5	2/3
42	Semplificare la seguente espressione: $[\text{tg}(x) * \sin(x) + \cos(x)] * \sec(x) - \text{tg}^2(x)$	1	7/2	-1	0
43	Semplificare la seguente espressione: $\sin(\pi+x) * \sin(\pi-x) - \cos(\pi+x) * \cos(\pi-x)$	-1	1	cos(x)	$\sin^2(x) * \cos^2(x)$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
44	Calcola il valore della funzione indicata, usando le informazioni fornite: $\sin(x)=4/5$ e $\pi/2 < x < \pi$; calcola $\text{tg}(x)$	-4/3	-16/9	-3/5	2/3
45	Calcola il valore della funzione indicata, usando le informazioni fornite: $\sin(x) = -\text{rad}(13)/7$ e $3\pi/2 < x < 2\pi$; calcola $\text{tg}(x)$	$-\text{rad}(13)/6$	$\text{Rad}(23)/7$	$-2*\text{Rad}(21)/7$	$2*\text{Rad}(7)/17$
46	Calcola il valore della funzione indicata, usando le informazioni fornite: $\cos(x) = -8/17$ e $\pi/2 < x < \pi$; calcola $\text{tg}(x)$	-15/8	-4/3	-5/6	+12/17
47	Trova il valore di $\sin(x)$ e $\cos(x)$, con $0 < x < \pi/2$, sapendo che: $3*[\sec(x)/\text{cosec}(x)] - 4 = 0$	4/5 ; 3/5	4/7 ; -6/11	-4/5 ; 3/5	7/9 ; -8/11
48	Trova il valore di $\sin(x)$ e $\cos(x)$, con $\pi < x < 3\pi/2$, sapendo che: $12*\sec(x) - 5*\text{cosec}(x) = 0$	-5/13 ; -12/13	5/11 ; -9/11	7/9 ; -4/5	-4/5 ; 3/5
49	Trova per quale valore di k il periodo della funzione $y = \text{tg}(3*k*x/2 + \pi)$ è $\pi/2$	$k=4/3$	$k=0$	$k=3/2$	$k=-1$
50	Calcola il valore di : $\cos(3\pi/2 + \pi/3)$	$\text{Rad}(3)/2$	1/2	-1/2	$-\text{rad}(3)/2$
51	Quale tra le seguenti espressioni è uguale a $\sec(x)$	$\sec(-x)$	$\text{cosec}(\pi-x)$	$\text{Sec}(90^\circ-x)$	$\sec(270^\circ-x)$
52	Semplifica la seguente espressione : $\text{tg}(-x) + \text{tg}(180^\circ-x) + \text{tg}(360^\circ-x) - \text{tg}(180^\circ-x)$	$-2\text{tg}(x)$	$\text{tg}(x)-1$	$3*\text{tg}x$	0
53	Semplifica la seguente espressione : $\text{Sin}(2\pi-x) + 2\cos(\pi+x) + 3*\sin(\pi/2-x) - \cos(-x)$	$-\sin(x)$	$\sin(x)$	$\cos(x)+1$	1
54	Semplifica la seguente espressione : $\text{tg}(90^\circ-x)*\text{tg}(x) + \text{cotg}(90^\circ-x) - [\sin(180^\circ+x)]/[\cos(180-x)]$	1	0	$\sec x$	$\cos(x)$
55	Semplifica la seguente espressione : $[\sin(-x) + \cos(180^\circ-x) - \text{tg}(180^\circ+x)]/[\text{tg}(180^\circ-x) - \cos(90^\circ-x) - \cos(-x)]$	1	0	$\sin(x) + 1$	$\cos(-x)$
56	Semplifica la seguente espressione : $[-2*\sin^2(180^\circ-x) - \cos^2(180^\circ-x) + 2]/[\text{tg}(180^\circ-x)*\sin(90^\circ-x) + 1]$	$\sin(x) + 1$	$\cos(x)-1$	$2*\cos(x)$	$\sin^2(x)$
57	Semplifica la seguente espressione : $\text{Sin}(\pi-x)*\cos(x-\pi/2) - 2*\sin(x-3\pi/2)*\cos(2\pi-x) + [\text{tg}(5\pi/2-x)]/[\text{cotg}(-x)]$	$-3*\cos^2(x)$	3	1	$\sin(x) + 1$
58	Semplifica la seguente espressione : $\sin(x-7\pi/2)*\sec(\pi+x) - \text{tg}(2\pi-x)*\text{tg}(5\pi/2-x)$	0	1	-3	$\cos(x)$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
59	Semplifica la seguente espressione : $\frac{\{[\text{tg}^2(3\pi/2-x) - 1]/[\text{tg}(x+5\pi/2)]\} * \{[4 * \text{tg}(4\pi-x)]/[1 - \text{tg}^2(3\pi+x)]\}}$	4	1	-2	tgx
60	Semplifica la seguente espressione: $\sin(720^\circ+x) * \cos(180^\circ+x) - \cos(450^\circ+x) * \sin(-270^\circ-x)$	0	$\sin(x) + 1$	1	$\cos(x)$
61	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $\cos(x) = -4/5$; $\pi < x < 3\pi/2$; Calcola: $[\cos(270^\circ-x)/\sin(-x-90^\circ)] + [\cotg(540^\circ+x)/\text{tg}(630^\circ-x)]$	7/4	3	-2	5/2
62	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $\cos(x) = 3/5$; $0 < x < \pi/2$; Calcola: $[\sin(\pi+x) + \text{tg}(x-4\pi) * \cos(2\pi-x)]/\text{tg}(3\pi/2+x)$	0	4/5	5/4	1
63	Dati gli angoli α e β con $\pi/2 < \alpha < \pi$ e $0 < \beta < \pi/2$, sapendo che $\sin(\alpha) = 1/4$ e $\cos(\beta) = 3/4$, calcola $\sin(\alpha+\beta)$	$(3 - \text{rad}(105))/16$	$[-2 * \text{rad}(6) - 1]/6$	$[-1 - 2 * \text{rad}(3)]/[\text{rad}(5)]$	$3 * \text{rad}(3)/10$
64	Sapendo che $\cos(\alpha) = 3/5$ e $0 < \alpha < \pi/2$ calcola la seguente funzione goniometrica: $\sin(\pi/3 - \alpha)$	$(-4 + 3 * \text{rad}(3))/10$	$\text{rad}(3)/2$	$1 + 4 * \text{rad}(3)$	$3 * \text{rad}(3)/10$
65	Sapendo che $\cos(\alpha) = 3/5$ e $0 < \alpha < \pi/2$ calcola la seguente funzione goniometrica: $\text{tg}(\pi/6 + \alpha)$	$(48 + 25 * \text{rad}(3))/11$	$(8 + 5 * \text{rad}(3))/13$	$3 * \text{rad}(3)/10$	1
66	Sapendo che $\cos(\alpha) = 3/5$ e $0 < \alpha < \pi/2$ calcola la seguente funzione goniometrica: $\cotg(\alpha - \pi/4)$	7	5	1	0
67	Sapendo che $\cos(\alpha) = 3/5$ e $0 < \alpha < \pi/2$ calcola la seguente funzione goniometrica: $\cos(2\pi/3 - \alpha)$	$(4 * \text{rad}(3) - 3)/10$	$\text{rad}(3)/3$	$3 * \text{rad}(3)/10$	-1
68	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $3\pi/2 < x < 2\pi$; $\text{tg}x = -2$ Calcola: $\cos(\pi/3+x)$	$(1 + 2 * \text{rad}(3))/(2 * \text{rad}(5))$	2	$(2 * \text{rad}(5))$	$(1 + 2 * \text{rad}(5))$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
69	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $3\pi/2 < x < 2\pi$; $\text{tg}x = -2$ Calcola: $\sin(x-\pi/6)$	$[-1-2*\text{rad}(3)]/[2*\text{rad}(5)]$	$[2*\text{rad}(3)]/[2*\text{rad}(5)]$	-3	$[-1-2*\text{rad}(3)]/[\text{rad}(5)]$
70	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $3\pi/2 < x < 2\pi$; $\text{tg}x = -2$ Calcola: $\text{tg}(\pi/4-x)$	-3	-1	0	2
71	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $\pi < x < 3\pi/2$; $\text{cos}x = -3/5$ Calcola : $\text{tg}(\pi/3 + x)$	$[-25*\text{rad}(3) - 48]/39$	$[-2*\text{rad}(5)]/5$	$(4*\text{rad}(3) - 3)/10$	$[-1-2*\text{rad}(3)]/[\text{rad}(5)]$
72	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $\pi < x < 3\pi/2$; $\text{cos}x = -3/5$ Calcola : $\text{cotg}(3\pi/4 + x)$	7	0	-1	-5
73	Date le seguenti informazioni, determina il valore dell'espressione richiesta: $\pi < x < 3\pi/2$; $\text{cos}x = -3/5$ Calcola : $\sin(x - \pi/6)$	$[3-4*\text{rad}(3)]/10$	$(4*\text{rad}(3) - 3)/10$	$3*\text{rad}(3)/10$	-1
74	Calcola il valore della seguente espressione: $\sin[\pi/6 - \arccos(-1/3)]$	$[-2*\text{rad}(6)-1]/6$	$[-2*\text{rad}(6)-1]/6$	$(4*\text{rad}(3) + 3)/10$	$[48-25*\text{rad}(3)]/39$
75	Calcola il valore della seguente espressione: $\sin[\arctg(1/3) + \arctg(-\text{rad}(3)/3)]$	$[\text{rad}(10)*(-3+\text{rad}(3))]/20$	$[\text{rad}(10)*(+3-\text{rad}(3))]/20$	$[-\text{rad}(10)*(-3-\text{rad}(3))]/20$	non esiste
76	Calcola il valore della seguente espressione: $\cos[-\arcsin(-4/5) + \arccos(12/13)]$	16/65	17/25	15/17	-1
77	Calcola il valore della seguente espressione: $\text{tg}[\arcsin(3/5) - \arcsin(1/2)]$	$[48-25*\text{rad}(3)]/39$	non esiste	$(4*\text{rad}(3) + 3)/10$	$[-25*\text{rad}(3) - 48]/39$
78	x,y e z sono tre angoli acuti. Sapendo che $\sin x = 1/3$, $\cos y = 3/5$ e $\text{tg} z = 3/4$ calcola $\sin(x+y+z)$	$2*\text{rad}(2)/3$	$2*\text{rad}(3)/3$	$3*\text{rad}(2)/2$	$-2*\text{rad}(2)/3$
79	Dato un triangolo di angoli α , β e γ determina $\text{tg}(\gamma)$ sapendo che $\cos(\alpha) = 12/13$ e $\cos(\beta) = 4/5$. Determina inoltre se il triangolo è acutangolo o ottusangolo	-56/33; ottusangolo	-17/5 acutangolo	+ 56/33; acutangolo	-2; ottusangolo
80	Calcola la tangente goniometrica dell'angolo formato dalle seguenti rette: $3x+2y=0$; $\text{rad}(3)*x - 3y-2=0$	$-(24+13*\text{rad}(3))/3$	$-\text{rad}(6)/12$	$\text{rad}(3)*(4+\text{rad}(5))/3$	$3*\text{rad}(2)/2$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
81	Calcola la tangente goniometrica dell'angolo formato dalle seguenti rette: $\text{rad}(3)*x - y + 3 = 0$; $x - \text{rad}(3)*y = -2$	$\text{Rad}(3)/3$	$\text{Rad}(3)/2$	$\text{Rad}(2)/2$	$-\text{rad}(6)/12$
82	Calcola la tangente goniometrica dell'angolo formato dalle seguenti rette: $y = -8x/5 + 6$; $8x - 5y - 6 = 0$	$80/39$	$75/18$	$28/3$	$97/39$
83	Calcola la tangente goniometrica dell'angolo formato dalle seguenti rette: $\text{rad}(2)*x - \text{rad}(3)*y = 2$; $\text{rad}(3)*x - \text{rad}(2)*y = -2$	$-\text{rad}(6)/12$	$\text{rad}(3)/2$	$1 + 4*\text{rad}(3)$	$3*\text{rad}(3)/10$
84	Sviluppa $\cos(4x)$ con le formule di duplicazione	$1 - 8*\sin^2(x)*\cos^2(x)$	$1 - \sin^2(x)*\cos^2(x)$	$1 - 8*\sin^2(x)*\cos(x)$	$1 - 8*\sin(x)*\cos^2(x)$
85	Semplifica la seguente espressione: $\cos(2x) + \sin(2x)*\text{tg}(x)$	1	0	-1	$3/7$
86	Calcola il valore della seguente espressione: $\text{tg}[2*\arctg(1/2)]$	$4/3$	$-4/3$	$-7/8$	0
87	Risolvi la seguente disequazione goniometrica in: $\text{rad}(3)*\sin x + \cos x \geq 0$	$-\pi/6 + 2k\pi < x < 5\pi/6 + 2k\pi$	$\pi/6 + k\pi < X < 5\pi/6 + k\pi$	$\pi/4 + k\pi < X < 5\pi/4 + k\pi$	$\pi/3 + 2k\pi < X < 2\pi/3 + 2k\pi$
88	Risolvi la seguente disequazione goniometrica in: $\sin^2(x) - 3*\sin x + 2 \leq 0$	$x = \pi/2 + 2k\pi$	$\pi + 2k\pi \leq x \leq 3\pi/2 + 2k\pi$	impossibile	$\pi/4 + k\pi < X < 5\pi/4 + k\pi$
89	Risolvi la seguente disequazione goniometrica in : $4*\sin x*\cos x + 1 \leq 0$	$7\pi/12 + k\pi \leq x \leq 11\pi/12 + k\pi$	$\pi/3 + 2k\pi < X < 2\pi/3 + 2k\pi$	$\pi/6 + k\pi < X < 5\pi/6 + k\pi$	per ogni x appartenente ai reali
90	Risolvi il sistema formato dalle seguenti disequazioni goniometriche: $1 - 2*\cos^2(x) > 0$ $\sin^2(x) + \sin x \geq 0$ $4*\sin^2(x) - 3 \geq 0$	$\pi/3 + 2k\pi \leq x \leq 2\pi/3 + 2k\pi$ V $X = 3\pi/2 + 2k\pi$	impossibile	$2k\pi < x \leq 2\pi/3 + 2k\pi$ V $5\pi/3 + 2k\pi < x < 2\pi + 2k\pi$	$\pi/6 + k\pi < X < \pi/2 + k\pi$
91	Risolvi il sistema formato dalle seguenti disequazioni goniometriche: $\sin x - \text{rad}(3)*\cos x \leq 0$ $\cos x*(2*\sin x + 1) \geq 0$	$-\pi/6 + 2k\pi \leq x \leq \pi/3 + 2k\pi$ V $4\pi/3 + 2k\pi < x \leq 3\pi/2 + 2k\pi$	$-\pi/4 + 2k\pi \leq x \leq \pi/4 + 2k\pi$	$2k\pi < x \leq 2\pi/3 + 2k\pi$ V $5\pi/3 + 2k\pi < x < 2\pi + 2k\pi$	per ogni x appartenente ai reali
92	Risolvi il sistema formato dalle seguenti disequazioni goniometriche: $(2*\sin x - 1)*(2*\cos x + 3) \geq 0$ $\text{tg} x*(\cot g x - \text{rad}(3)) \leq 0$	$\pi/6 + 2k\pi \leq x < \pi/2 + 2k\pi$	per ogni x appartenente ai reali	$\pi/2 \leq x \leq 3\pi/4$ V $5\pi/4 \leq x \leq 3\pi/2$ V $7\pi/4 \leq x \leq 2\pi$	$-\pi/4 + 2k\pi \leq x \leq \pi/4 + 2k\pi$
93	Trova per quali valori di a il campo di esistenza della funzione $f(x) = \text{rad}(\cos x - 2a)$ è un insieme non vuoto	$a > 1/2$	$a \neq 0$	$a > 1$	$a \neq 3/2$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
94	Determina il perimetro e l'area di un ottagono regolare inscritto in una circonferenza di raggio $r = \text{rad}[2 + \text{rad}(2)]$	$8 * \text{rad}(2)$ $4 * (\text{rad}(2) + 1)$	$5 * \text{rad}(2) / 2$ $2 * (\text{rad}(2) + 3)$	$\text{rad}(3) + 2$ $4 * (\text{rad}(3) / 2 + 1)$	$5 * \text{rad}(7)$ $(\text{rad}(7) + 2)$
95	In un triangolo rettangolo un cateto misura 75cm e il seno del suo angolo opposto è 15/17. Determina il perimetro e l'altezza relativa all'ipotenusa del triangolo in esame.	200cm; $H \approx 35,3$ cm	225cm; $H \approx 30$ cm	168 cm $H \approx 39,6$ cm	156 cm; $H \approx 42,5$ cm
96	In un triangolo isoscele la base è lunga 24 cm e il coseno dell'angolo al vertice è 7/25. Determina le altezze del triangolo.	16cm 19,2 cm	32cm 38,4 cm	24 cm 28,6 cm	19 cm 41,5 cm
97	Determina i lati del triangolo rettangolo avente perimetro pari a 180cm e la tangente di uno degli angoli acuti pari a 12/5	30 cm 72 cm 78 cm	56 cm 40 cm $24 * \text{rad}(2)$ cm	35 cm 80 cm 67 cm	60 cm 85 cm 94 cm
98	Calcola il perimetro e l'area di un trapezio isoscele, sapendo che la base maggiore è 90cm, il lato obliquo 30cm e l'angolo alla base ha il coseno uguale a 3/5	204 cm 1728 cm^2	218 cm 1798 cm^2	210 cm 1956 cm^2	246 cm 1618 cm^2
99	In un parallelogramma la diagonale minore misura $2 * \text{rad}(2)$ cm e forma con un lato un angolo di 30°. Sapendo che l'angolo opposto a tale diagonale è di 45°, calcola il perimetro del parallelogramma.	$2 * (\text{rad}(2) + \text{rad}(6) + 2)$ cm	$3 * (\text{rad}(3) + \text{rad}(6) + 3)$ cm	$(\text{rad}(2) + \text{rad}(6) + 2)$ cm	$2 * (\text{rad}(2) + \text{rad}(5))$ cm
100	In un rombo di lato L è inscritta una circonferenza; in tale circonferenza è inscritto il rettangolo che ha i vertici nei punti di tangenza fra rombo e circonferenza. Sapendo che l'ampiezza degli angoli acuti è α , trova l'area del rettangolo	$(L^2) * (1/2) * \sin^3(\alpha)$	$(L^2) * \sin^3(\alpha)$	$(L^2) * (1/2) * \sin^2(\alpha)$	$(L^2) * (1/2) * \cos^3(\alpha)$
101	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: $a=12$; $b=9$; $\beta=30^\circ$ calcola quanto vale il $\sin \alpha$ (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	2/3	3/4	$\text{rad}(2)/3$	$3 * \text{rad}(3)$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
102	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: a=20 ; b=9 ; $\alpha=120^\circ$ calcola quanto vale il $\sin\beta$ (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	$9\sqrt{3}/40$	impossibile	$\text{Rad}(27)/2$	$5\sqrt{3}/2$
103	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: a=21; c=12 ; $\gamma=60^\circ$ calcola quanto vale il $\sin\alpha$ (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	impossibile	1	0	$\text{rad}(3)/2$
104	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: b=12 ; $\alpha=60^\circ$; $\beta=45^\circ$ calcola quanto valgono il lato a ed il lato c (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	$6\sqrt{3}$ $6(\sqrt{3}+1)$	18 13	$6\sqrt{3}$ $6\sqrt{2}$	$\text{rad}(6)/2$ $\text{rad}(3)+3$
105	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: b=34 ; $\alpha=60^\circ$; $\gamma=\arccos(8/17)$ calcola quanto valgono il lato a ed il lato c (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	$(578/11)(5\sqrt{3}-8)$ $(340/11)(15-8\sqrt{3})$	$(5/11)\sqrt{3}$ $(3/11)\sqrt{3}$	$5\sqrt{3}-8$ $15-8\sqrt{3}$	$\text{rad}(7)/2$ $34+\text{rad}(3)/3$
106	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: $\cot\alpha=3/4$; $\gamma=\pi/6$; c=20 calcola quanto valgono il lato a ed il lato b (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	32 $4(3+4\sqrt{3})$	30 18	27 $18\sqrt{3}$	39 $16\sqrt{3}$
107	Considera il triangolo equilatero ABC e la circonferenza a esso circoscritta di raggio R. Sull'arco AB che non contiene C prendi un punto P. Calcola l'angolo ABP in modo che l'area del quadrilatero APBC sia $5/3$ dell'area del triangolo equilatero	$\pi/6$	$\pi/7$	$\pi/3$	$\pi/5$
108	Nel triangolo ABC la bisettrice CD misura 8 e forma con la base AB un angolo $CDB=60^\circ$. Determina l'angolo DCB sapendo che $AC+CB=24$	$\pi/5$	$\pi/6$	$\pi/4$	$\pi/3$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
109	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: a=rad(56); b=10 ; c=6 calcola quanto vale il lato cosa (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	2/3	3/4	2/5	rad(13)
110	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: a=12; b=4*rad(10) ; c=8 calcola quanto vale la tg β (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	rad(15)	rad(13)	2*rad(17)	rad(91)
111	Del triangolo ABC sono noti i seguenti elementi: a=8; c=9 ; $\beta=\arccos(1/3)$ calcola quanto vale il lato b (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	rad(97)	rad(77)	rad(3)	rad(13)
112	In un trapezio scaleno ABCD le basi misurano: AB=5*rad(3)+21 e CD=9. Sapendo che l'angolo in B è 60° e che il coseno dell'angolo in D misura -5/13 calcola la misura dei lati obliqui	24 13*rad(3)	26 rad(3)	21 11*rad(2)	rad(6)/2 rad(3)+3
113	Determina gli angoli di un trapezio isoscele sapendo che la base maggiore è AB=14, la base minore è CD=8 e il rapporto tra il quadrato della diagonale ed il quadrato del lato obliquo è 37/9	$\pi/3$ $2\pi/3$	$\pi/3$ $\pi/4$	$\pi/4$ $3\pi/4$	$\pi/6$ $5\pi/6$
114	Due semicirconferenze di diametri AB=BC=2*R sono tangenti esternamente in B. Presi i punti P sulla prima e Q sulla seconda in modo che l'angolo PBQ sia uguale a 45°, calcola l'angolo PBA=x in modo che: $BQ+\text{rad}(2)*PB=\text{rad}(3)*AB/2$	$5\pi/12$	$5\pi/11$	$\pi/2$	$\pi/3$
115	Risolvere la disequazione $2*\sin x + \sin(2x) < 0$	$\pi + 2k\pi < x < 2\pi + 2k\pi$	$\pi/2 + 2k\pi < x < \pi + 2k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi \cup x = \pi/3 + 2k\pi$	$x = \pi/6 + 2k\pi \cup x = \pi/3 + 2k\pi$
116	Risolvere la disequazione nell'intervallo $[0; 2\pi]$ $\text{rad}(3)*\sin x + 3*\cos x < 3$	$60^\circ < x < 360^\circ$	$30^\circ < x < 180^\circ$	$45^\circ < x < 135^\circ$	nessuna delle altre risposte è esatta
117	Trovare il punto di massimo ed il punto di minimo della funzione: $f(x) = 5*\text{rad}(3)*\cos x + 5*\sin x - 2$ sull'intervallo $0 \leq x \leq 2\pi$	max: $x = \pi/6$ Min: $x = 7\pi/6$	max: $x = \pi/3$ Min: $x = 4\pi/3$	max: $x = \pi/2$ Min: $x = \pi/3$	max: $x = \pi/2$ Min: $x = \pi$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
118	Trasforma in somme il seguente prodotto: $\sin(2\alpha) \cdot \cos(3\alpha)$	$(1/2) \cdot [\sin(5\alpha) - \sin(\alpha)]$	$[\sin(5\alpha) - \sin(\alpha)]$	$(1/2) \cdot \sin(4\alpha)$	nessuna delle altre risposte è esatta
119	Trasforma in somme il seguente prodotto: $\sin(x/2) \cdot \sin(5x/2)$	$(1/2) \cdot [\cos(2x) - \cos(3x)]$	nessuna delle altre risposte è esatta	$(1/2) \cdot (-\cos(2x))$	$(1/2) \cdot [\sin(5\alpha) - \sin(\alpha)]$
120	Trasforma in somme il seguente prodotto: $\sin(x+y) \cdot \sin(x-y)$	$(1/2) \cdot [\cos(2y) - \cos(2x)]$	$[\cos(2y) - \cos(2x)]$	$(1/2) \cdot (-\cos(2x))$	$1/3 \cdot [\sin(2y) + \sin(2x)]$
121	Scrivi le soluzioni della seguente equazione in $[0; 3\pi]$: $\sin x = \text{rad}(2)/2$	$\pi/4 ; 3\pi/4 ; 9\pi/4 ; 11\pi/4$	$\pi/5 ; 4\pi/5 ; 9\pi/5 ; 11\pi/5$	$\pi/2 ; 3\pi/2 ; 5\pi/2 ; 7\pi/2$	nessuna delle altre risposte è esatta
122	Scrivi le soluzioni della seguente equazione in $[0; 2\pi]$: $\sin(2x) = 1/2$	$\pi/12 ; 5\pi/12 ; 13\pi/12 ; 17\pi/12$	$\pi/4 ; 3\pi/4 ; 9\pi/4 ; 11\pi/4$	non ammette soluzioni	nessuna delle altre risposte è esatta
123	Risolvi la seguente equazione: $\sin(\pi/3 - x) = 0$	$x = \pi/3 + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$	$x = \pm 2\pi/3 + 2k\pi$	$x = \pi/6 + k\pi$
124	Risolvi la seguente equazione: $\sin x - 1 = 0$	$x = \pi/2 + 2k\pi$	$x = \pi/3 + k\pi$	$x = \pi/4 + 2k\pi$	$x = 3\pi/2 + 2k\pi$
125	Risolvi la seguente equazione: $3\sin x - 10 = 2 \cdot (\sin x - 1)$	impossibile	$x = \pm \pi/4 + 2k\pi$	$x = 2k\pi$	$x = \pi/6 + k\pi$
126	Risolvi la seguente equazione: $\cos x = -1/2$	$x = \pm 2\pi/3 + 2k\pi$	$x = \pm \pi/6 + 2k\pi$	$x = \pi/5 + k\pi$	$x = \pi/4 + 2k\pi$
127	Risolvi la seguente equazione: $2\cos x = \text{rad}(2)$	$x = \pm \pi/4 + 2k\pi$	$x = 8k\pi$	$x = \pm \pi/6 + 2k\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta
128	Risolvi la seguente equazione: $3\tg x = \text{rad}(3)$	$x = \pi/6 + k\pi$	$x = \pi/6 + 2k\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta	$x = 5\pi/6 + k\pi/2$
129	Risolvi la seguente equazione: $2\sin x - 4 = 3$	impossibile	$x = 2k\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta	$x = 3\pi/2 + 2k\pi$
130	Risolvi la seguente equazione: $\cos x = 1$	$x = 2k\pi$	$x = \pi/4 + 2k\pi$	$x = 3\pi/2 + 2k\pi$	$x = 5\pi/6 + k\pi/2$
131	Risolvi la seguente equazione: $\cos(x/4) - 1 = 0$	$x = 8k\pi$	$x = 3\pi/2 + k\pi$	$x = \pi/4 + 2k\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta
132	Risolvi il sistema composto dalle seguenti equazioni: $\tg x - \tg y = \text{rad}(3) + 1$ $\tg x + \tg y = \text{rad}(3) - 1$	$x = \pi/3 + k\pi, y = 3\pi/4 + n\pi$	$x = \pi/4 + k\pi, y = 3\pi/4 + n\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta	$x = \pi/2 + 2k\pi, y = 3\pi/2 + n\pi$
133	Risolvi il sistema composto dalle seguenti equazioni: $x + y = \pi/2$ $\sin x + \sin y = 1$	$(x = \pi/2 - 2k\pi \wedge y = 2k\pi) \vee$ $(x = -2k\pi \wedge y = \pi/2 + 2k\pi)$	$(x = \pi/2 + 2k\pi \wedge y = k\pi) \vee$ $(x = \pi/3 - k\pi \wedge y = \pi/2 + 2k\pi)$	$(x = \pi/6 - k\pi \wedge y = k\pi/2) \vee$ $(x = -2k\pi \wedge y = \pi/4 + k\pi)$	nessuna delle altre risposte è esatta

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
134	Risolvi il sistema composto dalle seguenti equazioni: $\cos x + \cos y = (\sqrt{3}+1)/2$ $\cos x - \cos y = (\sqrt{3}-1)/2$	$x = \pm\pi/6 + 2k\pi$ $y = \pm\pi/3 + 2n\pi$	$x = \pm\pi/4 + 2k\pi$ $y = \pm\pi/6 + n\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta	$(x = \pi/2 + 2k\pi \wedge y = k\pi) \vee$ $(x = \pi/3 - k\pi \wedge y = \pi/2 + 2k\pi)$
135	Risolvi il sistema composto dalle seguenti equazioni: $2\operatorname{tg}x - 3\operatorname{tg}y = 2 + \sqrt{3}$ $\operatorname{tg}x + \operatorname{tg}y = (3 - \sqrt{3})/3$	$x = \pi/4 + k\pi$ $y = 5\pi/6 + n\pi$	$x = -\pi/6 - 2k\pi \wedge$ $y = \pi + 2k\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta	$x = \pm\pi/6 + 2k\pi$ $y = \pm\pi/3 + 2n\pi$
136	Risolvi la seguente disequazione tra $[0; 2\pi]$: $\operatorname{Sin}x - 1 < 0$	$x \neq \pi/2$	$x < \pi/2$	$x > \pi/2$	$x > \pi/3$
137	Risolvi la seguente disequazione tra $[0; 2\pi]$: $\operatorname{Sin}x \leq -1$	$x = 3/2\pi$	$x > 3/2\pi$	$x > 2\pi$	$x \geq \pi/2$
138	Risolvi la seguente disequazione tra $[0; 2\pi]$: $2\operatorname{sin}x > \sqrt{2}$	$\pi/4 < x < 3\pi/4$	$-\pi/4 < x < \pi/4$	$0 < x < \pi/3 \vee 5\pi/3 < x < 2\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta
139	Risolvi la seguente disequazione tra $[0; 2\pi]$: $2\operatorname{cos}x > \sqrt{2}$	$-\pi/4 < x < \pi/4$	$x > \pi/2$	$\pi/3 \leq x \leq 4\pi/3$	$\pi/4 + 2k\pi \leq x \leq 5\pi/4 + 2k\pi$
140	Risolvi la seguente disequazione tra $[0; 2\pi]$: $\operatorname{Cos}x > 1/2$	$0 < x < \pi/3 \vee 5\pi/3 < x < 2\pi$	$x < \pi/3$	$0 < x < \pi \vee 3\pi/2 < x \leq 2\pi$	$\pi/3 \leq x \leq 4\pi/3$
141	Risolvi la seguente disequazione tra $[0; 2\pi]$: $\operatorname{tg}(x/2) + 1 > 0$	$0 < x < \pi \vee 3\pi/2 < x \leq 2\pi$	$0 < x < \pi/2 \vee 3\pi/2 < x \leq 2\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta	$\pi/4 + 2k\pi \leq x \leq 5\pi/4 + 2k\pi$
142	Risolvi la seguente disequazione tra $[0; 2\pi]$: $\operatorname{sin}(x - \pi/3) \geq 0$	$\pi/3 \leq x \leq 4\pi/3$	$\pi/6 \leq x \leq 5\pi/6$	$\pi/4 \leq x \leq 3\pi/4$	nessuna delle altre risposte è esatta
143	Risolvi la seguente disequazione in R: $\operatorname{cos}x - \sqrt{2} > 3\operatorname{cos}x$	$3\pi/4 + 2k\pi < x < 5\pi/4 + 2k\pi$	$\pi/4 + k\pi < x < 5\pi/4 + 2k\pi$	$\pi/4 \leq x \leq 3\pi/4$	$-\pi/3 + 2k\pi \leq x \leq \pi/3 + 2k\pi$
144	Risolvi la seguente disequazione in R: $4\operatorname{cos}^2(x) + 4\operatorname{cos}x - 3 \geq 0$	$-\pi/3 + 2k\pi \leq x \leq \pi/3 + 2k\pi$	$-\pi/6 + 2k\pi \leq x \leq \pi/6 + 2k\pi$	nessuna delle altre risposte è esatta	$-\pi/4 + k\pi \leq x \leq \pi/4 + k\pi$
145	Nel triangolo rettangolo ABC, retto in A, le proiezioni dei cateti sull'ipotenusa BC sono BH=25cm e CH=49cm. Determina i cateti e gli angoli acuti (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	AB=5*rad(74) cm AC=7*rad(74) cm $\beta = \operatorname{arctg}(7/5)$ $\gamma = \operatorname{arctg}(5/7)$	AB=45 cm AC=62*rad(2) cm $\beta = \operatorname{arctg}(3/5)$ $\gamma = \operatorname{arctg}(5/3)$	nessuna delle altre risposte è esatta	AB=38 cm AC=50*rad(51) cm $\beta = \operatorname{arctg}(7/4)$ $\gamma = \operatorname{arctg}(4/7)$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
146	Una circonferenza ha diametro AB=60. La corda AC misura 40 e il suo prolungamento incontra in T la tangente alla circonferenza condotta per il punto B. Calcola BT	$BT=30*\text{rad}(5)$	$BT=70$	$BT=40*\text{rad}(3)$	nessuna delle altre risposte è esatta
147	Risolvi il triangolo ABC, noti gli elementi indicati: Cateto $b=3*\text{rad}(3)$ Cateto $c=3$ $\beta=\pi/3$ (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	$\alpha=\pi/2$ $a=6$ $\gamma=\pi/6$	nessuna delle altre risposte è esatta	$\alpha=\pi/4$ $a=5$ $\gamma=\pi/3$	$\alpha=\pi/6$ $a=4$ $\gamma=\pi/3$
148	Risolvi il triangolo ABC, noti gli elementi indicati: $\text{Area}=(\text{rad}(3)/2)*(1+\text{rad}(3))$ $\alpha=\pi/4$ $\beta=\pi/3$ (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	$a=2$ $b=\text{rad}(6)$ $c=\text{rad}(3)+1$ $\gamma=5\pi/12$	$a=2$ $b=\text{rad}(3)$ $c=\text{rad}(6)+1$ $\gamma=7\pi/12$	nessuna delle altre risposte è esatta	$a=2$ $b=\text{rad}(6)$ $c=2*\text{rad}(3)+2$ $\gamma=\pi/12$
149	Risolvi il triangolo ABC, noti gli elementi indicati: Ipotenusa $a=30$ Cateto $b=20$ $\beta=\pi/3$ (gli angoli α, β e γ sono gli angoli opposti ai lati a, b e c)	il problema non ammette soluzioni	$\alpha=\pi/6$ $c=16*\text{rad}(2)$ $\gamma=\pi/5$	$\alpha=\pi/2$ $c=6+3*\text{rad}(2)$ $\gamma=\pi/4$	$\alpha=\pi/3$ $c=9*\text{rad}(2)$ $\gamma=\pi/4$
150	Che cosa è un radiante:	E' l'angolo al centro che sottende un arco di lunghezza uguale al raggio.	E' l'angolo al centro che sottende un arco di lunghezza uguale al diametro.	E' l'angolo al centro che individua una corda pari al raggio	E' l'angolo al centro che individua una corda pari al diametro
151	Cosa si misura in radianti?	Un angolo	Una distanza	Un peso	Una pressione
152	Dato un cerchio angolo X in radianti, per quale delle seguenti quantità devo moltiplicarlo per convertirlo in gradi?	$180/\pi$	$\pi/180$	$360/\pi$	$\pi/360$
153	Qual è il valore del raggio della circonferenza goniometrica?	1	0,5	2	3
154	Qual è il campo di esistenza delle funzioni seno e coseno?	R	N	Z	Q
155	Cosa afferma la prima relazione fondamentale della trigonometria?	$\sin^2(x)+\cos^2(x)=1$	$\sin^2(x)-\cos^2(x)=1$	$-\sin^2(x)+\cos^2(x)=1$	$\sin^2(x)+\cos^2(x)=-1$
156	Quanto vale il periodo della funzione Seno?	2π	π	$\pi/2$	3π
157	Quanto vale il periodo della funzione Coseno?	2π	π	$\pi/2$	3π
158	Quanto vale il periodo della funzione Tangente?	π	2π	$\pi/2$	3π

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
159	Quanto vale il periodo della funzione Cotangente?	π	2π	$\pi/2$	3π
160	Che segno e che andamento ha la funzione seno nel primo quadrante?	Segno positivo e andamento crescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente
161	Che segno e che andamento ha la funzione coseno nel primo quadrante?	Segno positivo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente
162	Che segno e che andamento ha la funzione tangente nel primo quadrante?	Segno positivo e andamento crescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente
163	Quali delle seguenti scritte individua la funzione $\tan x$?	$\sin x / \cos x$	$\cos x / \sin x$	$\cos^2(x) / \sin x$	$\sin^2(x) / \cos x$
164	Quanto vale il periodo della funzione secante?	2π	π	$\pi/2$	3π
165	Quanto vale il periodo della funzione cosecante?	2π	π	$\pi/2$	3π
166	Quali delle seguenti scritte individua la funzione $\cot x$?	$\cos x / \sin x$	$\sin x / \cos x$	$\cos^2(x) / \sin x$	$\sin^2(x) / \cos x$
167	Qual è il Codominio della funzione $\text{Sen} x$?	$[-1;1]$	$[0,1]$	$[-1,0]$	Il codominio di tale funzione è illimitato
168	Qual è il Codominio della funzione $\text{Cos} x$?	$[-1;1]$	$[0,1]$	$[-1,0]$	Il codominio di tale funzione è illimitato
169	Noto che: $\sin x = (7/25)$ e $0 < x < \pi/2$ Qual è il valore della funzione $\cos x$?	$24/25$	$-24/25$	43132	$\text{Rad}(2)/2$
170	Noto che: $\cos x = (33/65)$ e $3\pi/2 < x < 2\pi$ Qual è il valore della funzione $\sin x$?	$-56/65$	$56/65$	$41/65$	$-41/65$
171	Qual è il dominio della funzione $\arcsen x$?	$[-1;1]$	$[-\pi/2 ; \pi/2]$	$[0;1]$	$[0;2\pi]$
172	Qual è il dominio della funzione $\arccos x$?	$[-1;1]$	$[0;\pi]$	$[0;1]$	$[0;2\pi]$
173	Qual è il dominio della funzione $\arctg x$?	R (Insieme dei numeri reali)	$[-\pi/2 ; \pi/2]$	N (insieme dei numeri naturali)	$[0;2\pi]$
174	Quale delle seguenti relazioni è vera?	$\sin(-x) = -\sin x$	$\cos(-x) = -\cos x$	$\text{Tg}(-x) = \text{Tg} x$	$\text{Cotg}(-x) = \text{Cotg} x$
175	Quale delle seguenti relazioni è falsa?	$\cos(2\pi-x) = -\cos x$	$\sin(2\pi-x) = -\sin x$	$\text{Tg}(2\pi-x) = -\text{Tg} x$	$\text{Cotg}(2\pi-x) = -\text{Cotg} x$
176	Quale delle seguenti relazioni è falsa?	$\cos(\pi+x) = \cos x$	$\sin(\pi+x) = -\sin x$	$\text{Tg}(\pi+x) = \text{Tg} x$	$\text{Cotg}(\pi+x) = \text{Cotg} x$
177	Quale delle seguenti affermazioni è vera?	$\sin(\pi/2-x) = \cos x$	$\text{tg}(\pi/2-x) = -\text{cotg} x$	$\text{cotg}(\pi/2-x) = -\text{tg} x$	$\sin(\pi/2-x) = \cos x$
178	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	$\cos(\pi/2+x) = \sin x$	$\sin(\pi/2+x) = \cos x$	$\text{tg}(\pi/2+x) = -\text{cotg} x$	$\text{cotg}(\pi/2+x) = -\text{tg} x$
179	Quale delle seguenti affermazioni è falsa?	$\sin(3\pi/2+x) = \cos x$	$\cos(3\pi/2+x) = +\sin x$	$\text{tg}(3\pi/2+x) = -\text{cotg} x$	$\text{cotg}(3\pi/2+x) = -\text{tg} x$
180	Quale delle seguenti espressioni è vera?	$\cos(x-y) = \cos x \cos y + \sin x \sin y$	$\cos(x-y) = \cos x \cos y - \sin x \sin y$	$\cos(x-y) = \cos x - \cos y$	$\cos(x-y) = \cos x \sin y - \sin x \cos y$
181	Quale delle seguenti espressioni è vera?	$\cos(x+y) = \cos x \cos y - \sin x \sin y$	$\cos(x+y) = \cos x \cos y + \sin x \sin y$	$\cos(x+y) = \cos x + \cos y$	$\cos(x+y) = \cos x - \cos y$
182	Quale delle seguenti espressioni è vera?	$\sin(2x) = 2\sin x \cos x$	$\sin(2x) = 2\sin x$	$\sin(2x) = \sin^2(x) + \cos^2(x)$	$\sin(2x) = \sin^2(x) - \cos^2(x)$
183	Quale delle seguenti espressioni non è vera?	$\cos(2x) = \sin^2(x) + \cos^2(x)$	$\cos(2x) = \sin^2(x) + \cos^2(x)$	$\cos(2x) = 1 - 2 \cdot \sin^2(x)$	$\cos(2x) = 2 \cdot \cos^2(x) - 1$
184	Considerando $\text{tg}(x/2) = t$ quale delle seguenti espressioni parametriche è corretta?	$\sin x = 2 \cdot t / (1+t^2)$	$\sin x = 4t / (1+t^2)$	$\sin x = 2t / (1+t^2)$	$\sin x = 4t / (1+t^2)$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
185	Considerando il dominio $D=[0;2\pi]$ quante soluzioni ammette l'equazione $\text{Cos}x = 2$	Nessuna	1	2	4
186	Considerando il dominio $D=[0;2\pi]$ quante soluzioni ammette l'equazione $\text{Sin}x = 1$	1	2	Nessuna	Infinite
187	Qual è il risultato della seguente equazione goniometrica: $\text{Sin}x=1/2$	$X=\pi/6 + 2k\pi \vee X=5\pi/6+2k\pi$	$X=\pi/3+2k\pi \vee x=2\pi/3+2k\pi$	$X=\pi/6 + k\pi \vee x=5\pi/6+k\pi$	$X=\pi/3+k\pi \vee x=2\pi/3+k\pi$
188	Qual è il risultato della seguente equazione goniometrica: $\text{cos}x=\text{rad}(3)/2$	$X=\pi/6 + 2k\pi \vee X=11\pi/6+2k\pi$	$X=\pi/3+2k\pi \vee x=2\pi/3+2k\pi$	$X=\pi/6 + 2k\pi \vee x=11\pi/6+2k\pi$	$X=\pi/6 + 2k\pi \vee x=5\pi/6+2k\pi$
189	Qual è il risultato della seguente equazione goniometrica: $\text{sin}x-\text{rad}(3)*\text{cos}x=0$	$X=\pi/3+k\pi$	$X=\pi/6+k\pi$	$X=\pi/4+k\pi$	$X=\pi/6 + 2k\pi \vee x=5\pi/6+2k\pi$
190	Qual è il risultato della seguente equazione goniometrica: $(3/5)*\text{sin}x - 4/3 = -2/5 + 2*\text{sin}(\pi/2)+2/3$	Impossibile	$X=\pi/6 + 2k\pi \vee X=11\pi/6+2k\pi$	$X=\pi/3+2k\pi \vee x=2\pi/3+2k\pi$	$X=3\pi/4+2k\pi \vee x=5\pi/4+2k\pi$
191	Qual è il risultato della seguente equazione goniometrica: $\text{rad}(3)*\text{sin}x - 5*\text{cos}x + 1 = 0$	$x=\pi/3 + 2k\pi \vee x=2*\text{arctg}(-2*\text{rad}(3)/2) + 2k\pi$	$x=\pi/3 + k\pi \vee x=2*\text{arctg}(-2*\text{rad}(3)/2) + 2k\pi$	$x=\pi/3 + 2k\pi \vee x=2*\text{arctg}(-2*\text{rad}(3)/2) + k\pi$	$x=\pi/3 + k\pi \vee x=2*\text{arctg}(-2*\text{rad}(3)/2) + k\pi$
192	Qual è il risultato della seguente equazione: $3-\text{cos}(x)*\text{sin}(x)+4*\text{sin}^2(x)=0$	Impossibile	$X=\pm \text{arccos } 1/5 + k\pi$	$X=\pm \text{arctg } 1/9 + k\pi$	$X=\pi/2 + 2k\pi \vee x=\pm\pi/3 + 2k\pi$
193	Qual è il risultato della seguente disequazione: $\text{Cos}x > 2$	Impossibile	$\pi/4+2k\pi < X < 7\pi/4+2k\pi$	$\text{ArcCos}(2)+k\pi < X < \pi/2+k\pi$	$\pi/4 + k\pi < x < 3\pi/4 + k\pi$
194	Qual è il risultato del sistema costituito dalle seguenti disequazioni: $\text{Cos}x < 1$ $\text{Sin}x \leq 1/2$	$2k\pi < x \leq \pi/6 + 2k\pi \vee 5\pi/6 + 2k\pi \leq x < 2\pi + 2k\pi$	$\pi/6+k\pi < X < 5\pi/6+k\pi$	$\pi/4+2k\pi < X < 5\pi/4+2k\pi$	$\text{ArcCos}(1/2)+k\pi < X < \pi/2+k\pi$
195	Qual è il risultato del sistema costituito dalle seguenti disequazioni: $\text{Cos}x > -1/2$ $\text{Sin}x \geq -\text{rad}(3)/2$	$2k\pi \leq x < 2\pi/3 + 2k\pi \vee 5\pi/3 + 2k\pi \leq x \leq 2\pi + 2k\pi$	$2k\pi < x \leq 2\pi/3 + 2k\pi \vee 5\pi/3 + 2k\pi < x < 2\pi + 2k\pi$	$k\pi < x \leq 2\pi/3 + k\pi \vee 5\pi/3 + k\pi < x < 2\pi + k\pi$	$\pi/6+k\pi < X < 5\pi/6+k\pi$
196	Qual è il risultato del sistema costituito dalle seguenti disequazioni: $\text{cos}^2(x) - 3*\text{cos}x + 2 < 0$ $(\text{sin}x - \text{rad}(2)/2)*(\text{sin}x + \text{rad}(2)/2) > 0$	\emptyset	$\pi/6+k\pi < X < 5\pi/6+k\pi$	$\pi/3+2k\pi < X < 2\pi/3+2k\pi$	$\pi/4+2k\pi < X < 5\pi/4+2k\pi$
197	Dato un triangolo rettangolo di lati a, b, c (dove a è l'ipotenusa), quanto valgono i due cateti sapendo che l'angolo opposto al cateto c misura 30° ?	$b = a*\text{rad}(3)/2$ $c = a/2$	$c = a*\text{rad}(3)/2$ $b = a/2$	$c = b*a*\text{rad}(2)/2$	$c = b*a*\text{rad}(3)/2$
198	Dato un triangolo rettangolo di lati a, b, c (dove a=5 è l'ipotenusa), quanto valgono i due cateti sapendo che l'angolo opposto al cateto c misura 45° ?	$c = b*5*\text{rad}(2)/2$	$b = 5*\text{rad}(2)/2$ $c = 5*\text{rad}(3)/2$	$b = 5*\text{rad}(3)/2$ $c = 5*\text{rad}(2)/2$	$C = 3$ $b = 4$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
199	Dato un triangolo rettangolo di lati a, b, c (dove a=7 è l'ipotenusa), quanto valgono i due cateti sapendo che l'angolo opposto al cateto c misura 60°?	$c=7\sqrt{3}/2$ $b=7/2$	$b=7\sqrt{3}/2$ $c=7/2$	$c=b=7\sqrt{2}/2$	$C=6$ $b=5$
200	Dato un triangolo rettangolo di lati "a", "b", "c" (dove "a" è l'ipotenusa), sapendo che il cateto "c" vale 2 e che l'angolo opposto ad esso vale 60°, quanto misura l'altro cateto?	$2\sqrt{3}/3$	$2\sqrt{3}$	$\text{Rad}(2)$	I dati a disposizione non sono sufficienti per determinare la dimensione del cateto.
201	Dato un triangolo rettangolo di lati "a", "b", "c" (dove "a" è l'ipotenusa), sapendo che il cateto "c" vale 5 e che l'angolo opposto ad esso vale 30°, quanto misura l'altro cateto?	$5\sqrt{3}$	$5\sqrt{3}/3$	$5\sqrt{2}/2$	I dati a disposizione non sono sufficienti per determinare la dimensione del cateto.
202	In un triangolo rettangolo di angolo acuto "x" quanto valgono $\sin x$ e $\cos x$ sapendo che $\tan x=1,5$?	$\cos x= 2/\sqrt{13}$ $\sin x=3/\sqrt{13}$	$\cos x= 3/\sqrt{13}$ $\sin x=2/\sqrt{13}$	$\cos x= 3/\sqrt{7}$ $\sin x=2/\sqrt{7}$	$\cos x=\sin x= 2/\sqrt{7}$
203	Cosa afferma il teorema del coseno?	In un triangolo qualsiasi il quadrato di un lato è uguale alla somma dei quadrati degli altri due diminuita del doppio prodotto di questi due lati per il coseno dell'angolo fra di essi compreso.	In un triangolo qualunque la misura di un lato è uguale alla somma dei prodotti delle misure di ciascuno degli altri due per il coseno degli angoli che essi formano con il primo.	In un triangolo rettangolo la misura di un cateto è uguale a quella dell'altro cateto per la tangente dell'angolo opposto al cateto stesso, o per la cotangente dell'angolo adiacente.	In un triangolo qualunque è costante il rapporto tra la misura di un lato e il seno dell'angolo opposto al cateto stesso.
204	Cosa afferma il teorema della corda?	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del diametro per il seno di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del raggio per il coseno di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del diametro per la tangente di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del raggio per la tangente di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.
205	Sapendo che due lati di un triangolo misurano 7 e 9 cm, e sapendo che l'angolo tra di essi compreso misura 60°, quanto vale il terzo lato?	$\text{Rad}(67)$	67	2	$\text{Rad}(36)$
206	Sapendo che due lati di un triangolo misurano 4 e $\sqrt{2}$ cm, e sapendo che l'angolo tra di essi compreso misura 45°, quanto vale il terzo lato?	$\text{Rad}(10)$	10	$\text{Rad}(26)$	26
207	Quanto misurano gli angoli di un triangolo caratterizzato dalle seguenti proprietà: un angolo misura 30°, il lato opposto ad esso 2 cm e uno degli altri due misura 4cm.	$X=90^\circ$ $Y=60^\circ$	$X=100^\circ$ $Y= 50^\circ$	$X=Y=75^\circ$	$X=80^\circ$ $Y=70^\circ$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
208	Dato un triangolo qualsiasi di lati "a" "b" "c" sapendo che: un lato misura 1,2 m e i due angoli ad esso adiacente misurano 101° e 35°, quanto misurano gli altri due lati?	1m e 1,7m	0,8m e 1,5 m	0,7m e 1,6 m	1m e 1,4m
209	A cosa servono le formule di Werner?	A trasformare prodotti di funzioni trigonometriche di due angoli in somme e differenze di funzioni trigonometriche degli stessi angoli.	A trasformare somme e differenze di funzioni trigonometriche di due angoli in un prodotto di funzioni trigonometriche.	Calcolare la potenza n-esima di una funzione trigonometrica.	A trasformare le funzioni trigonometriche della somma o differenza di due angoli in un'espressione composta da funzioni trigonometriche dei due angoli.
210	A cosa servono le formule di Prostaferesi?	A trasformare somme e differenze di funzioni trigonometriche di due angoli in un prodotto di funzioni trigonometriche.	Calcolare la potenza n-esima di una funzione trigonometrica.	A trasformare le funzioni trigonometriche della somma o differenza di due angoli in un'espressione composta da funzioni trigonometriche dei due angoli.	A trasformare prodotti di funzioni trigonometriche di due angoli in somme e differenze di funzioni trigonometriche degli stessi angoli.
211	Che segno e che andamento ha la funzione cotangente nel primo quadrante?	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento crescente
212	Quale delle seguenti funzioni è limitata?	Seno	Tangente	Cotangente	Tutte le funzioni proposte sono illimitate
213	Qual è la corretta conversione in gradi dell'angolo $2\pi/3$ espresso in radianti?	120°	150°	145°	115°
214	Qual è la corretta conversione in gradi dell'angolo $11\pi/6$ espresso in radianti?	330°	300°	310°	280°
215	Che segno e che andamento ha la funzione seno nel terzo quadrante?	Segno negativo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente
216	Che segno e che andamento ha la funzione tangente nel terzo quadrante?	Segno positivo e andamento crescente	Segno positivo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente
217	Che segno e che andamento ha la funzione cotangente nel terzo quadrante?	Segno positivo e andamento decrescente	Segno positivo e andamento crescente	Segno negativo e andamento decrescente	Segno negativo e andamento crescente
218	Quale delle seguenti funzioni è pari?	Coseno	Seno	Tangente	Cotangente
219	Quali delle seguenti funzioni è illimitata?	Cotangente	Seno	Coseno	Arcoseno
220	Quale delle seguenti funzioni è limitata?	Seno	Tangente	Cotangente	Tutte le funzioni proposte sono illimitate
221	Qual è la corretta conversione in gradi dell'angolo $2\pi/3$ espresso in radianti?	120°	150°	145°	115°
222	Qual è la corretta conversione in gradi dell'angolo $11\pi/6$ espresso in radianti?	330°	300°	310°	280°
223	Qual è la corretta conversione in radianti dell'angolo 150°?	$5\pi/6$	$2\pi/3$	$4\pi/5$	$2\pi/5$
224	Qual è la corretta conversione in gradi dell'angolo 300°?	$5\pi/3$	$4\pi/3$	$7\pi/3$	$5\pi/2$
225	Qual è la corretta conversione in gradi dell'angolo $4\pi/3$ espresso in radianti?	240°	200°	210°	260°

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
226	Calcola il valore della seguente espressione: $(1/2)*\cos(540^\circ) + (2/3)*\sin(450^\circ) + 6*\sin(-270^\circ)$	37/6	11/3	2/3	7/2
227	Semplificare la seguente espressione: $\sin(3\pi-x)*\cos(\pi/2-x) - \sin(3\pi+x)*\sin(-x)$	0	$2\sin^2(x)$	$\cos^2(x)$	$\sin(x)$
228	Completare l'uguaglianza: $1/[\text{rad}(1+\text{tg}^2(x))]=\dots$	$\cos(x)$	$\sin(x)$	$\text{cotg}(x)$	$\text{tg}(x)$
229	Trova il campo di esistenza della seguente funzione: $y=(2*\sin x-1)/(3*\text{tg}(x))$	$x \neq k*\pi/2$	$x \neq 0$	$x \neq \pi/4+k\pi$	$x \neq \pi/6+2k\pi$
230	Determina il campo di esistenza della seguente funzione: $y=\text{rad}[\arcsin(x-1)]$	$1 \leq x \leq 2$.	$[-1;0]$	$]-\infty;+\infty[$	$x \neq 0$
231	Determina il campo di esistenza della seguente funzione: $y=1+\text{tg}(x/2)$	$x \neq k\pi$, per ogni k dispari.	$x \neq \pi/2$	$x < \pi/3$	$x > \pi/4$
232	Sapendo che due lati di un triangolo misurano 7 e 9 cm, e sapendo che l'angolo tra di essi compreso misura 60° , quanto vale il terzo lato?	$\text{rad}(67)$	67	2	$\text{rad}(36)$
233	Sapendo che due lati di un triangolo misurano 4 e $\sqrt{2}$ cm, e sapendo che l'angolo tra di essi compreso misura 45° , quanto vale il terzo lato?	$\text{rad}(10)$	10	$\text{rad}(26)$	26
234	Quanto misurano gli angoli di un triangolo caratterizzato dalle seguenti proprietà: un angolo misura 30° , il lato opposto ad esso 2 cm e uno degli altri due misura 4cm.	$X=90^\circ Y=60^\circ$	$X=100^\circ Y=50^\circ$	$X=Y=75^\circ$	$X=80^\circ Y=70^\circ$
235	Risolvi la seguente equazione goniometrica: $2*\sin(3x)-1=0$	$x=\pi/18+k*2\pi/3 \vee x=5\pi/18+k*2\pi/3$	$x=2\pi/3+k\pi$	$x=5\pi/3+4k\pi \vee x=\pi/3+4k\pi$	$x=k\pi \vee x=\pi/4+2k\pi \vee x=3\pi/4+2k\pi$
236	In un triangolo rettangolo di angolo acuto "x" quanto valgono $\sin x$ e $\cos x$ sapendo che $\tan x=1,5$?	$\cos x=2/\text{rad}(13) \quad \sin x=3/\text{rad}(13)$	$\cos x=3/\text{rad}(13) \quad \sin x=2/\text{rad}(13)$	$\cos x=3/\text{rad}(7) \quad \sin x=2/\text{rad}(7)$	$\cos x=\sin x=2/\text{rad}(7)$
237	Cosa afferma il teorema della corda?	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del diametro per il seno di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del raggio per il coseno di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del diametro per la tangente di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.	La lunghezza di una corda di una circonferenza è uguale al prodotto del raggio per la tangente di uno qualunque degli angoli alla circonferenza che insistono su uno dei due archi determinati dalla corda stessa.

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare					
N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
238	Considerando l'intervallo $d=[0;2\pi]$ quante soluzioni ammette l'equazione $\sin x = 1/2$	2	0	Nessuna	Infinite
239	Dato un triangolo rettangolo di lati a, b, c (dove a=5 è l'ipotenusa), quanto valgono i due cateti sapendo che l'angolo opposto al cateto c misura 45°?	$c=b \cdot 5 \cdot \text{rad}(2)/2$	$b=5 \cdot \text{rad}(2)/2$ $c=5 \cdot \text{rad}(3)/2$	$b=5 \cdot \text{rad}(3)/2$ $c=5 \cdot \text{rad}(2)/2$	C=3 b=4
240	Dato un triangolo rettangolo di lati a, b, c (dove a=7 è l'ipotenusa), quanto valgono i due cateti sapendo che l'angolo opposto al cateto c misura 60°?	$c=7 \cdot \text{rad}(3)/2$ $b=7/2$	$b=7 \cdot \text{rad}(3)/2$ $c=7/2$	$c=b=7 \cdot \text{rad}(2)/2$	c=6 b=5
241	Dato un triangolo rettangolo di lati "a", "b", "c" (dove "a" è l'ipotenusa), sapendo che il cateto "c" vale 2 e che l'angolo opposto ad esso vale 60°, quanto misura l'altro cateto?	$2 \cdot \text{rad}(3)/3$	$2 \cdot \text{rad}(3)$	$\text{rad}(2)$	I dati a disposizione non sono sufficienti per determinare la dimensione del cateto.
242	Dato un triangolo rettangolo di lati "a", "b", "c" (dove "a" è l'ipotenusa), sapendo che il cateto "c" vale 5 e che l'angolo opposto ad esso vale 30°, quanto misura l'altro cateto?	$5 \cdot \text{rad}(3)$	$5 \cdot \text{rad}(3)/3$	$5 \cdot \text{rad}(2)/2$	I dati a disposizione non sono sufficienti per determinare la dimensione del cateto.
243	Calcolare: $245^\circ 58' + 255^\circ 6,6' - 264^\circ 18,9'$	$236^\circ 45,7'$	$86^\circ 32,5'$	$255^\circ 10,3'$	$45^\circ 23,5'$
244	$10^\circ 20' + 8^\circ 15' + 8^\circ 15' =$	$26^\circ 50'$	$47^\circ 50' 52''$	$37^\circ 23' 56''$	$45^\circ 12' 58''$
245	$12^\circ 32' 27'' + 35^\circ 18' 25'' =$	$47^\circ 50' 52''$	$26^\circ 50'$	$37^\circ 23' 56''$	$45^\circ 12' 58''$
246	$32^\circ 45'' + 5^\circ 23' 11'' =$	$37^\circ 23' 56''$	$47^\circ 50' 52''$	$45^\circ 12' 58''$	$107^\circ 39' 13''$
247	$12' 45'' + 45^\circ 13'' =$	$45^\circ 12' 58''$	$37^\circ 23' 56''$	$107^\circ 39' 13''$	$66^\circ 52' 53''$
248	$72^\circ 20' 47'' + 35^\circ 18' 26'' =$	$107^\circ 39' 13''$	$45^\circ 12' 58''$	$66^\circ 52' 53''$	$46^\circ 18' 16''$
249	$12^\circ 54' 27'' + 53^\circ 58' 26'' =$	$66^\circ 52' 53''$	$107^\circ 39' 13''$	$46^\circ 18' 16''$	$36^\circ 47' 14''$
250	$23^\circ 44' 44'' + 23^\circ 33' 22'' =$	$46^\circ 18' 16''$	$66^\circ 52' 53''$	$36^\circ 47' 14''$	$1^\circ 22' 20''$
251	$23^\circ 22'' + 53' 52'' + 12^\circ 53' =$	$36^\circ 47' 14''$	$46^\circ 18' 16''$	$1^\circ 22' 20''$	$122^\circ 45' 6''$
252	$30' 32'' + 40^\circ 48'' + 10^\circ 51' =$	$1^\circ 22' 20''$	$36^\circ 47' 14''$	$122^\circ 45' 6''$	$35^\circ 21' 35''$
253	$89^\circ 56' 21'' + 32^\circ 48' 45'' =$	$122^\circ 45' 6''$	$1^\circ 22' 20''$	$35^\circ 21' 35''$	$107^\circ 39' 13''$
254	$31^\circ 25' 12'' + 3^\circ 56' 23'' =$	$35^\circ 21' 35''$	$122^\circ 45' 6''$	$107^\circ 39' 13''$	$216^\circ 8' 19''$
255	$72^\circ 20' 47'' + 35^\circ 18' 26'' =$	$107^\circ 39' 13''$	$35^\circ 21' 35''$	$216^\circ 8' 19''$	$342^\circ 34' 44''$
256	$180^\circ 59' 54'' + 2^\circ 8' 40'' + 32^\circ 58' 45'' =$	$216^\circ 8' 19''$	$107^\circ 39' 13''$	$342^\circ 34' 44''$	$61^\circ 17' 20''$
257	$100^\circ 57' 59'' + 108^\circ 38' 50'' + 132^\circ 57' 55'' =$	$342^\circ 34' 44''$	$216^\circ 8' 19''$	$61^\circ 17' 20''$	$143^\circ 46' 30''$
258	$10^\circ 58'' + 18^\circ 59' 22'' + 32^\circ 17' =$	$61^\circ 17' 20''$	$342^\circ 34' 44''$	$143^\circ 46' 30''$	$35^\circ 49' 54''$
259	$98^\circ 56' 21'' + 12^\circ 1' 24'' + 32^\circ 48' 45'' =$	$143^\circ 46' 30''$	$61^\circ 17' 20''$	$35^\circ 49' 54''$	$50^\circ 44' 15''$
260	$12^\circ 57' 39'' + 11^\circ 56' 38'' + 10^\circ 55' 37'' =$	$35^\circ 49' 54''$	$143^\circ 46' 30''$	$50^\circ 44' 15''$	$178^\circ 44' 56''$
261	$12^\circ 34' 56'' + 14^\circ 34' 23'' + 11^\circ 11' 11'' + 12^\circ 23' 45''$	$50^\circ 44' 15''$	$35^\circ 49' 54''$	$178^\circ 44' 56''$	$80^\circ 11' 11''$
262	$123^\circ 12' 46'' + 12^\circ 12'' + 34^\circ 56' 12'' + 8^\circ 23' 58''$	$178^\circ 44' 56''$	$50^\circ 44' 15''$	$80^\circ 11' 11''$	$30^\circ 20' 50''$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
263	$97^{\circ} 23' 12'' - 17^{\circ} 12' 1'' =$	$80^{\circ} 11' 11''$	$178^{\circ} 44' 56''$	$30^{\circ} 20' 50''$	$20^{\circ} 10' 50''$
264	$47^{\circ} 35' 32'' - 17^{\circ} 14' 42'' =$	$30^{\circ} 20' 50''$	$80^{\circ} 11' 11''$	$20^{\circ} 10' 50''$	$29^{\circ} 56' 10''$
265	$32^{\circ} 30' 30'' - 12^{\circ} 19' 40'' =$	$20^{\circ} 10' 50''$	$30^{\circ} 20' 50''$	$29^{\circ} 56' 10''$	$19^{\circ} 22' 15''$
266	$180^{\circ} 45' 35'' - 150^{\circ} 49' 25'' =$	$29^{\circ} 56' 10''$	$20^{\circ} 10' 50''$	$19^{\circ} 22' 15''$	$4^{\circ} 12' 23''$
267	$90^{\circ} - 70^{\circ} 37' 45'' =$	$19^{\circ} 22' 15''$	$29^{\circ} 56' 10''$	$4^{\circ} 12' 23''$	$144^{\circ} 41' 34''$
268	$90^{\circ} - 85^{\circ} 47' 37'' =$	$4^{\circ} 12' 23''$	$19^{\circ} 22' 15''$	$144^{\circ} 41' 34''$	$99^{\circ} 22' 15''$
269	$180^{\circ} - 35^{\circ} 18' 26'' =$	$144^{\circ} 41' 34''$	$4^{\circ} 12' 23''$	$99^{\circ} 22' 15''$	$272^{\circ} 48' 6''$
270	$180^{\circ} - 80^{\circ} 37' 45'' =$	$99^{\circ} 22' 15''$	$144^{\circ} 41' 34''$	$272^{\circ} 48' 6''$	$199^{\circ} 38' 11''$
271	$360^{\circ} - 87^{\circ} 21' 54'' =$	$272^{\circ} 48' 6''$	$99^{\circ} 22' 15''$	$199^{\circ} 38' 11''$	$50^{\circ} 0' 45''$
272	$360^{\circ} - 160^{\circ} 21' 49'' =$	$199^{\circ} 38' 11''$	$272^{\circ} 48' 6''$	$50^{\circ} 0' 45''$	$18^{\circ} 30' 53''$
273	$57^{\circ} 21' - 7^{\circ} 20' 15'' =$	$50^{\circ} 0' 45''$	$199^{\circ} 38' 11''$	$18^{\circ} 30' 53''$	$21^{\circ} 55' 52''$
274	$45^{\circ} 50' 39'' - 27^{\circ} 19' 46'' =$	$18^{\circ} 30' 53''$	$50^{\circ} 0' 45''$	$21^{\circ} 55' 52''$	$2^{\circ} 50' 59''$
275	$40^{\circ} 25' 37'' - 18^{\circ} 29' 45'' =$	$21^{\circ} 55' 52''$	$18^{\circ} 30' 53''$	$2^{\circ} 50' 59''$	$8^{\circ} 37' 1''$
276	$21^{\circ} 40' 40'' - 18^{\circ} 49' 41'' =$	$2^{\circ} 50' 59''$	$21^{\circ} 55' 52''$	$8^{\circ} 37' 1''$	$62^{\circ} 50' 24''$
277	$45^{\circ} 43' 44'' - 24^{\circ} 53' 54'' - 12^{\circ} 12' 49'' =$	$8^{\circ} 37' 1''$	$2^{\circ} 50' 59''$	$62^{\circ} 50' 24''$	$21^{\circ} 55' 52''$
278	$66^{\circ} 46' 47'' - 3^{\circ} 56' 23'' =$	$62^{\circ} 50' 24''$	$8^{\circ} 37' 1''$	$2^{\circ} 50' 59''$	$50^{\circ} 0' 45''$
279	Esprimere in radianti l'angolo di 24° .	$2/15\pi$	$4/5\pi$	$14/45\pi$	$53/30\pi$
280	Esprimere in radianti l'angolo di 144° .	$4/5\pi$	$2/15\pi$	$14/45\pi$	$53/30\pi$
281	Esprimere in radianti l'angolo di 56° .	$14/45\pi$	$4/5\pi$	$53/30\pi$	$23/90\pi$
282	Esprimere in radianti l'angolo di 318° .	$53/30\pi$	$14/45\pi$	$23/90\pi$	$29/90\pi$
283	Esprimere in radianti l'angolo di 46° .	$23/90\pi$	$53/30\pi$	$29/90\pi$	$2/5\pi$
284	Esprimere in radianti l'angolo di 58° .	$29/90\pi$	$23/90\pi$	$2/5\pi$	$1/10\pi$
285	Esprimere in radianti l'angolo di 72° .	$2/5\pi$	$29/90\pi$	$1/10\pi$	4π
286	Esprimere in radianti l'angolo di 18° .	$1/10\pi$	$2/5\pi$	4π	$145/36\pi$
287	Esprimere in radianti l'angolo di 720° .	4π	$1/10\pi$	$145/36\pi$	$157/90\pi$
288	Esprimere in radianti l'angolo di 725° .	$145/36\pi$	4π	$157/90\pi$	$14/45\pi$
289	Esprimere in radianti l'angolo di 314° .	$157/90\pi$	$145/36\pi$	4π	$29/90\pi$
290	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $7/36\pi$.	35°	48°	24°	135°
291	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $5/9\pi$.	100°	195°	330°	135°
292	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $13/12\pi$.	195°	275°	330°	135°
293	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $55/36\pi$.	275°	330°	195°	135°
294	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $4/15\pi$.	48°	35°	24°	135°
295	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $11/6\pi$.	330°	275°	195°	135°
296	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $3/4\pi$.	135°	100°	195°	330°
297	Esprimere in gradi sessagesimali l'angolo di $2/15\pi$.	24°	48°	35°	135°

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
298	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 267° 42' 52.06"	4,67249880 rad	6,03164055 rad	4,28059064 rad	2,38434951 rad
299	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 267° 42' 52.06"	297,460512°	383,986164°	272,510864°	151,792404°
300	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 345° 35' 15.17"	6,03164055 rad	4,67249880 rad	4,28059064 rad	2,38434951 rad
301	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 345° 35' 15.17"	383,986164°	297,460512°	272,510864°	151,792404°
302	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 245° 15' 35.20'	4,28059064 rad	4,67249880 rad	6,03164055 rad	2,38434951 rad
303	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 245° 15' 35.20'	272,510864°	383,986164°	297,460512°	151,792404°
304	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 136° 36' 47.39"	2,38434951 rad	4,28059064 rad	4,67249880 rad	6,03164055 rad
305	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 136° 36' 47.39"	151,792404°	272,510864°	383,986164°	297,460512°
306	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 09° 34' 17.72"	0,16705569 rad	2,38434951 rad	4,28059064 rad	4,67249880 rad
307	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 09° 34' 17.72"	10,635096°	28,169855°	151,792404°	272,510864°
308	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 25° 21' 10.33"	0,44249105 rad	0,16705569 rad	2,38434951 rad	4,28059064 rad
309	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 25° 21' 10.33"	28,169855°	10,635096°	151,792404°	272,510864°
310	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 143° 53' 46.35"	2,51146262 rad	0,16705569 rad	2,38434951 rad	4,28059064 rad
311	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 143° 53' 46.35"	159,884676°	151,792404°	272,510864°	219,182463°
312	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 197° 15' 51.18"	3,44291008 rad	4,28059064 rad	4,67249880 rad	6,03164055 rad
313	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 197° 15' 51.18"	219,182463°	159,884676°	151,792404°	272,510864°
314	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in radianti: 274° 35' 26.22"	4,79251036 rad	4,28059064 rad	4,67249880 rad	6,03164055 rad
315	Trasforma il seguente angolo sessagesimale in gradi: 274° 35' 26.22"	305,100685°	159,884676°	151,792404°	272,510864°
316	$132^\circ 43' 21,10'' + 24^\circ 47' 33,55'' =$	157° 30' 54,65''	96° 41' 46,10''	229° 18' 30,70''	157° 27' 10,20''
317	$127^\circ 10' 34,10'' - 144^\circ 11' 49,60'' =$	- 17° 01' 15,50''	- 211° 25' 52,05''	- 226° 10' 09,10''	3° 41' 47,80''
318	$111^\circ 35' 42,80'' + 36^\circ 58' 25,15'' - 360^\circ =$	- 211° 25' 52,05''	- 17° 01' 15,50''	- 226° 10' 09,10''	229° 18' 30,70''
319	$241^\circ 34' 12,50'' \times 2 - 119^\circ 26' 37,20'' - 360^\circ =$	3° 41' 47,80''	96° 41' 46,10''	- 17° 01' 15,50''	97° 22' 55,70''
320	$193^\circ 23' 32,20'' \div 2 =$	96° 41' 46,10''	97° 22' 55,70''	86° 18' 53,21''	157° 30' 54,65''
321	$215^\circ 52' 34,15'' + 13^\circ 25' 56,55'' =$	229° 18' 30,70''	- 211° 25' 52,05''	- 226° 10' 09,10''	168° 26' 42,70''
322	$311^\circ 11' 32,30'' - 213^\circ 48' 36,60'' =$	97° 22' 55,70''	96° 41' 46,10''	86° 18' 53,21''	157° 30' 54,65''

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
323	$71^{\circ} 08' 49,40'' - 223^{\circ} 32' 46,20'' + 360^{\circ} =$	$207^{\circ} 36' 03,20''$	$229^{\circ} 18' 30,70''$	$- 226^{\circ} 10' 09,10''$	$168^{\circ} 26' 42,70''$
324	$98^{\circ} 34' 46,20'' \times 2 - 63^{\circ} 19' 41,50'' - 360^{\circ} =$	$- 226^{\circ} 10' 09,10''$	$229^{\circ} 18' 30,70''$	$- 211^{\circ} 25' 52,05''$	$168^{\circ} 26' 42,70''$
325	$345^{\circ} 15' 32,84'' \div 4 =$	$86^{\circ} 18' 53,21''$	$97^{\circ} 22' 55,70''$	$96^{\circ} 41' 46,10''$	$157^{\circ} 30' 54,65''$
326	$125^{\circ} 29' 47,65'' + 31^{\circ} 57' 22,55'' =$	$157^{\circ} 27' 10,20''$	$96^{\circ} 41' 46,10''$	$97^{\circ} 22' 55,70''$	$86^{\circ} 18' 53,21''$
327	$344^{\circ} 15' 12,30'' - 175^{\circ} 48' 29,60'' =$	$168^{\circ} 26' 42,70''$	$157^{\circ} 27' 10,20''$	$229^{\circ} 18' 30,70''$	$157^{\circ} 30' 54,65''$
328	In un triangolo siano a, b e c le misure dei lati e α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo di cui è noto $a = 6\sqrt{3}$; $\alpha = 60^{\circ}$; $\beta = 45^{\circ}$.	$b = 6\sqrt{2}$; $c = 3\sqrt{2}(\sqrt{3} + 1)$; $\gamma = 75^{\circ}$	$\gamma = 30^{\circ}$; $b = 5\sqrt{3}$; $c = 5$	$\gamma = \arcsin 3/5$; $b = 4$; $c = 3$	$b = 3\sqrt{2}$; $c = \sqrt{2}(\sqrt{3} + 1)$; $\gamma = 90^{\circ}$
329	In un triangolo siano a, b e c le misure dei lati e α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo di cui è noto $a = 2$; $\alpha = 75^{\circ}$; $c = \sqrt{6} - \sqrt{2}$.	$b = 2$; $\beta = 75^{\circ}$; $\gamma = 30^{\circ}$	$b = 5$; $\beta = 30^{\circ}$; $\gamma = 60^{\circ}$	$b = 2$; $\beta = 60^{\circ}$; $\gamma = 45^{\circ}$	$b = 1$; $\beta = 70^{\circ}$; $\gamma = 15^{\circ}$
330	In un triangolo siano a, b e c le misure dei lati e α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo di cui è noto $b = 3\sqrt{2}$; $\alpha = 45^{\circ}$; $\beta = 120^{\circ}$.	$a = 2\sqrt{2}$; $c = 3 - \sqrt{3}$; $\gamma = 15^{\circ}$	$a = \sqrt{2}$; $c = \sqrt{3}$; $\gamma = 30^{\circ}$	$a = 2\sqrt{3}$; $c = 3 - \sqrt{6}$; $\gamma = 45^{\circ}$	$a = 3\sqrt{2}$; $c = 6 - \sqrt{2}$; $\gamma = 60^{\circ}$
331	In un triangolo siano a, b e c le misure dei lati e α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo di cui è noto $a = \sqrt{6} + \sqrt{2}$; $b = 2\sqrt{2}$; $c = 2\sqrt{3}$.	$\alpha = 75^{\circ}$; $\beta = 45^{\circ}$; $\gamma = 60^{\circ}$	$\alpha = 50^{\circ}$; $\beta = 30^{\circ}$; $\gamma = 60^{\circ}$	$\alpha = 75^{\circ}$; $\beta = 90^{\circ}$; $\gamma = 30^{\circ}$	$\alpha = 110^{\circ}$; $\beta = 15^{\circ}$; $\gamma = 60^{\circ}$
332	In un triangolo siano a, b e c le misure dei lati e α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo di cui è noto $a = 2\sqrt{3}$; $b = 3 - \sqrt{3}$; $c = 3\sqrt{2}$.	$\alpha = 45^{\circ}$; $\beta = 15^{\circ}$; $\gamma = 120^{\circ}$	$\alpha = 30^{\circ}$; $\beta = 15^{\circ}$; $\gamma = 90^{\circ}$	$\alpha = 45^{\circ}$; $\beta = 60^{\circ}$; $\gamma = 110^{\circ}$	$\alpha = 45^{\circ}$; $\beta = 30^{\circ}$; $\gamma = 75^{\circ}$
333	In un triangolo siano a, b e c le misure dei lati e α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo di cui è noto $a = 2\sqrt{3} + 3$; $b = \sqrt{3}$; $\alpha = 75^{\circ}$.	$c = \sqrt{2}(3 + \sqrt{3})$; $\beta = 15^{\circ}$; $\gamma = 90^{\circ}$	$c = \sqrt{2}(\sqrt{3})$; $\beta = 20^{\circ}$; $\gamma = 84^{\circ}$	$c = 2(3 + \sqrt{3})$; $\beta = 45^{\circ}$; $\gamma = 60^{\circ}$	$c = 3 + \sqrt{3}$; $\beta = 35^{\circ}$; $\gamma = 100^{\circ}$
334	In un triangolo siano a, b e c le misure dei lati e α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo di cui è noto $a = 2\sqrt{3}$; $\alpha = 60^{\circ}$; $\beta = 105^{\circ}$.	$b = \sqrt{2}(\sqrt{3} + 1)$; $c = \sqrt{2}(\sqrt{3} - 1)$; $\gamma = 15^{\circ}$	$b = 2(\sqrt{3} + 1)$; $c = 2(\sqrt{3} - 1)$; $\gamma = 25^{\circ}$	$b = \sqrt{3} + 1$; $c = \sqrt{2}$; $\gamma = 45^{\circ}$	$b = \sqrt{2}(\sqrt{3})$; $c = 2\sqrt{2}(\sqrt{6})$; $\gamma = 60^{\circ}$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
335	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto a = 10; $\beta = 60^\circ$.	$\gamma = 30^\circ$; $b = 5\sqrt{3}$; $c = 5$	$\gamma = 45^\circ$; $b = 4\sqrt{3}$; $c = 6$	$\gamma = 25^\circ$; $b = 5\sqrt{6}$; $c = 7$	$\gamma = 60^\circ$; $b = 2\sqrt{3}$; $c = 3$
336	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto a = $10\sqrt{2}$; $b = 10$.	$c = 10$; $\beta = \gamma = 45^\circ$	$c = 20$; $\beta = \gamma = 25^\circ$	$c = 5$; $\beta = \gamma = 30^\circ$	$c = 15$; $\beta = \gamma = 50^\circ$
337	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto b = 20; $\beta = 30^\circ$.	$\gamma = 60^\circ$; $a = 40$; $c = 20\sqrt{3}$	$\gamma = 30^\circ$; $a = 20$; $c = \sqrt{3}$	$\gamma = 20^\circ$; $a = 10$; $c = 20$	$\gamma = 10^\circ$; $a = 4$; $c = 2\sqrt{3}$
338	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto a = 14; $\beta = 30^\circ$.	$\gamma = 60^\circ$; $b = 7$; $c = 7\sqrt{3}$	$\gamma = 60^\circ$; $b = 11$; $c = 2\sqrt{3}$	$\gamma = 30^\circ$; $b = 9$; $c = 7$	$\gamma = 60^\circ$; $b = 5$; $c = \sqrt{3}$
339	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto b = 9; $\gamma = 45^\circ$.	$\beta = 45^\circ$; $a = 9\sqrt{2}$; $c = 9$	$\beta = 40^\circ$; $a = \sqrt{2}$; $c = 3$	$\beta = 55^\circ$; $a = 9$; $c = 6$	$\beta = 60^\circ$; $a = 3\sqrt{2}$; $c = 18$
340	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto c = 2; $\gamma = 60^\circ$.	$\beta = 30^\circ$; $a = 4/3\sqrt{3}$; $b = 2/3\sqrt{3}$	$\beta = 75^\circ$; $a = 4\sqrt{3}$; $b = 2/3\sqrt{3}$	$\beta = 60^\circ$; $a = 3\sqrt{3}$; $b = 2\sqrt{3}$	$\beta = 50^\circ$; $a = 4\sqrt{3}$; $b = 3\sqrt{3}$
341	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto c = $6\sqrt{3}$; $b = 6$.	$\beta = 30^\circ$; $\gamma = 60^\circ$; $a = 12$	$\beta = 60^\circ$; $\gamma = 60^\circ$; $a = 6$	$\beta = 30^\circ$; $\gamma = 30^\circ$; $a = 24$	$\beta = 60^\circ$; $\gamma = 90^\circ$; $a = 10$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
342	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto a = 40; b = 20.	$\beta = 30^\circ$; $\gamma = 60^\circ$; $c = 20\sqrt{3}$	$\beta = 50^\circ$; $\gamma = 90^\circ$; $c = 2\sqrt{3}$	$\beta = 35^\circ$; $\gamma = 55^\circ$; $c = \sqrt{3}$	$\beta = 15^\circ$; $\gamma = 50^\circ$; $c = 20$
343	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto a = 10; c = $5\sqrt{3}$.	$b = 5$; $\beta = 30^\circ$; $\gamma = 60^\circ$	$b = 3$; $\beta = 15^\circ$; $\gamma = 50^\circ$	$b = 7$; $\beta = 35^\circ$; $\gamma = 65^\circ$	$b = 9$; $\beta = 45^\circ$; $\gamma = 75^\circ$
344	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto a = 5; $\beta = \arccos 3/5$.	$\gamma = \arcsin 3/5$; $b = 4$; $c = 3$	$\gamma = \arcsin 5$; $b = 5$; $c = 2$	$\gamma = \arcsin 3$; $b = 2$; $c = 6$	$\gamma = \arcsin 2$; $b = 8$; $c = 5$
345	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto b = 24; $\gamma = \arctan 4/3$.	$c = 32$; $a = 40$; $\beta = \arctan 3/4$	$c = 16$; $a = 20$; $\beta = \arctan 3$	$c = 8$; $a = 4$; $\beta = \arctan 4$	$c = 3$; $a = 4$; $\beta = \arctan 4$
346	In un triangolo rettangolo siano a l'ipotenusa e b e c i due cateti, α , β e γ le ampiezze degli angoli opposti rispettivamente ad a, b e c. Risolvi il triangolo rettangolo di cui è noto a = 13; $\gamma = \arctan$.	$b = 5$; $c = 12$; $\beta = \arcsin 5/13$	$b = 4$; $c = 10$; $\beta = \arcsin 5$	$b = 10$; $c = 15$; $\beta = \arcsin 13$	$b = 2$; $c = 8$; $\beta = \arcsin 2/3$
347	Il cateto AC di un triangolo ABC, rettangolo in A, misura b e $\cos \gamma = 12/13$. Determinare la misura del perimetro del triangolo.	$5b/2$	$5b$	$5b/4$	$(5b/4)^2$
348	Nel triangolo ABC, rettangolo in A, il cateto AB è di 24 cm e il seno dell'angolo a esso opposto è $4/5$; determinare il perimetro del triangolo.	72 cm	$(7,2)^2$ cm	7,2 cm	72 cm ²
349	Determinare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo avente un angolo di 30° e il cateto adiacente a esso di $12\sqrt{3}$ cm.	$6\sqrt{3}$ cm	$3\sqrt{2}$ cm	6,3 cm	$6\sqrt{3}$ cm ²

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
350	Nel rettangolo ABCD la diagonale BD = 50 cm forma con il lato AB l'angolo ABD = α di cui si conosce $\tan \alpha = 4/3$. Determinare perimetro e area del rettangolo.	140 cm e 1200 cm ²	14 cm e 12 cm ²	14 cm e 12 cm	140 cm e 1200 cm
351	Determinare il perimetro del triangolo rettangolo ABC sapendo che, detta H la proiezione sull'ipotenusa BC del vertice A, è AH = 180 cm e che è $\cos ACB = 12/13$.	1170 cm	11,70 cm	117 cm	1170 cm ²
352	Di un triangolo isoscele si conoscono il perimetro $7(2 + \sqrt{2})$ cm e la base $7\sqrt{2}$ cm. Determinare l'ampiezza degli angoli.	$\alpha = 90^\circ$; $\beta = \gamma = 45^\circ$	$\alpha = 40^\circ$; $\beta = \gamma = 75^\circ$	$\alpha = 50^\circ$; $\beta = \gamma = 35^\circ$	$\alpha = 75^\circ$; $\beta = \gamma = 60^\circ$
353	Risolvi la seguente equazione $\sin(x - \pi/4) = 1/\sqrt{2}$.	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = \pi + 2k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$; $x = 7/12\pi + k\pi$	$x = \pi/12 + k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$
354	Risolvi la seguente equazione $\cos(2x + \pi/6) = -1/2$.	$x = \pi/4 + k\pi$; $x = 7/12\pi + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = \pi + 2k\pi$	$x = \pi/12 + k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$
355	Risolvi la seguente equazione $\tan(x - \pi/3) = -1$.	$x = \pi/12 + k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$; $x = 7/12\pi + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = \pi + 2k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$
356	Risolvi la seguente equazione $\sin 2x = 1$.	$x = \pi/4 + k\pi$	$x = \pi/12 + k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$; $x = 7/12\pi + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = \pi + 2k\pi$
357	Risolvi la seguente equazione $\cos 3x = -1$.	$x = \pi/3 + 2/3k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$	$x = \pi/12 + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = \pi + 2k\pi$
358	Risolvi la seguente equazione $\tan 4x = -\sqrt{3}$.	$x = -\pi/12 + k\pi/4$	$x = \pi/3 + 2/3k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$	$x = \pi/12 + k\pi$
359	Ricordando le relazioni tra le funzioni goniometriche degli angoli associati, risolvi la seguente equazione $\sin 2x = \sin x$	$x = 2k\pi$; $x = \pi/3 + 2/3k\pi$	$x = \pi/15 + k\pi/5$	$x = \pi/4 + k\pi$; $x = 7/12\pi + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = \pi + 2k\pi$
360	Ricordando le relazioni tra le funzioni goniometriche degli angoli associati, risolvi la seguente equazione $\cos 3x = \cos 2x$	$x = 2k\pi$; $x = 2/5k\pi$	$x = \pi/15 + k\pi/5$	$x = k\pi$; $x = \pi/2 + 2k\pi$	$x = \pi/12 + k\pi$
361	Ricordando le relazioni tra le funzioni goniometriche degli angoli associati, risolvi la seguente equazione $\tan 3x = \tan(\pi/3 - 2x)$	$x = \pi/15 + k\pi/5$	$x = \pi/3 + 2/3k\pi$	$x = k\pi$; $x = \pi/2 + 2k\pi$	$x = \pi/12 + k\pi$
362	Risolvi la seguente equazione $\sin^2 2x - \sin x = 0$	$x = k\pi$; $x = \pi/2 + 2k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = \pi + 2k\pi$	$x = \pi/4 + k\pi$; $x = 7/12\pi + k\pi$	$x = \pi/3 + k\pi$; $x = \pi/6 + k\pi$
363	Risolvi la seguente equazione $\sqrt{3}\tan^2 2x - 4\tan x + \sqrt{3} = 0$	$x = \pi/3 + k\pi$; $x = \pi/6 + k\pi$	$x = k\pi$; $x = \pi/2 + 2k\pi$	$x = k\pi$; $x = -\pi/4 + k\pi$	$x = k\pi$; $x = -\pi/6 + k\pi$
364	Risolvi la seguente equazione $\tan^2 2x + \tan x = 0$	$x = k\pi$; $x = -\pi/4 + k\pi$	$x = \pi/3 + k\pi$; $x = \pi/6 + k\pi$	$x = k\pi$; $x = -\pi/6 + k\pi$	$x = k\pi$; $x = \pi/3 + k\pi$
365	Risolvi la seguente equazione $\sqrt{3}\tan^2 2x + \tan x = 0$	$x = k\pi$; $x = -\pi/6 + k\pi$	$x = k\pi$; $x = -\pi/4 + k\pi$	$x = k\pi$; $x = \pi/3 + k\pi$	$x = k\pi$
366	Risolvi la seguente equazione $\tan x \sin x = \sqrt{3} \sin x$	$x = k\pi$; $x = \pi/3 + k\pi$	$x = k\pi$; $x = -\pi/6 + k\pi$	$x = k\pi$	$x = \pi/2 + k\pi$
367	Risolvi la seguente equazione $\sin x = \tan x$	$x = k\pi$	$x = k\pi$; $x = \pi/3 + k\pi$	$x = \pi/2 + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi$; $x = 2k\pi$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
368	Risolvi la seguente equazione $\cos 2x + \sin^2 x = 0$	$x = \pi/2 + k\pi$	$x = k\pi$	$x = \pi/4 + 2k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi; x = 2k\pi$
369	Risolvi la seguente equazione $2\cos^2 x/2 + \cos x = 1$	$x = \pi/2 + k\pi$	$x = k\pi$	$x = \pi/4 + 2k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi; x = 2k\pi$
370	Risolvi la seguente equazione $\sin x + \cos x = 1$	$x = \pi/2 + 2k\pi; x = 2k\pi$	$x = \pi/2 + k\pi$	$x = \pi/4 + 2k\pi$	$x = k\pi$
371	Risolvi la seguente equazione $\sin x + \cos x = \sqrt{2}$	$x = \pi/4 + 2k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi; x = 2k\pi$	$x = \pi/2 + k\pi$	$x = k\pi$
372	Risolvi la seguente equazione $\cos x + \sqrt{3}\sin x = \sqrt{3}$	$x = \pi/2 + 2k\pi; x = \pi/6 + 2k\pi$	$x = \pi + 2k\pi; x = 2/3\pi + 2k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi; x = 2k\pi$	$x = \pi/3 + k\pi; x = \pi/6 + k\pi$
373	Risolvi la seguente equazione $\sqrt{3}\cos x - \sin x + \sqrt{3} = 0$	$x = \pi + 2k\pi; x = 2/3\pi + 2k\pi$	$x = \pi/3 + k\pi; x = \pi/6 + k\pi$	$x = \pi/2 + 2k\pi; x = \pi/6 + 2k\pi$	$x = \pi/2 + k\pi$
374	Quanto misura il raggio della circonferenza trigonometrica?	1	1/2	3/4	2
375	Quanto vale il seno di 180° ?	0	1	-1	2/3
376	Quanto vale il coseno di 0° ?	1	0	-1	2
377	Qual è il periodo della funzione seno?	2π	π	4π	$\pi/2$
378	Qual è il periodo della funzione coseno?	2π	π	4π	$\pi/2$
379	In quali punti non è definita la funzione tangente?	$(2k + 1)\pi/2$	$k\pi$	$(2k + 1)\pi$	$2k\pi$
380	La scrittura $\sin^2 x$ è la scrittura $\sin x^2$ sono equivalenti?	No	Si	Per x pari	Per x dispari
381	Qual è la relazione fondamentale della trigonometria?	$\sin^2 x + \cos^2 x = 1$	$\sin x^2 + \cos x^2 = 1$	$\sin x + \cos x = 0$	$\sin x^2 + \cos x = \pi$
382	Il seno e il coseno possono assumere:	sia valori positivi che negativi o nulli	solo valori positivi	solo valori negativi	solo valori interi
383	Come si definisce la tangente di un angolo x?	$\text{tg} x = \sin x / \cos x$	$\text{tg} x = \cos x / \sin x$	$\text{tg} x = \cos x / \sin x^2$	$\text{tg} x = \sin^2 x / \cos x$
384	Quale delle seguenti uguaglianze è corretta?	$\cos 2x = \cos^2 x - \sin^2 x$	$\cos 2x = \cos^2 x + \sin^2 x$	$\cos 2x = \cos x + \sin x$	$\cos 2x = \cos x - \sin x$
385	Quale delle seguenti uguaglianze è corretta?	$\sin 2x = 2\sin x \cos x$	$\sin 2x = \sin x \cos x$	$\sin 2x = \sin x + \cos x$	$\sin 2x = \sin x - \cos x$
386	L'affermazione "la curva del coseno è sfasata di 90° rispetto a quella del seno" è:	vera	falsa	dipende dai casi	nessuna delle altre risposte è corretta
387	Come si definisce la cotangente di un angolo?	$\text{cotg} x = \cos x / \sin x$	$\text{cotg} x = \sin x / \cos x$	$\text{cotg} x = \cos x / \sin x^2$	$\text{cotg} x = \cos^2 x / \sin x^2$
388	In un triangolo rettangolo a cosa è uguale la misura di un cateto?	Al prodotto della misura dell'ipotenusa per il seno dell'angolo opposto al cateto stesso	Al prodotto della misura dell'ipotenusa per il seno dell'angolo adiacente al cateto stesso	Al prodotto della misura dell'altro cateto per il seno dell'angolo opposto al cateto stesso	Nessuna delle altre risposte è corretta
389	In un triangolo rettangolo a cosa è uguale la misura di un cateto?	Al prodotto della misura dell'ipotenusa per il coseno dell'angolo adiacente al cateto stesso	Al prodotto della misura dell'ipotenusa per il coseno dell'angolo opposto al cateto stesso	Al prodotto della misura dell'altro cateto per il seno dell'angolo opposto al cateto stesso	Nessuna delle altre risposte è corretta
390	A cosa è uguale $\cos(-x)$:	$\cos x$	$\sin x$	$\sin(-x)$	$\cos 2x$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
391	A cosa è uguale $\sin(-x)$:	$-\sin x$	$\sin x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
392	A cosa è uguale $\sin(\pi - x)$:	$\sin x$	$-\cos x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
393	A cosa è uguale $\cos(\pi - x)$:	$-\cos x$	$\sin x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
394	A cosa è uguale $\sin(\pi + x)$:	$-\sin x$	$\sin x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
395	A cosa è uguale $\cos(\pi + x)$:	$-\cos x$	$\sin x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
396	A cosa è uguale $\sin(270 + x)$:	$-\cos x$	$\sin x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
397	A cosa è uguale $\cos(270 + x)$:	$\sin x$	$-\cos x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
398	A cosa è uguale $\operatorname{tg}(270 + x)$:	$-\operatorname{cotg} x$	$\operatorname{tg} x$	$-\operatorname{cotg} x^2$	$-\operatorname{cotg} x^2$
399	A cosa è uguale $\operatorname{cotg}(270 + x)$:	$\operatorname{tg} x$	$\operatorname{tg} x^2$	$\operatorname{tg} x^2$	$\operatorname{tg} x/2$
400	A cosa è uguale $\sin(360 - x)$:	$-\sin x$	$\sin x$	$\sin 2x$	$\cos(-x)$
401	A cosa è uguale $\cos(360 - x)$:	$\cos x$	$\sin x$	$\sin(-x)$	$\cos 2x$
402	Qual è la formula di addizione del seno?	$\sin(\alpha + \beta) = \sin \alpha \cos \beta + \cos \alpha \sin \beta$	$\cos(\alpha + \beta) = \cos \alpha \cos \beta - \sin \alpha \sin \beta$	$\sin(\alpha - \beta) = \sin \alpha \cos \beta - \cos \alpha \sin \beta$	$\cos(\alpha - \beta) = \cos \alpha \cos \beta + \sin \alpha \sin \beta$
403	Qual è la formula di addizione del coseno?	$\cos(\alpha + \beta) = \cos \alpha \cos \beta - \sin \alpha \sin \beta$	$\sin(\alpha + \beta) = \sin \alpha \cos \beta + \cos \alpha \sin \beta$	$\sin(\alpha - \beta) = \sin \alpha \cos \beta - \cos \alpha \sin \beta$	$\cos(\alpha - \beta) = \cos \alpha \cos \beta + \sin \alpha \sin \beta$
404	Qual è la formula di sottrazione del seno?	$\sin(\alpha - \beta) = \sin \alpha \cos \beta - \cos \alpha \sin \beta$	$\cos(\alpha + \beta) = \cos \alpha \cos \beta - \sin \alpha \sin \beta$	$\sin(\alpha + \beta) = \sin \alpha \cos \beta + \cos \alpha \sin \beta$	$\cos(\alpha - \beta) = \cos \alpha \cos \beta + \sin \alpha \sin \beta$
405	Qual è la formula di sottrazione del coseno?	$\cos(\alpha - \beta) = \cos \alpha \cos \beta + \sin \alpha \sin \beta$	$\sin(\alpha - \beta) = \sin \alpha \cos \beta - \cos \alpha \sin \beta$	$\cos(\alpha + \beta) = \cos \alpha \cos \beta - \sin \alpha \sin \beta$	$\sin(\alpha + \beta) = \sin \alpha \cos \beta + \cos \alpha \sin \beta$
406	Trovare il valore del seno per l'angolo di 75° .	$1/4(\sqrt{2} + \sqrt{6})$	$1/2(2 + \sqrt{6})$	$1/4(\sqrt{2} + 6)$	$1/2(2 + 6)$
407	Trovare il valore del coseno per l'angolo di 15° .	$1/4(\sqrt{2} + \sqrt{6})$	$1/2(2 + \sqrt{6})$	$1/4(\sqrt{2} + 6)$	$1/2(2 + 6)$
408	Cosa afferma il teorema dei seni?	In un triangolo qualunque è costante il rapporto tra il seno di un angolo ed il lato ad esso opposto	In un triangolo qualunque è costante il rapporto tra il seno di un angolo ed il lato ad esso adiacente	In un triangolo qualunque, il quadrato della misura di un lato è uguale alla somma dei quadrati della misura degli altri due lati diminuito del doppio prodotto delle misure di questi due lati per il coseno dell'angolo da essi compreso	Nessuna delle altre risposte è corretta
409	Cosa afferma il teorema del coseno?	In un triangolo qualunque, il quadrato della misura di un lato è uguale alla somma dei quadrati della misura degli altri due lati diminuito del doppio prodotto delle misure di questi due lati per il coseno dell'angolo da essi compreso	In un triangolo qualunque è costante il rapporto tra il seno di un angolo ed il lato ad esso opposto	In un triangolo qualunque è costante il rapporto tra il seno di un angolo ed il lato ad esso adiacente	Nessuna delle altre risposte è corretta
410	Trasformare 10° in radianti.	$1/18\pi$	$11/36\pi$	$5/12\pi$	$22/45\pi$
411	Trasformare 55° in radianti.	$11/36\pi$	$1/18\pi$	$5/12\pi$	$22/45\pi$
412	Trasformare 75° in radianti.	$5/12\pi$	$11/36\pi$	$22/45\pi$	$1/15\pi$
413	Trasformare 88° in radianti.	$22/45\pi$	$5/12\pi$	$1/15\pi$	$4/9\pi$
414	Trasformare 12° in radianti.	$1/15\pi$	$22/45\pi$	$4/9\pi$	$43/36\pi$
415	Trasformare 80° in radianti.	$4/9\pi$	$1/15\pi$	$43/36\pi$	$41/18\pi$
416	Trasformare 215° in radianti.	$43/36\pi$	$4/9\pi$	$41/18\pi$	$5/36\pi$
417	Trasformare 410° in radianti.	$41/18\pi$	$43/36\pi$	$5/36\pi$	$5/9\pi$
418	Trasformare 25° in radianti.	$5/36\pi$	$41/18\pi$	$5/9\pi$	$14/9\pi$

TRIGONOMETRIA

Ai sensi delle vigenti leggi sul copyright, non è consentito l'uso del presente materiale testologico a scopo di lucro. È altresì vietato utilizzare dati e informazioni presenti nel testo senza preventiva autorizzazione scritta. È vietata la riproduzione e la divulgazione con qualsiasi mezzo del predetto materiale - © 2022, Ministero della Difesa – Direzione Generale per il Personale Militare

N.	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4
419	Trasformare 100° in radianti.	$5/9\pi$	$5/36\pi$	$14/9\pi$	$26/9\pi$
420	Trasformare 280° in radianti.	$14/9\pi$	$5/9\pi$	$26/9\pi$	$2/5\pi$
421	Trasformare 520° in radianti.	$26/9\pi$	$14/9\pi$	$2/5\pi$	$11/18\pi$
422	Trasformare 72° in radianti.	$2/5\pi$	$26/9\pi$	$11/18\pi$	$31/18\pi$
423	Trasformare 110° in radianti.	$11/18\pi$	$2/5\pi$	$31/18\pi$	3π
424	Trasformare 310° in radianti.	$31/18\pi$	$11/18\pi$	3π	$41/18\pi$
425	Trasformare 540° in radianti.	3π	$4/9\pi$	$1/15\pi$	$5/12\pi$
426	Trasformare $\pi/10$ in gradi.	18°	10°	36°	30°
427	Trasformare $\pi/18$ in gradi.	10°	18°	36°	30°
428	Trasformare $\pi/5$ in gradi.	36°	10°	30°	20°
429	Trasformare $\pi/6$ in gradi.	30°	36°	20°	9°
430	Trasformare $\pi/9$ in gradi.	20°	30°	9°	54°
431	Trasformare $\pi/20$ in gradi.	9°	20°	30°	54°
432	Trasformare $3/10\pi$ in gradi.	54°	50°	20°	30°
433	Trasformare $5/18\pi$ in gradi.	50°	54°	20°	30°
434	Trasformare $2/5\pi$ in gradi.	72°	50°	54°	80°
435	Trasformare $5/6\pi$ in gradi.	150°	198°	54°	80°
436	Trasformare $4/9\pi$ in gradi.	80°	150°	198°	54°
437	Trasformare $7/20\pi$ in gradi.	63°	72°	50°	54°
438	Trasformare $11/10\pi$ in gradi.	198°	230°	252°	150°
439	Trasformare $23/18\pi$ in gradi.	230°	198°	252°	150°
440	Trasformare $7/5\pi$ in gradi.	252°	230°	198°	150°
441	Trasformare $13/6\pi$ in gradi.	390°	279°	252°	230°
442	Trasformare $11/9\pi$ in gradi.	220°	252°	230°	198°
443	Trasformare $31/20\pi$ in gradi.	279°	252°	230°	390°